



**PROGRAM RADA 2018.god.**

---

**AGENCIJA ZA ZAŠTITU PRIRODE I ŽIVOTNE SREDINE**

<b>SEKTOR ZA ZAŠTITU PRIRODE, MONITORING, ANALIZU I IZVJEŠTAVANJE .....</b>	<b>2</b>
<b>SEKTOR ZA IZDAVANJE DOZVOLA .....</b>	<b>13</b>
<b>ODJELJENJE ZA UPRAVLJANJE HEMIKALIJAMA .....</b>	<b>17</b>
<b>SEKTOR ZA VOĐENJE INFORMACIONOG SISTEMA IZ OBLASTI ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE .....</b>	<b>19</b>
<b>ODJELJENJE ZA RADIOLOŠKU I NUKLEARNU SIGURNOST I BEZBJEDNOST I ZAŠTITU OD JONIZUJUĆEG I NEJONIZUJUĆEG ZRAČENJA .....</b>	<b>27</b>

# SEKTOR ZA ZAŠTITU PRIRODE, MONITORING, ANALIZU I IZVJEŠTAVANJE

---

## I KVARTAL

### 1. Izrada Programa praćenja kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla za 2017/18. godinu

Program se donosi na osnovu člana 8 stav 3 Uredbe o graničnim vrijednostima sadržaja zagađujućih materija u tečnim gorivima naftnog porijekla („Sl. list CG“, br. 39/10), a izrađuje se na osnovu standarda MEST EN 14274. Program obuhvata motorne benzine (BMB 98 i BMB 95) i dizel gorivo.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kraj I kvartala

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Gordana Đukanović)

### 2. Osnivanje baze podataka za izmjerene vrijednosti koncentracije polenovih zrna alergeni biljaka

Agencija za zaštitu prirode i životne sredine će osnovati bazu podataka za izmjerene vrijednosti koncentracije polenovih zrna alergeni biljaka po gradovima (Podgorica, Nikšić, Tivat, Bar, Mojkovac) od početka mjerenja alergeni polena u vazduhu u navedenim gradovima.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kraj I kvartala

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Dr Ruža Čirović)

## II KVARTAL

### 1. Informacija o stanju životne sredine u Crnoj Gori u 2017. godini

Informacija o stanju životne sredine predstavlja osnovni dokument kojim se daje ocjena ukupnog stanja životne sredine u Crnoj Gori, kao i preporuke u planiranju politike zaštite životne sredine. Shodno Članu 57 Zakona o životnoj sredini („Sl. list CG“, br. 52/16), Agencija za zaštitu prirode i životne sredine Crne Gore obavezna je da izrađuje i publikuje Informaciju o stanju životne sredine u Crnoj Gori, s prijedlogom mjera i konkretnih aktivnosti za poboljšanje postojećeg stanja i rješavanje ili ublažavanje identifikovanih problema.

Informacija je bazirana na podacima i analizama koje Agencija za zaštitu prirode i životne sredine dobija kroz realizaciju godišnjeg Programa monitoringa po svim segmentima životne sredine. Program monitoringa na godišnjem nivou za potrebe Agencije realizuju institucije izabrane putem tenderske procedure.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** II kvartal

**Nadležno radno tijelo:** Komisija za ekonomsku politiku i finansijski sistem

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

### III KVARTAL

#### 1. Izrada Izvještaja o kvalitetu tečnih goriva naftnog porijekla za 2017. godinu

Na osnovu rezultata ispitivanja kvaliteta tečnih goriva naftnog porijekla koje Agenciji za zaštitu životne sredine dostavlja akreditovana laboratorija koja je izvršila ispitivanja, izrađuje se godišnji izvještaj.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kraj III kvartala

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Gordana Đukanović)

### IV KVARTAL

#### 1. Program monitoringa životne sredine Crne Gore za 2019. godinu

Na osnovu člana 55 Zakona o životnoj sredini ("Sl. list CG", br. 52/16), Agencija za zaštitu prirode i životne sredine obavezna je da predloži Program monitoringa životne sredine Ministarstvu održivog razvoja i turizma, koji ga prosleđuje Vladi Crne Gore na usvajanje.

U okviru toga, Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje, shodno članu 9 Zakona o zaštiti od jonizujućeg zračenja i radijacionoj sigurnosti („Sl. list Crne Gore”, broj 56/09), priprema godišnji Predlog programa sistematskog ispitivanja radioaktivnosti u životnoj sredini.

Monitoring radioaktivnosti životne sredine u Crnoj Gori obuhvata: ispitivanje jačine apsorbovane doze gama zračenja u vazduhu, sadržaja radionuklida u vazduhu, čvrstim i tečnim padavinama, rijekama, jezerima i moru, zemljištu, građevinskom materijalu, vodi za piće, životnim namirnicama, stočnoj hrani, ispitivanje nivoa izlaganja jonizujućem zračenju (prevashodno gasu radonu) u boravišnim prostorijama i radnoj sredini.

Programom monitoringa životne sredine Crne Gore za 2019. godinu definisaće se lokacije, parametri i učestalost praćenja stanja za sledeće segmente životne sredine:

- Biodiverzitet
- Morski ekosistem

- Zemljište
- Vazduh
- Radioaktivnost
- Buka

Napomena: Program monitoringa kvaliteta površinskih, podzemnih i voda za kupanje priprema organ državne uprave nadležan za hidrometeorološke poslove, a program monitoringa voda za piće priprema organ državne uprave nadležan za poslove zdravlja, u skladu sa posebnim propisima.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** IV kvartal

**Nadležno radno tijelo:** Komisija za ekonomsku politiku i finansijski sistem

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## 2. Ažuriranje GHG inventara za 2014. i 2015. godinu

Ažuriranje GHG inventara (IPCC 2006 metodologija) kao obaveza proističe iz obaveze izvještavanja prema Okvirnoj konvenciji Ujedinjenih nacija o klimatskim promjenama (UNFCCC), Zakona o ratifikaciji Kyoto Protokola, Zakona o životnoj sredini i Zakona o zaštiti vazduha.

Kroz projekat izrade Drugog dvogodisnjeg izvještaja o klimatskim promjenama ažuriraće se GHG Inventari za 2014 i 2015. godinu

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kraj IV kvartala

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Irena Tadić)

## IZVJEŠTAVANJE PREMA MEĐUNARODNIM ORGANIZACIJAMA

Na osnovu Zakona o životnoj sredini ("Sl. list CG", br. 52/16) Agencija za zaštitu životne sredine obavezna je da saraduje sa međunarodnim organizacijama, kao i da učestvuje u radu profesionalnih mreža Evropske unije. Shodno tome, u 2018. godini Agencija za zaštitu prirode i životne sredine će realizovati sledeće aktivnosti:

### I KVARTAL

#### 1. Izvještavanje prema Evropskoj agenciji za životnu sredinu (EEA) o zaštićenim područjima prirode (nacionalni nivo) – Common Database on Designated Areas (CDDA)

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** mart 2018. godina

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Gordana Kasom)

### III KVARTAL

- 1. Dostavljanje podataka o kvalitetu vazduha u bazu EEA** u cilju izrade Izvještaja EEA o kvalitetu vazduha u Evropi. Za potrebe izrade navedenog izvještaja dostavljaju se verifikovani i validirani podaci sa mjernih mjesta (srednje satne i dnevne koncentracije). Izvještavanje će biti moguće ukoliko bude u funkciji Informacioni sistem čija je izrada u toku.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** III kvartal

**Kooridnator:** Lidija Šćepanović (Gordana Đukanović)

### IV KVARTAL

- 1. Dostavljanje Izvještaja prema MedPOL-u (UNEP/MAP).**

Obavezni godišnji izvještaji prema MedPOL-u, o stanju morskog ekosistema, proističu kao obaveza iz ratifikovane Barselonske konvencije. U 2018. godini planirano je dostavljanje podataka za prethodni period (2016. i 2017. godinu).

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** IV kvartal

**Kooridnator:** Lidija Šćepanović (Ivana Bulatović)

- 2. Izvještaj Evropskoj agenciji za životnu sredinu (EEA) koji sadrži podatke za morski ekosistem.**

Izvještaji se dostavljaju EEA na dobrovoljnoj osnovi jer nismo zemlja članica EU. Podaci se šalju nakon dobijanja poziva od strane EEA. Poziv za podatke o morskome ekosistemu trebao je da bude otvoren 15. januara 2018. godine, ali je nedavno javljeno da se poziv odlaže, i da ćemo naknadno biti obaviješteni za kad. (tako da ne znam koji kvartal da ga stavimo)

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** IV kvartal

**Kooridnator:** Lidija Šćepanović (Ivana Bulatović)

### KONTINUIRANE AKTIVNOSTI

- 1. Koordinacija i praćenje realizacije Programa monitoringa životne sredine Crne Gore za 2018. godinu**

Shodno članu 54 Zakona o životnoj sredini ("Sl. list CG", br. 52/16), Agencija za zaštitu prirode i životne sredine sprovodi monitoring životne sredine angažujući druga

pravna lica, putem ovlaštenja i tendera, za njegovu realizaciju. Realizacija programa monitoringa zahtijeva stalnu koordinaciju aktivnosti, izvještavanje javnosti i praćenje realizacije tokom godine.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## **2. Realizacija programa praćenja stanja prirode sa posebnim akcentom na indikatorske vrste i značajne stanišne tipove**

Shodno Zakona o zaštiti prirode ("Sl.list CG", br. 54/16), Agencija za zaštitu prirode i životne sredine dužna je da prati stanje i ugroženost stanišnih tipova, brojnost i stanje populacija divljih ptica kao i ostalih indikatorskih vrsta koje ukazuju i omogućuju ocjenu stanja prirode. Stoga, tokom 2018. godine realizovaće se terenske aktivnosti u cilju ispunjavanja navedenih obaveza, a podaci o stanju biodiverziteta biće sastavni dio Informacije o stanju životne sredine za 2018. godinu. Takođe, kao redovna godišnja aktivnost sprovedeće se zimsko prebrojavanje ptica (IWC) monitoring.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## **3. Sakupljanja podataka za ažuriranje LRTAP i GHG Inventara za 2016. godinu**

Sakupljanje podataka za ažuriranje LRTAP i GHG Inventara za 2016. godinu kao obaveza proističe iz Zakona o ratifikaciji Konvencije o promjeni klime, Zakona o ratifikaciji Konvencije o prekograničnom zagađivanju vazduha na velikim udaljenostima, Zakona o ratifikaciji Kyoto Protokola, Zakona o ratifikaciji Protokola uz Konvenciju o prekograničnom zagađivanju vazduha na velikim udaljenostima, Zakona o životnoj sredini ("Sl. List RCG", br.52/16.) i Zakona o zaštiti vazduha.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Irena Tadić)

## **4. Učešće u identifikaciji i istraživanju Natura 2000 staništa u Crnoj Gori**

Projekat identifikacije i istraživanja Natura 2000 staništa u Crnoj Gori otpočeo je 2016. godine kao IPA Projekat finansijski podržan od strane Evropske Komisije. Shodno tenderskoj proceduri realizovanoj od strane Evropske Komisije za realizaciju projekta je odabrana konsultantska kuća AAM iz Mađarske. Realizacija projekta je otpočela u aprilu

2016. u saradnji Vlade Crne Gore sa projektnim timom AAM. Trogodišnji projekat ima za cilj identifikaciju i istraživanje područja u Crnoj Gori za potrebe definisanja predloga ekološke mreže odnosno Nature 2000. Agencija za zaštitu prirode i životne sredine je korisnik ovog projekta i ekspertski kadar Agencije za zaštitu prirode i životne sredine u realizaciju i praćenje realizacije istog biće uključen u skladu sa budžetskim mogućnostima za 2018.godinu.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Subjekti saradnje/partneri:** MORT i AAM

**Nadležno radno tijelo:** Upravni odbor projekta, Operativna grupa i dr.

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## 5. Monitoring polena suspendovanog u vazduhu u Crnoj Gori

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Dr Ruža Ćirović).

## 6. Davanje stručnih mišljenja na zahtjev Sektora za izdavanje dozvola

Shodno Konvenciji o međunarodnom prometu ugroženih vrsta divlje faune i flore – CITES i Zakonu o zaštiti prirode ("Sl.list CG", br. 54/16 ) o mogućnosti vršenja naučno-istraživačkog istraživanja komponenti biodiverziteta na teritoriji Crne Gore, Pravilniku o bližem načinu i uslovima sakupljenja korišćenja i prometa nezaštićenih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svhe i dr., propisano je u procesu izdavanja dozvola dobijanje stručnog mišljenja relevantnih eksperata za određene specifične vrste.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## 7. Davanje stručnih mišljenja na zahtjev Sektora za izdavanje dozvola za potrebe izdavanja Akta o uslovima zaštite prirode shodno čl. 18. Zakona o zaštiti prirode ("Sl.list CG", br. 54/16 )a za potrebe izrade planova, osnova i programa.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

**8. Davanje stručnog mišljenja na zahtjev Sektora za izdavanje dozvola za potrebe izvoza nezaštićenih divljih vrsta biljaka i gljiva** na osnovu čl. 73. Zakona o zaštiti prirode Zakona o zaštiti prirode ("Sl.list CG", br. 54/16) i Pravilnika o bližem načinu i uslovima sakupljanja, korišćenja i prometa nezaštićenih divljih vrsta životinja, biljaka i gljiva koje se koriste u komercijalne svrhe ("Sl. list CG", br. 62/10).

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

**9. Davanje stručnog mišljenja na zahtjev Sektora za izdavanje dozvola** vezano za obavljanje radnji i aktivnosti u zaštićenim prirodnim dobrima shodno čl. 40 Zakona o zaštiti prirode ("Sl.list CG", br. 54/16).

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

**10. Učešće u radu pregovaračkih struktura i priprema materijala za potrebe pregovaračkog postupka za Poglavlje 27 - Životna sredina za oblasti: Zaštita prirode, Klimatske promjene, Vazduh, More i Izvještavanje prema Evropskoj agenciji za životnu sredinu**

U okviru pregovaračkog postupka sa Evropskom Komisijom Agencija za zaštitu prirode i životne sredine nastaviće da daje značajan doprinos svojim ekspertskim iskustvom i kapacitetima u pred pristupnim pregovorima posebno u dijelu praćenja i realizacije aktivnosti definisanih Strategijom aproksimacije za Poglavlje 27 i ostalim relevantnim dokumentima.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

**11. Učešće u radnim grupama projekta prekogranične saradnje upravljanja slivom rijeke Drim.**

Planiran je nastavak projekta vezano za integralno upravljanje slivom rijeke Drim za 2018 godinu.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović.

## 12. Učešće u radnim grupama o kvalitetu voda.

Nacionalnom strategijom za transpoziciju, i implementaciju i primjenu pravne tekovine EU u oblasti životne sredine i klimatskih promjena sa Akcionim planom za period 2016-2020 g, a u okviru podoblasti voda, formirana je radna grupa za kvalitet voda čiji je nosilac nadležno Ministarstvo, a Agencija će u 2018 g., preko svojih predstavnika učestvovati u radnoj grupi, kako bi se implementirala nacionalna strategija sa akcionim planom .

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović(Sonja Kralj, Kasim Agović).

## SARADNJA SA MEĐUNARODNIM ORGANIZACIJAMA

### 1. Učešće u Realizaciji projekta u okviru ORF Fonda “Regionalna mreža za upravljanje informacijama o biodiverzitetu i izvještavanje (BIMR)” u saradnji sa GIZ-om

Kroz projekat „Regionalna mreža za upravljanje informacijama o biodiverzitetu i izvještavanje (BIMR)” koji ima za cilj jačanje kapaciteta partnerskih institucija u regionu koji su potrebni za ispunjavanje zahtjeva Konvencije o biodiverzitetu (CBD) i EU Direktiva o pticama i staništima. Tokom 2017. godine realizovane su sledeće aktivnosti: Izrađena je početna procjene sistema za upravljanje podacima za biodiverzitet u zemljama Zapadnog Balkana i Vodič sa mjerama za uspostavljanje funkcionalnih sistema izvještavanja po pitanju biodiverziteta koji će služiti kao osnova za uređenje sistema upravljanja podacima iz oblasti biodiverziteta. Dalje predstoji realizacija pilot projekata tokom 2018. godine kao sledeći korak u primjeni mjera iz vodiča.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** III kvartal

**Koordinator:** Milena Bataković, Gordana Kasom

### 2. Saradnja sa Evropskom Agencijom za životnu sredinu (EEA)

Evropska Agencija za životnu sredinu (EEA), kao institucija Evropske Unije za prikupljanje i obradu podataka o stanju životne sredine, intezivno tokom 2018. počinje pripreme i rad na izradi evropskog izvještaja o stanju životne sredine SOER 2020. U tom kontekstu Agencija za zaštitu prirode i životne sredine saradivaće sa EEA u pripremi priloga za Crnu Goru kao i dostavljanju informacija i podataka po temama za potrebe izrade SOER 2020. Saradnja sa EEA nastaviće se i kroz razmjenu podataka kroz EIONET mrežu kao i kroz učestvovanje u jačanju kapaciteta putem obuka za izvještavanje relevantnih nacionalnih centara za tematske oblasti (NRC). Pored navedenog, planiranje zajedničkih aktivnosti realizovaće se i kroz Radnu grupu za Zapadni Balkan.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

### **3. Saradnja sa UNEP MAP-om i tematskim centrima Barselonske Konvencije MEDPOL i Regionalnim centrom za posebna zaštićena područja i zaštitu biodiverziteta Mediterana**

U kontekstu primjene Barselonske Konvencije te obaveze izvještavanja i primjene usvojenog Eksositemskog pristupa (ECAP) i prilagođavanja nacionalnog monitoringa morskog ekosistema istom, Agencija za zaštitu prirode i životne sredine, će nastaviti saradnju sa UNEP MAP-om i tematskim centrima Barselonske Konvencije MEDPOL i Regionalnim centrom za posebna zaštićena područja i zaštitu biodiverziteta Mediterana (RAC SPA) kako bi se adekvatno definisao nacionalni program monitoringa shodno ECAP indikatorima. Navedena aktivnost će biti otpočeta kroz projekat „Planiranje namjene mora“. Osim navedenog aktivno će se učestvovati u izgradnji kapaciteta za primjenu ECAP pristupa koji je istovremeno i kompatibilan da obavezama koje predstoje po Okvirnoj direktivi o morskoj strategiji.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Ivana Bulatović i Milena Bataković)

### **4. Učešće u regionalnoj Radnoj grupi za biodiverzitet u organizaciji GIZ-a i Regionalnog Savjeta za saradnju (RCC)**

Kao podsticaj regionalnoj saradnji i razmjeni prioriteta i ideja od strane RCC uz podršku GIZ-a formirana je Radna grupa za biodiverzitet čiji sekretarijat vodi IUCN. Glavni cilj radne grupe je definisanje zajedničkih prioriteta i razmatranje mogućnosti fondova za finansiranje realizacije prioritetnih aktivnosti.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Milena Bataković

### **5. Saradnja sa međunarodnim institucijama (IUCN, GIZ, UNDP, IAEA i dr.) i nevladinim organizacijama na polju realizacije projektnih aktivnosti**

Agencija za zaštitu prirode i životne sredine u sklopu redovnih aktivnosti realizuje saradnju sa međunarodnim institucijama (IUCN, GIZ, UNDP i dr.) i nevladinim organizacijama na polju realizacije projektnih aktivnosti po pitanju zaštite prirode kao partnerska organizacija.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović

## PROJEKTNE AKTIVNOSTI

### 1. Realizacija projekta u okviru ORF Fonda "Regionalna mreža za upravljanje informacijama o biodiverzitetu i izvještavanje (BIMR)" u saradnji sa GIZ-om

„Regionalna mreža za upravljanje informacijama o biodiverzitetu i izvještavanje (BIMR)" koji ima za cilj jačanje kapaciteta partnerskih institucija u regionu koji su potrebni za ispunjavanje zahtjeva Konvencije o biodiverzitetu (CBD) i EU Direktiva o pticama i staništima kroz tri pod aktivnosti: Izrada početne procjene sistema za upravljanje podacima za biodiverzitet u zemljama Zapadnog Balkana, Izrade vodiča sa mjerama za uspostavljanje funkcionalnih sistema izvještavanja po pitanju biodiverziteta i Implementaciju pilot aktivnosti. Projekat ce trajati od 2016-2019.godine.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje i Sektor za komunikaciju i vođenje informacionog sistema

**Rok:** kontinuirano

**Koordinator:** Lidija Šćepanović i Duško Raspopović (Dr. Gordana Kasom, Mr. Milena Bataković, Adnan Đečević)

### 2. Učešće u projektu izrade Drugog dopunskog izvještaja o klimatskim promjenama (SBUR) u okviru izrade Trećeg nacionalnog izvještaja o klimatskim promjenama

U okviru izrade Drugog dopunskog izvještaja o klimatskim promjenama, a u sklopu izrade Trećeg nacionalnog izvještaja o klimatskim promjenama Agencija će prikupiti, analizirati i obraditi ulazne podatke, a shodno tome unijeti ih u programsku alatku koja će obračunati GHG emisije za 2014., 2015. godinu. Na osnovu dobijenih brožanih rezultata Agencija će odraditi i vizualizaciju istih i na osnovu toga kreirati i izvještaj u formi podobnoj za konačnu formu SBUR-a.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** kontinuirano

**Subjekti saradnje/partneri:** Centar za održivi razvoj

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Irena Tadić)

### 3. Učestvovanje u projektu MonteAqua

Partneri sa Institutom za biologiju mora iz Kotora. Organizovanje radionica na temu EU Direktiva vezanih za biodiverzitet i more, tokom cijele 2018-te godine.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje u saradnji sa IBM

**Rok:** Rok je maj 2019. (aktivnosti će biti tokom 2018-te)

**Koordinator:** Lidija Šćepanović (Ivana Bulatović)

**4. "Jačanje kapaciteta za upravljanje kvalitetom vazduha u Crnoj Gori" - Strengthening the capacities for Air Quality management in Montenegro (IPA 2014 National Programme Montenegro 2014)**

Nabavka nedostajuće mjerne opreme za praćenje kvaliteta vazduha i repositioniranje automatskih stacionarnih stanica u okviru novih zona kvaliteta vazduha.

**Nosilac posla:** Sektor za zaštitu prirode, monitoring, analizu i izvještavanje

**Rok:** IV kvartal

**Subjekti saradnje/partneri:** ZHMS

**Odgovorna lica:** Lidija Šćepanović (Gordana Đukanović)

## SEKTOR ZA IZDAVANJE DOZVOLA

---

**Sektor za izdavanje dozvola** kao i prethodnih godina i u 2018. godini vrši će poslove koji se odnose na: sprovođenje postupka strateške procjene uticaja, planova i programa na životnu sredinu; izradu mišljenja na izvještaje o strateškoj procjeni uticaja za planove i programe na lokalnom nivou; sprovođenje postupka procjene uticaja projekata na životnu sredinu; vođenje javne knjige o sprovedenim postupcima procjene uticaja; izradu nacрта IPPC dozvola; izdavanje IPPC dozvola ili odobrenja za izgradnju i početak rada postrojenja; reviziju IPPC dozvole po službenoj dužnosti ili na zahtjev operatera; sprovođenje kontrole ispunjenosti uslova za pribavljanje dozvole; vođenje registra i evidencije izdatih IPPC dozvola; implementaciju IPPC/IED, LCP i Seveso direktive; sprovođenje postupka utvrđivanja neposredne opasnosti od štete u životnoj sredini kao i odgovornosti za štetu u životnoj sredini ai; izdavanje dozvola za obavljanje hidrografske djelatnosti; upis u registar za sakupljanje odnosno transport otpada, transport opasnog otpada, upis u registar posrednika i trgovaca otpadom, upis u registar izvoznika neopasnog otpada; prijava djelatnosti za uvoz posebnih vrsta otpada i njihovo stavljanje na tržište; izdavanje saglasnosti na planove upravljanja otpadom (opasni i neopasni); izdavanje dozvola za prekogranično kretanje otpada, preradu i /ili odstranjivanje otpada; vođenje evidencije o proizvodnji i upravljanju otpadom; izdavanje dozvola: za obavljanje djelatnosti održavanja i/ili popravku, kao i isključivanja iz upotrebe proizvoda koji sadrže supstance koje oštećuju ozonski omotač i/ili alternativne supstance; za praćenje kvaliteta goriva; za praćenje kvaliteta vazduha; za mjerenje emisija o dozvoljenim emisijama zagađujućih materija u vazduhu; za uvoz ili izvoz supstance koja oštećuje ozonski omotač, alternativnih supstanci, proizvoda koji ih sadrže; za mjerenje nivoa buke u životnoj sredini; za izradu strateških karata i izračunavanje nivoa buke; komunikaciju sa nosiocima dozvola i potencijalnim kandidatima za dozvolu, uključujući i savjetovanje sa nosiocima dozvola i kandidatima za dobijanje dozvola; uspostavljanje i održavanje evidencije zahtjeva za izdavanje i izmjenu dozvola, izdatih i neodobrenih dozvola; implementaciju Montrealskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač; priprema i dostavljanje izvještaja o sprovođenju Bečke konvencije i Montrealskog protokola; izdavanje dozvola za sakupljanje, uvoz i izvoz nezaštićenih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva; izdavanje dozvola za ograničeno korišćenje sredstava za hvatanje i ubijanje divljih životinja koji se koriste radi sprovođenja programa reintrodukcije, monitoringa i programa zaštite i očuvanja divljih vrsta; izdavanje dozvola za ponovno unošenje stranih i nestalih divljih vrsta biljaka, životinja i gljiva u ekosisteme; izdavanje dozvola za sakupljanje i promet pojedinih zaštićenih vrsta biljaka, životinja i gljiva kao i njihovih derivata i djelova; izdavanje Akta o uslovima zaštite prirode u planovima, osnovama, programima i projektima; izdavanje odobrenja za radnje, aktivnosti i obavljanje djelatnosti u zaštićenom prirodnom dobru; izdavanje dozvole za obavljanje naučno obrazovnih istraživanja na zaštićenim prirodnim dobrima; izdavanje dozvola za držanje i uzgoj divljih vrsta životinja; izdavanje dozvola za obavljanje istraživanja, radnji i aktivnosti u speleološkim objektima; izdavanje dozvola za promet ugroženih vrsta biljaka i životinja, njihovih djelova i derivata shodno CITES Konvenciji; izdavanje dozvola za promet ugroženih vrsta biljaka i životinja, njihovih djelova i derivata shodno CITES Konvenciji; izrada godišnjih i dvogodišnjih izvještaja CITES Sekretarijatu; izrada projekata u svrhu kvalitetnije implementacije

CITES Konvencije; pripremanje stručnih osnova za izradu zakona, podzakonskih akata i drugih propisa iz djelokruga rada Sektora; učestvovanje u pripremanju i izradi međunarodnih bilateralnih ugovora, protokola, sporazuma i projekata, implementacija međunarodnih konvencija, protokola, sporazuma i ugovora; praćenje donošenja i primjene propisa, preporuka i direktiva EU u oblasti izdavanja dozvola; pripremanje izvještaja i informacija iz djelokruga sektora, saradnja sa međunarodnim organizacijama.

Sektor za izdavanje dozvola vrši upravne poslove, preko ovlašćenih službenih lica, propisanih:

- Zakonom o integrisanom sprječavanju i kontroli zagađivanja životne sredine ("Sl. list RCG", br. 80/05, "Sl. list CG", br. 54/09, 40/11, 42/15, 54/16),
- Zakonom o odgovornosti za štetu u životnoj sredini („Sl. list CG“,br. 27/14, 55/16),
- Zakonom o procjeni uticaja na životnu sredinu ("Sl. list RCG", br. 80/05 i "Sl. list CG", broj 40/10, 73/10, 40/11, 27/13 i 52/16),
- Zakonom o strateškoj procjeni uticaja ("Sl. list RCG", broj 80/05 i „Sl. list CG“, br. 59/11),
- Zakonom o upravljanju otpadom ("Sl. list CG", br 64/11, 39/16 ),
- Zakon o zaštiti od buke u životnoj sredini ("Sl. list CG", br. 28/11, 28/12, 01/14),
- Zakonom o zaštiti vazduha ("Sl. list CG", br. 25/10, 40/11, 43/15),
- Zakona o životnoj sredini ("Sl. list CG", br. 52/16) ,
- Zakona o zaštiti prirode ("Sl. list CG", br. 54/16),
- Zakonu o hidrografskoj djelatnosti („Sl.list CG“, br.21/10, 40/11, 30/12)

**Koordinator: Ilija Radović**

Pored upravnih postupaka ovlašćena službena lista rade na sledećim projektima:

### **Aktivnosti na implementaciji Montreaskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač**

#### **➤ Implementacija Plana eliminacije HCFC supstanci koje oštećuju ozonski omotač**

Plan eliminacije HCFC supstanci koje oštećuju ozonski omotač se realizuje kroz investicione i neinvesticione aktivnosti u oblasti servisa rashladnih i klima uređaja u Crnoj Gori u periodu od 10 godina. Implementacija Projekta dovešće do 35% eliminacije supstanci koje oštećuju ozonski omotač do 2020 god.

U 2018. godini planirane su sledeće aktivnosti:

- Obuka za servisere rashladne i klima tehnike, koja će se održati u Hrvatskoj. Cilj organizovanja iste je upoznavanje servisera sa: osnovnim odredbama i zahtjevima EU regulative koja se odnosi na HFC supstance; zahtjevima i potrebama prilikom servisiranja uređaja sa HFC supstancama; primjenom prirodnih rashladnih fluida; unapređenjem znanja i tehničkih sposobnosti u servisiranju opreme i uređaja koji sadrže prirodne rashladne fluide (CO<sub>2</sub>, amonijak, HC); sigurnim rukovanjem sa zapaljivim rashladnim fluidima kao i praktične

vježbe u ovim oblastima. Nakon uspješno završenih teorijskih i praktičnih vježbi i ispita učesnicima će biti dodijeljeni sertifikati o učešću.

- organizovanje redovnih sastanaka sa privrednim sektorom- sektorom za rashladne i klima uređaje u cilju unapređenja ovog sektora
- podizanje javne svijesti (priprema priručnika, flajera, brošura)
- kontinuirana obuka i sertifikacija serviseri rashladne i klima tehnike;
- Podnošenje zahtjeva UNIDOu, kao implementirajućoj agenciji, za pripremu II faze Plana eliminacije HCFC supstanci koje oštećuju ozonski omotač čime će stvoriti uslovi za odobranje finasijskih sredstava za njegovu implemenatciju. Na ovaj način će se omogućiti Crnoj Gori da lakše eliminiše supstance koje oštećuju ozonski omotač i ispuni obaveze shodno odredbama Montrealskog protokola.

-

**Nosilac posla:** Sektor za izdavanje dozvola

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Ilija Radović (Tatjana Boljević)

➤ **Projekat institucionalnog jačanja za implementaciju Montrealskog protokola o supstancama koje oštećuju ozonski omotač**

U okviru Projekta Institucionalno jačanje, kao dio informisanja javnosti, povodom 16. septembra „Dan zaštite ozonskog omotača“, tokom 2018 godine realizovaće se sledeće aktivnosti:

- izrada promotivnih materijala,
- organizovanje kreativnih radionica,
- organizovanje edukativnih aktivnosti.

**Nosilac posla:** Sektor za izdavanje dozvola

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Ilija Radović (Tatjana Boljević)

➤ **Projekat: Aktivnosti na smanjnu potrošnje HFC suspatanci**

Projekat “Aktivnosti na smanjnu potrošnje HFC supstanci” odobren je na 80tom sastanku Multilateralnog fonda za implementaciju Montrealskog protokola, koji se održao u novembru 2017. godine, sa ciljem da se pomogne zemlji da se pripremi za ratifikaciju Kigali amandamana i da otpočne sa aktivnostima na smanjnu potrošnje HFC supstanci. Projekat će se realizovati u period od 18 mjeseci, od 1 januara 2018. godine, kroz neinvesticione aktivnosti koje se odnose na organizovanje sastanaka i radionica sa privrednim sektorom-rashladnim sektorom u cilju informisanja o: osnovnim odredbama i zahtjevima Kigali amandmana; zamjenama za HFC suspstance i prirodnim rashladnim fluidima; sigurnosnim standardima i bezbjednom rukovanju sa zapaljivim rashladnim fluidima; organizovanje sastanaka sa vladinim nadležim institucijama koji rade na poslovima koji se odnose na: izdavanje dozvola za uvoz/izvoz rashladnih fluida, kontrola uvoza/izvoza rashldnih fluida, energetska efikasnost, usvajanje i donošenje standard u kontekstu Kigali Amandaman.

**Nosilac posla:** Sektor za izdavanje dozvola  
**Rok:** Kontinuirano  
**Koordinator:** Ilija Radović (Tatjana Boljević)

### **Aktivnosti na implementaciji Konvencije o trgovini ugroženim biljnim i životinjskim vrstama (CITES)**

- **Postavljanje trajne izložbe konfiskovanog materijala koji se odnosi na CITES primjerke i njihove djelove i derivate**

U cilju edukacije turista i građana Crne Gore izložbeni prostor, u obliku staklenih vitrine, biće postavljen u sklopu aerodroma u Tivtu i Podgorici. U prostoru će biti izloženi djelovi i derivati CITES vrsta, konfiskovanih od strane carinskih službenika i ekološke inspekcije, a čiji je prekogranični promet strogo kontrolisan.

Za realizaciju projekta neophodno je obezbijediti finansijska sredstva u iznosu 2000 eura.

**Nosilac posla:** Sektor za izdavanje dozvola  
**Rok:** rok 2018  
**Koordinator:** Ilija Radović (Vladimir Pavićević)

- **Projekat institucionalnog jačanja za implementaciju CITES Konvencije**

U okviru Projekta Institucionalno jačanje, kao dio informisanja javnosti, povodom 3. marta „Dana divljih vrsta“, tokom 2018. godine realizovaće se sledeće aktivnosti:

- izrada promotivnih materijala,
- organizovanje kreativnih radionica,
- organizovanje edukativnih aktivnosti

Za realizaciju aktivnosti neophodno je obezbijediti finansijska sredstva u iznosu 1000 eura.

**Nosilac posla:** Sektor za izdavanje dozvola  
**Rok:** Kontinuirano  
**Koordinator** Ilija Radović (Vladimir Pavićević)

➤ U 2018. godini planiraju se projektne aktivnosti na usavršavanju implementacije Zakona o strateškoj procjeni uticaja na životnu sredinu, prvenstveno na lokalnom nivou, a u skladu sa bilateralnim pozivima za pružanje podrške u oblasti primjene EU acquis-a i oblasti horizontalnog zakonodavstva.

# ODJELJENJE ZA UPRAVLJANJE HEMIKALIJAMA

---

**Odjeljenje za upravljanje hemikalijama** koje je u sastavu Agencije za zaštitu prirode i životne sredine vrši poslove koji se odnose na klasifikaciju, pakovanje i označavanje hemikalija; izdavanje odobrenja za korišćenje alternativnog hemijskog naziva; procjenu bezbjednosti hemikalija; vođenje Registra hemikalija; vođenje Liste supstanci koje izazivaju visoku zabrinutost; stručnu procjenu podataka sadržanih u dosijeku za supstancu; utvrđivanje mjera za smanjenje rizika i rok za izvršenje naloženih mjera; promjene podataka u Registru hemikalija; vođenje evidencije o hemikalijama; izdavanje dozvola za obavljanje djelatnosti prometa opasnih hemikalija; vođenje evidencije o opasnim hemikalijama; vođenje postupka prethodnog obavještanja (PIC postupka); izdavanje dozvola za uvoz, izvoz i tranzit hemikalija; izdavanje dozvola za uvoz, izvoz detergenata; vođenje evidencije o dozvoljenim i nedozvoljenim površinski aktivnim supstancama; procjenu ispunjenosti uslova i izdavanje DLP sertifikata, određivanje mjera i ograničenje u upravljanju hemikalijama, dozvole za stavljanje u promet i upotrebu biocidnog proizvoda; upis u Privremenu listu biocidnih proizvoda; vođenje Privremene liste biocidnih proizvoda; procjena tehničkog dosijea; registar biocidnih proizvoda; promjena efikasnosti biocida; klasifikaciju, pakovanje i označavanje biocida; izradu godišnjih izvještaja o količinama stavljenih u promet i upotrijebljenih hemikalija i biocidnih proizvoda, kao i razmjenu podataka sa međunarodnim organizacijama i članicama EU.

Odjeljenje za upravljanje hemikalijama vrši upravne poslove, preko ovlašćenih službenih lica, propisane:

- Zakonom o hemikalijama (Sl.list CG br.51/17) i
- Zakonom o biocidnim proizvodima (Sl.list CG br.54/16)

Pored upravnih postupaka ovlašćena službena lista rade i na sledećim aktivnostima:

## ➤ **Uspostavljanje nacionalnog help-deska**

Obzirom da Crna Gora još uvijek nema uspostavljen helpdesk - službu za pomoć koja pruža podršku u pogledu obaveza propisanih BPR Uredbom, REACH Uredbom i CLP Uredbom, uspostavljanje istog je planirano za 2018. godini. Cilj Help-desk je da odgovara na pitanja zainteresovanih strana i usmjerava ih kako bi lakše i brže došli do potrebnih informacija koje su neophodne za pravilnu primjenu Zakona o hemikalijama i Zakona o biocidnim proizvodima, kao i podzakonskih propisa donijetih na osnovu njih. Takođe, help-desk bi trebalo i da pruži pomoć u dijelu davanja odgovora na pitanja koja se odnose na EU propise sa kojima su usklađeni navedeni zakoni.

- Izrada godišnjeg izvještaja o količinama hemikalija i biocidnih proizvoda koje su

uvezene, izvezene i stavljene u promet radi praćenja njihovog uticaja na zdravlje ljudi i životnu sredinu.

**Nosilac posla:** Odjeljenje za upravljanje hemikalijama

**Rok:** 2018 godina

**Koordinator:** Tatjana Mujičić

# SEKTOR ZA VOĐENJE INFORMACIONOG SISTEMA IZ OBLASTI ZAŠTITE ŽIVOTNE SREDINE

---

## INFORMACIONI SISTEM ŽIVOTNE SREDINE

Tokom 2018. godine nastaviće se aktivnosti na održavanju Informatičnog sistema životne sredine (EIS), sa akcentom na nadogradnju modula koji nisu obuhvaćeni projektom. Jedan od glavnih ciljeva IS zaštite životne sredine je obezbjeđivanje pouzdanih i pravovremenih informacija o stanju životne sredine, neophodnih u procesu donošenja odluka, a zarad efikasnog sprovođenja politike zaštite životne sredine.

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informatičnog sistema iz oblasti zaštite životne sredine / Dženita Halilović, Adnan Đečević

**Rok:** Kontinuirano tokom 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## IT PODRŠKA

U Sektoru za vođenje informatičnog sistema iz oblasti zaštite životne sredine svakodnevno se obavljaju poslovi održavanja hardvera i softvera, praćenja rada cjelokupnog informatičnog sistema, kao i poslovi unaprjeđenja i prilagođavanja nove opreme prema potrebama Agencije. Programom rada izvršeno je i samostalno održavanje serverske opreme, redovno ažuriranje servisa i kontinuirano vršenje bekapovanja podataka sa kojima raspolaže Agencija. Obaveza kreiranja savremenog informatičnog sistema kao i nesmetanog rada Agencije vezanog za IT podršku podrazumijeva niz aktivnosti :

- održavanje softvera i hardvera;
- sistemsku i komunikacionu podršku;
- uspostavljanje i održavanje računarske mreže sa elementima zaštite;
- definisanje programske opreme i njeno generisanje i modifikacija;
- kontrolu svih postupaka vezanih za sigurnost, zaštitu i tajnost podataka;
- kreiranje i održavanje datoteka;
- izradu, razradu i realizaciju aplikacija, projektovanje i izgradnju baza podataka i njihovo održavanje;
- održavanje, razvoj i ažuriranje web sajta Agencije;
- kontrolu i praćenje uslova u kojima sistem radi.

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informatičnog sistema iz oblasti zaštite životne sredine / Adnan Đečević, Dženita Halilović

**Rok:** Kontinuirano tokom 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## RAZVOJ WEB APLIKACIJA I NJIHOVO ODRŽAVANJE

U narednoj godini, u okviru Komponente 2. (Buduće upravljanje industrijskim opasnim otpadom) projekta *“Upravljanje industrijskim otpadom i čišćenje (IWMCP) u cilju remedijacije četiri izabrane lokacije odlagališta industrijskog otpada kao i za unapređenje upravljanja sistema odlaganja industrijskog opasnog otpada”*, predviđeno je angažovanje konsultanata koji će pružiti podršku: Razvoju i unaprjeđenju nacionalnog registra otpada i nacionalnog sistema za evidentiranje i izvještavanje o industrijskom otpadu (opasni i neopasni).

Posao konsultanta je započet krajem 2017.god. i nastaviće se tokom 2018.god.

Izveštaj sa preporukama planiran je za kraj februara 2018.god.

Od konsultanta se očekuje da sprovede pripreme aktivnosti za razvoj ovog kompleksnog sistema tako što će pregledati trenutnu situaciju u Agenciji u pogledu stanja i karakteristika registara uključujući i interne procedure i specifične zahtjeve (o izvještavanju, dostupnosti podataka i sl.) u cilju identifikovanja budućih korisnika sistema i razvoja funkcionalnih i tehničkih specifikacija sistema koji će zadovoljiti te potrebe.

Od Konsultanta se zahtijeva da radi zajedno sa zaposlenima u Agenciji tokom ovog zadatka i da razvije specifikacije koje će rezultirati sistemom koji će biti u stanju da u potpunosti zadovolji očekivanja budućih korisnika sistema.

Detaljan opis zadataka konsultanta:

- Zadatak 1: Pregled i opis postojećeg stanja
- Zadatak 2: Konsultacioni proces kako bi se definisale potrebe EPE
- Zadatak 3: Razvoj funkcionalnih i tehničkih specifikacija
- Zadatak 4: Podrška Procesu nabavki

Web sajt Agencije je centralno mjesto na kome se objavljuju svi ambijentalni podaci koje Agencija prikuplja. Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine je odgovoran za održavanje i unos podataka na Web stranici. Zbog svoje specifične namjene Web sajt Agencije se svakodnevno ažurira i dopunjava novim sadržajima. Prikupljeni podaci o stanju životne sredine kao i razni izvještaji i podaci su javno dostupni putem Web stranice, što znači da se podaci koji se nalaze u centralnoj bazi prenose i prezentuju na istoj. Tokom 2017. godine je započeo projekat izrade novog sajta Agencije [www.epa.org.me](http://www.epa.org.me) i uspostavljanje dvojezične forme pristupa, kao i kreiranje sajta [www.arhuscentri.me](http://www.arhuscentri.me) na kojem će se nalaziti informacije o aktivnostima sva četiri arhus centra u Crnoj Gori. Puštanje u rad oba sajta sa prenesenim sadržajem očekuje se tokom januara 2018.god.

Aplikacija Vazduh koja se nalazi na stranici [www.epa.org.me/vazduh/](http://www.epa.org.me/vazduh/) u protekloj godini zabilježila je veliku posjećenost bez ikakvih zastoja u njenom radu. U toku 2018. godine biće posvećena pažnja praćenju komunikacije samih stanica na terenu sa aplikacijom, kao i do sada. Sajt je unaprijeđen sa TEST prikazom indexa kvaliteta vazduha.

Web sajt za uvid u koncentraciju polena : [www.polenmontenegro.wixsite.com/polenepa](http://www.polenmontenegro.wixsite.com/polenepa) daje nedeljni prikaz stanja polena u Crnoj Gori i zbog svoje specifičnosti ažurira i dopunjava na nedeljnom nivou. Aktivnost će biti nastavljena i tokom 2018.god.

Kako je Agencija krovna institucija za nadgledanje projekta „Upravljanje industrijskim otpadom i čišćenje”, kreirana je web stranica [www.rio.org.me](http://www.rio.org.me) na kojoj se nalaze informacije o projektu, trenutnim tenderima, konkursima i ostalim informacijama.

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine / Adnan Đečević, Dženita Halilović

**Rok:** kontinuirano tokom 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## **BAZE PODATAKA**

**Baza podataka i aplikacija za vođenje Evidencije izdatih dozvola**, koja je razvijena u Sektoru za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine, kontinuirano se ažurira novim podacima i nadograđuje u skladu sa potrebama Agencije.

Pomenuta baza sadrži detaljne informacije o dozvolama koje izdaje Agencija za zaštitu životne sredine, a iz prateće aplikacije mogu se dobiti brojni statistički izvještaji, između ostalog izvještaji o:

- vrsti i količini izvora jonizujućeg zračenja koja je uvezena i za koje su izdata rješenja za korišćenje;
- vrstama i količinama otpada koja je tranzitirala, koja je uvezena i koja je izvezena;
- procjenjenim količinama nastalog otpada na godišnjem nivou na osnovu izdatih saglasnosti na Planove upravljanja otpadom;
- količinama uvezenih i izvezenih klima uređaja; količinama supstanci koje oštećuju ozonski omotač i alternativnih supstanci;
- vrstama i količinama sakupljenih biljaka i životinja i sl.

Aplikacija generiše i izvještaje koji se publikuju na sajtu Agencije. Ti izvještaji pružaju javnosti pregledan uvid u izdate dozvole.

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine / Radomir Simović

**Rok:** Kontinuirano tokom 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## **OSNOVNI CILJEVI - LISTA PLANIRANIH KOMUNIKACIONIH AKTIVNOSTI ZA 2018.god.**

### ***Osnovni ciljevi***

Unaprjeđenje nivoa informisanosti javnosti Crne Gore o značaju zaštite životne sredine, stanju životne sredine, ulozi i značaju Agencije, njenim aktivnostima i postignutim rezultatima, rad na obezbjeđivanju najvećeg stepena podrške za sprovođenje zakona iz pomenute oblasti, aktivnosti usmjerene u cilju podizanja ekološke svijesti građana, te pružanje informacija o savremenim svjetskim trendovima iz oblasti zaštite životne sredine. Strategija komunikacije ovog Sektora je osmišljena sa ciljem da, javnost informiše o aktivnostima

Agencije usmjerenih u pravcu očuvanja životne sredine, realizuje edukacione programe o zaštiti životne sredine na različitim nivoima i sferama vaspitno - obrazovnih sistema, kao mjere preventivnog djelovanja u sve kompleksnijem sistemu zaštite životne sredine.

<i>Saradnja sa lokalnim samoupravama i relevantnim institucijama</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Kontinuirana saradnja u cilju prikupljanja podataka za potrebe informacionog sistema Agencije;</i></li><li>✓ <i>Pružanje podrške konkretnim aktivnostima na nivou lokalnih zajednica.</i></li></ul>
<i>Promocija Agencije za zaštitu životne sredine</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Redovno informisanje javnosti o aktivnostima i projektima agencije;</i></li><li>✓ <i>Obilježavanje ekoloških datuma.</i></li></ul>
<i>Edukativni programi - posebno koncipirani za određene ciljne grupe - ukazivanje na značaj očuvanja životne sredine i aktuelne ekološke probleme, imajući u vidu aktivnosti i nadležnosti Agencije</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Organizovanje edukativnih programa za djecu predškolskog uzrasta, učenike osnovnih i srednjih škola, kao i studenata;</i></li><li>✓ <i>Organizovanje edukativnih programa u cilju podrške i građenja nove kulture, obrazovanja, vaspitanja i odnosa u smislu koncepta zaštite životne sredine.</i></li></ul>
<i>Afirmacija najbolje prakse i primjera</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Afirmacija primjera najbolje prakse i sprovođenja koncepta zaštite životne sredine je značajno „oruđe”u sprovođenju pomenutog koncepta. Kako dobre komunikacije nema bez kreativnog pristupa, predviđeno je i dodjeljivanje godišnjih nagrada za najbolje primjere afirmacije koncepta zaštite životne sredine. Na ovaj način želimo motivisati postojeći kreativni komunikacioni potencijal društva.</i></li></ul>
<i>Namjenske informativne publikacije, plakati, brošure i drugi načini vizuelne podrške komunikacije sa ciljnim grupama</i>	<ul style="list-style-type: none"><li>✓ <i>Brošure edukativne tematike u skladu sa predstojećim ekološkim datumima, aktuelnim ekološkim problema, ekološkim akcijama i projektima agencije;</i></li><li>✓ <i>Informativne publikacije koje promovišu važnost obrazovanja o zaštiti životne sredine u cilju povećanja nivoa razumijevanja problema od strane javnosti i pobuđivanja interesa za pitanja životne sredine.</i></li></ul>

*Okrugli stolovi, debate, konferencije, predavanja i drugi načini direktne komunikacije sa ciljnim grupama*

- ✓ *Upoznavanje ciljnih grupa sa nadležnostima i odgovornostima, kao i određenim procedurama u cilju uspostavljanja adekvatne saradnje;*
- ✓ *Podizanje nivoa opšte i stručne informisanosti pojedinaca i struktura unutar akademskog, privrednog i civilnog sektora o radu i nadležnostima Agencije, značaju očuvanja životne sredine, intersektorskoj saradnji i sl.;*
- ✓ *Informisanje i komunikacija sa subjektima koji utiču na kreiranje javnog mnjenja o zaštiti životne sredine i njihovo međusobno povezivanje;*
- ✓ *Upoznavanje sistema državne uprave, lokalne samouprave, civilnog sektora o značaju oblasti zaštite životne sredine u procesu evropskih integracija;*
- ✓ *Upoznavanje međunarodne javnosti o stanju i zaštiti životne sredine u Crnoj Gori.*

*Web sajt Agencije*

- ✓ *Osmišljavanje sadržaja Web stranice - kontinuirano ažuriranje postojećih i uvođenje novih rubrika.*

*Ekološke akcije*

- ✓ *Osmišljavanje, organizacija i realizacija ekoloških akcija (npr. čišćenja i pošumljavanja) na ugroženim lokacijama na teritoriji Crne Gore.*

*Saradnja sa medijima*

- ✓ *Kontinuirano obavještanje o radu Agencije, kao i o stanju životne sredine u Crnoj Gori;*
- ✓ *Informisanje i podizanje nivoa svijesti građana Crne Gore o potrebi očuvanja životne sredine i njihovoj ulozi u tom procesu, kao i podsticanje interesovanja i potreba građana da postanu aktivni učesnici u tom procesu;*
- ✓ *Informisanje građana o štetnosti i negativnim posljedicama određenih materija po životnu sredinu, a samim tim i na njihovo zdravlje;*
- ✓ *Isticanje prednosti života u zdravoj sredini.*

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine/  
Valentina Arandelović, Bojan Bašanović

**Rok:** kontinuirano tokom 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## PRIKUPLJANJE PODATAKA

Prikupljanje podataka:

- Godišnjih izvještaja o otpadu imaoca otpada (proizvođača, sakupljača, obrađivača);
- Obveznika dostavljanja podataka – katastara zagađivača životne sredine;
- Korisnika lovišta(Katastara lovišta) - za prethodnu izvještajnu godinu;
- Kontinuirano učešće u radu Podgrupe - DOMEN 4, POGLAVLJE 18 – STATISTIKA.

**Nosilac posla:** Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine / Bojan Bašanović

**Rok:** kontinuirano / mart, april i maj 2018.god.

**Koordinator:** Dušan Raspopović

## ARHUS CENTAR BERANE

### *I kvartal 2018. god.*

Potpisivanje Memoranduma o formiranju Mreže Arhus centara u Crnoj Gori. Svrha ovog Memoranduma jeste da omogući i definiše saradnju centara u cilju formiranja Mreže Arhus centara Crne Gore, koja će pružiti podršku građanima da budu bliže informisani, učestvuju u donošenju odluka o životnoj sredini i sl.

**Nosilac posla:** Arhus centar Berane

**Partneri:** Arhus centri CG

**Rok:** I kvartal 2018.god

**Koordinator:** Dušan Raspopović

Uspostavljanje, održavanje i ažuriranje sajta Arhus centra Crne Gore što bi rezultiralo boljem pristupu informacijama putem interneta.

Uspostavljanje različitih elektronskih baza podataka informacija o životnoj sredini koje su dostupne javnosti što ima za cilj bolji pristup informacijama o stanju životne sredine.

Promovisanje pristupa javnosti informacijama o životnoj sredini putem sajtova nadležnih organa javne uprave.

**Nosilac posla:**Arhus centar Berane- Sektor za vođenje informacionog sistema iz oblasti zaštite životne sredine

**Rok:** I kvartal 2018.god

**Koordinator:** Dušan Raspopović

Nastavak realizacije projekta Arhus karavan

Planirano je običi'ekološke crne tačke ali i postrojenja koja se prepoznaju kao primjeri dobre prakse, razgovarati sa građanima, lokalnim upravama, medijima, svima koji

pokažu interesovanje i odgovornost da doprinesu unaprjeđenju kvaliteta životne sredine u Crnoj Gori.

Cilj nam je unaprjeđenje interakcije sa građanima koji bi trebalo da budu ključni korisnici usluga koje ovi centri pružaju u dijelu informisanja javnosti, učešća u procesu donošenja odluka po pitanjima životne sredine kao i pravne zaštite u slučaju povrede navedenih prava.

**Nosilac posla:** Arhus centri Berane-Podgorica-Nikšić i Pljevlja

**Rok:** I kvartal 2018 god

**Koordinator:** Dušan Raspopović

### ***II kvartal 2018 god.***

#### **Izrada Informatora o jačanju ekološke svijesti primjenom Arhuske konvencije**

Osim osnovnih podataka o Arhuskoj konvenciji i Arhus centrima, informator bi prezentovao i informacije o rješavanju problema otpada, značaju otvaranja odnosno izgradnji savremenih centara za upravljanje otpadom, a posebno o mogućnosti koje pruža reciklaža, ne samo u oblasti zaštite životne sredine, već i zapošljavanja.

Informatorom bi se dao i presjek trenutnog stanja u CG, kao i primjeri dobre prakse iz zemalja Evropske unije.

Nosilac aktivnosti Arhus centar Berane

Partneri, Ekološki pokret Ozon/Arhus centar Nikšić, Arhus centar Podgorica, lokalne uprave, NVO, OEBS Misija u Crnoj Gori, mediji

**Koordinator aktivnosti:** Dušan Raspopović

#### **Organizovanje ekološke aktivnosti povodom obilježavanja 5 juna. Svjetskog dana zaštite životne sredine**

**Nosilac posla:** Arhus centar Berane

**Koordinator aktivnosti:** Dušan Raspopović

### ***III kvartal 2018.god.***

Analiza domaće i pravne regulative i prakse koja se primjenjuje prilikom razmatranja zahtjeva javnosti za dobijanje informacija o životnoj sredini.

Davanje uputstava o sprovođenju odredbi Arhuske konvencije i o nacionalnim propisima i procedurama u vezi zahtjeva javnosti za dobijanje informacija o životnoj sredini.

Sprovođenje obuke predstavnika organizacija civilnog društva o pitanjima pristupa informacijama, uključujući pripremu i slanje zahtjeva za dobijanje informacija o životnoj sredini javnoj upravi.

Pružanje pomoći u unaprjeđivanju procedura vezanih za učešće javnosti koji su dio propisa u

oblasti procjene uticaja na životnu sredinu kao i promovisanje obavještanja zainteresovane javnosti o donošenju odluka u što ranijoj fazi procesa.

Organizovanje javnih rasprava i promovisanje prakse učešća javnosti u donošenju odluka o planiranim aktivnostima.

**Nosilac posla:** Arhus centar Berane

### **Trening seminar – Značaj informisanja građana u primjeni ekološke regulative**

Osim upoznavanja sa osnovnim odredbama Arhuske konvencije, akcenat bi bio dat značaju učešća građana na javnim raspravama o studijama o procjeni objekata na životnu sredinu, posebno predstavnika mjesnih zajednica.

Učesnici: predstavnici lokalnih samouprava (mjesnih zajednica, komunalne policije, službi za životnu sredinu, službi za urbanizam i građevinarstvo, ekoloških organizacija civilnog društva, novinari, studenti i svi zainteresovani građani.

**Nosilac aktivnosti:** Arhus centar Berane

**Koordinator aktivnosti :** Dušan Raspopović

### ***IV kvartal 2018.god.***

Planiran je niz aktivnosti u cilju edukacije učenika, građana, NVO, medija i privrednika na temu očuvanja životne sredine i racionalnog korišćenja voda i njihove zaštite. Neke od aktivnosti su predavanja za učenike osnovnih škola, ekološki kviz za iste, treninzi za ekološke NVO, sastanci sa građanima i privrednicima, uz podjelu edukativnih brošura, kao i rad sa medijima.

**Nosilac aktivnosti:** Arhus centar Berane

**Partneri:** Ekološki pokret Ozon-Arhus centar Nikšić, NVO, lokalna uprava, mediji

**Koordinator aktivnosti:** Dušan Raspopović

# ODJELJENJE ZA RADIOLOŠKU I NUKLEARNU SIGURNOST I BEZBJEDNOST I ZAŠTITU OD JONIZUJUĆEG I NEJONIZUJUĆEG ZRAČENJA

---

**Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja** vrši poslove koji se odnose na: sistematsko ispitivanje sadržaja radionuklida u životnoj sredini (monitoring); izradu analiza i izvještaja o stanju radioaktivnosti životne sredine; prikupljanje i objavljivanje informacija od interesa za životu sredinu i zdravlje ljudi; vođenje informacionog sistema o stanju radioaktivnosti u životnoj sredini; prikupljanje informacija o radijacionim udesima; izdavanje dozvola za proizvodnju, promet i korišćenje izvora jonizujućeg zračenja i radioaktivnih materijala; izdavanje potvrda o evidentiranju izvora jonizujućeg zračenja; izdavanje potvrda o ispunjenosti uslova za stručnu osposobljenost lica odgovornog za zaštitu od jonizujućeg zračenja; vođenje registra prijava izdatih dozvola, potvrda o evidentiranju i sertifikata; formiranje i održavanje baze podataka (centralni registar) o izvorima jonizujućeg zračenja i korisnicima tih izvora, radioaktivnim materijalima, profesionalno izloženim licima, o radioaktivnom otpadu i vršenje kontrole evidencija koje vode korisnici, kao i o drugim podacima od značaja za zaštitu od jonizujućeg zračenja i radijacionu sigurnost; nalaganje i učestvovanje u sprovođenju mjera zaštite od jonizujućeg zračenja i radijacione sigurnosti; zaštitu od nejonizujućeg zračenja; saradnju sa nadležnim državnim organima, međunarodnom agencijom za atomsku energiju i drugim međunarodnim tijelima i nadležnim organima drugih država u vezi sa sprovođenjem zakona; dostavljanje sredstvima javnog informisanja, nadležnim državnim organima i međunarodnoj agenciji za atomsku energiju informacija od značaja iz oblasti zaštite od jonizujućeg zračenja i radijacione sigurnosti; davanje mišljenja na zahtjev nadležnih državnih organa u vezi sa pristupanjem međunarodnim konvencijama i drugim sporazumima iz oblasti zaštite od jonizujućih zračenja i radijacione sigurnosti, izdavanje i oduzimanje dozvola za korišćenje izvora elektromagnetnog polja; izdavanje i oduzimanje dozvola za obavljanje stručnih poslova zaštite od nejonizujućih zračenja; izdavanje i oduzimanje dozvola za korišćenje uređaja koji emituju ultrazvuk; izdavanje i oduzimanje dozvola za korišćenje uređaja koji emituju optičko zračenje ili sadrže izvore optičkog zračenja; izdavanje i oduzimanje dozvola za stručno osposobljavanje lica odgovornih za sprovođenje mjera zaštite od nejonizujućih zračenja; izradu stručne osnove Programa sistematskog ispitivanja nivoa nejonizujućeg zračenja; pripremu informacije o sprovođenju programa monitoring; vođenje registra o nejonizujućem zračenju; praćenje donošenja i primjenu propisa, preporuka i direktiva EU u oblasti izdavanja dozvola za zaštitu od nejonizujućeg zračenja i pripremanje izvještaja i informacija iz djelokruga navedenih aktivnosti.

## **Poslovi iz oblasti primjene Zakona o zaštiti od jonizujućih zračenja i radijacionoj sigurnosti**

### **Izdavanje dozvola u 2018. godini**

Izdavanje dozvola za proizvodnju, promet i korišćenje izvora jonizujućih zračenja i radioaktivnih materijala je jedna od glavnih obaveza Odjeljenja za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja, koja je definisana članom 9 Zakona o zaštiti od jonizujućeg zračenja i radijacionoj sigurnosti ("Službeni List Crne Gore" broj 56/09).

Učešće u radu komisije za ispunjenost uslova za izdavanje dozvola za obavljanje radijacione djelatnosti je takođe jedna od aktivnosti koje sprovede službenici ovog odjeljenja u procesu izdavanja dozvola.

Takodje je važno napomenuti da će se i tokom 2018. godine redovno ažurirati RAIS-baza podataka o izvorima jonizujućeg zračenja i korisnicima tih izvora, radioaktivnim materijalima, o radioaktivnom otpadu kao i baza podataka o profesionalno izloženim licima.

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja (Zoran Ivanović, Nebojša Đilas)

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Slavko Radonjić

### **Monitoring radioaktivnosti u životnoj sredini u 2018. godini**

Shodno članu 9 Zakona o zaštiti od jonizujućeg zračenja i radijacionoj sigurnosti („Službeni list Crne Gore”, broj 56/09), Agencija za zaštitu životne sredine priprema godišnji Predlog programa sistematskog ispitivanja radioaktivnosti u životnoj sredini, koji na predlog Ministarstva održivog razvoja i turizma, usvaja Vlada Crne Gore. Program sistematskog ispitivanja radioaktivnosti u životnoj sredini, koji se sprovodi od 1999. godine, vrši se radi utvrđivanja prisustva radionuklida u životnoj sredini i procjene nivoa izlaganja stanovništva jonizujućem zračenju i to u normalnim uslovima, i u slučaju sumnje na radijacioni udes i u toku radijacionog udesa.

Sistematsko ispitivanje radionuklida vrši se u: vazduhu, zemljištu, rijekama, jezerima i moru, čvrstim i tečnim padavinama, građevinskom materijalu, vodi za piće, životnim namirnicama i stočnoj hrani, predmetima opšte upotrebe. Osim toga mjeri se i jačina apsorbirane doze  $\gamma$  zračenja u vazduhu i vrši se ispitivanje nivoa izlaganja radonu u boravišnim prostorijama.

**Agencija za zaštitu životne sredine će u toku 2018. godine definisati Plan programa monitoringa za 2019. god. i pripremiti Izvještaj o monitoringu**

## **radioaktivnosti u životnoj sredini Crne Gore sa procjenom radiološkog opterećenja stanovništva za 2017. godinu.**

Program monitoringa radioaktivnosti na godišnjem nivou za potrebe Agencije za zaštitu životne sredine realizuju institucije izabrane putem tenderske procedure. Izrada ova dva dokumenta planirana je u različitim kvartalima i to:

- **Izveštaj o monitoringu radioaktivnosti u životnoj sredini Crne Gore za 2017. godinu**

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja

**Rok:** Prvi kvartal 2018. godine

**Koordinator:** Slavko Radonjić

- **Priprema Programa sistematskog ispitivanja radioaktivnosti u životnoj sredini za 2019. godinu**

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja

**Koordinator:** Slavko Radonjić

**Rok:** Četvrti kvartal 2018. godine

- **Projekat „Demontaže, kondicioniranja i skladištenja radioaktivnog otpada u blizini vinskog podruma – Šipčanik“**

U toku 2018. godine realizovaće se predviđene aktivnosti na projektu „Demontaže, kondicioniranja i skladištenja radioaktivnog otpada u blizini vinskog podruma – Šipčanik“. Projekat ima za cilj demontažu, kondicioniranje i skladištenje radioaktivnog otpada - avionskih motora (ostaci aviona uništenih tokom bombardovanja 1999 godine ) koji u sebi sadrže radionuklid torijum 232, a nalaze se u blizini vinskog podruma „Šipčanik“.

Projekat se finansira iz budžeta Vlade Crne Gore. Nosioci projekta su institucije: Agencija za zaštitu životne sredine, Ministarstvo održivog razvoja i turizma i D.O.O Centar za ekotoksikološka ispitivanja Podgorica.

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Slavko Radonjić

## Planirana saradnja sa Međunarodnom agencijom za atomsku energiju (IAEA) u 2018. godini

### Nacionalni projekti

#### ➤ Projekat „Radon u crnogorskim školama i vrtićima“

U okviru Evropskog programa saradnje za 2017-2018. godinu, uključujući i Nacionalni program saradnje za Crnu Goru, tokom 2018-te godine realizovaće se aktivnosti definisane u okviru nacionalnog projekta **MNE9005 „Radon u crnogorskim školama i vrtićima“**. Projekat se finansira od strane Međunarodne agencije za atomsku energiju i Vlade Crne Gore. Nosioци projekta su institucije: Agencija za zaštitu životne sredine, Ministarstvo održivog razvoja i turizma, Ministarstvo prosvjete i Crnogorska akademija nauka i umjetnosti.

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Slavko Radonjić

### Regionalni projekti

Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja sigurnost je markiralo sledeće Regionalne projekte koje će Medjunarodna agencija za atomsku energiju implementirati, a koji će se realizovati u toku 2018. godine :

- **RER 9111** Establishing a Sustainable National Regulatory Infrastructure for Nuclear and Radiation Safety
- **RER 9127** Establishing Enhanced Approaches to the Control of Public Exposure to Radon
- **RER0042** Establishing and Enhancing National Legal Frameworks
- **RER9141** Improving National Infrastructures for Safety
- **RER9143** Enhancing Radioactive Waste Management Capabilities
- **RER9140** Strengthening Protection of Radiation Workers and Occupational Exposure Monitoring
- **RER9133** Strengthening Capacity for Harmonized Risk Assessment of Nuclear Facilities and Natural Hazards
- **RER9134** Enhancing Safety in Accordance with the IAEA Action Plan on Nuclear Safety

- **RER9138** Enhancing Capacities in the Member States for Management of Decommissioning Projects
- **RER9136** Reducing Public Exposure to Radon by Supporting the Implementation and Further Development of National Strategies

Službenici Odjeljenja za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja, aktivno će uzeti učešće u ovim projektima kroz različite sastanke, trening kurseve i radionice .

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja (Nebojša Đilas, Zoran Ivanović)

**Rok:** 2018. godina

**Koordinator:** Slavko Radonjić

## **Poslovi iz oblasti primjene Zakona o zaštiti od nejonizujućih zračenja**

### **Izdavanje dozvola u 2018. godini**

U skladu sa Zakonom o zaštiti od nejonizujućih zračenja ("Sl. list Crne Gore", br. 35/13), službenici Odjeljenja za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja vrše izdavanje dozvola za obavljanje stručnih poslova zaštite od nejonizujućih zračenja, za korišćenje izvora elektromagnetnih polja, uređaja koji emituju optičko zračenje ili sadrže izvore optičkog zračenja i uređaja koji emituju ultrazvuk, kao i dozvola za stručno osposobljavanje lica odgovornih za sprovođenje mjera zaštite od nejonizujućih zračenja.

Shodno članu 6 Zakona o zaštiti od nejonizujućih, Agencija za zaštitu životne sredine priprema godišnji Program sistematskog ispitivanja nivoa nejonizujućih zračenja u životnoj sredini, koji na predlog Ministarstva održivog razvoja i turizma, usvaja Vlada Crne Gore. Na osnovu rezultata monitoringa Agencija prati izlaganje nejonizujućem zračenju i predlaže mjere u slučaju povećane izloženosti.

Zakon o zaštiti od nejonizujućih zračenja, predviđa i formiranje registra o nejonizujućem zračenju, koji sadrži podatke o izdatim dozvolama, izvorima nejonizujućih zračenja, profesionalno izloženim licima, licima odgovornim za sprovođenje mjera zaštite, izvršenim mjerenjima i druge podatke u skladu sa ovim zakonom.

**Nosilac posla:** Odjeljenje za radiološku i nuklearnu sigurnost i bezbjednost i zaštitu od jonizujućeg i nejonizujućeg zračenja.

**Rok:** Kontinuirano

**Koordinator:** Slavko Radonjić

