

ZAVRŠNA RADIONICA

U OKVIRU PROJEKTA IZRADE
FEDERALNE STRATEGIJE ZAŠTITE OKOLIŠA

HOTEL „HOLIDAY INN“, SARAJEVO, 18.12.2007.

IZVJEŠTAJ

Pripremila: Nermina Tipura-Dervišić



Opće informacije o radionici

Mjesto i datum održavanja: Završna radionica, u okviru izrade Federalne strategije zaštite okoliša, održana je **18.12.2007. godine u Hotelu „Holiday Inn“ u Sarajevu.**

Učesnici: Ukupno je bilo prisutno 104 učesnika. Spisak učesnika je prikazan kao *Prilog I.*

Izlagači:

Uvodno izlaganje:

- Tomislav Lukić - Savjetnik ministra za okoliš (Federalno ministarstvo okoliša i turizma)

Prezentacije:

- Prof.dr. Tarik Kupusović, voditelj projekta (HEIS) – Prikaz projekta
- Prof.dr. Aleksandar Knežević (IPSA) – Strategija zaštite zraka
- Mr. Fethi Silajdžić (Bosna-S) – Strategija upravljanja otpadom
- Prof. dr. Sulejman Redžić (PMF-Bosna-S) – Strategija zaštite prirode
- Mr. Aleksandra Nikolić (Poljoprivredni fakultet - HEIS) – Strategija zaštite zemljišta

Vidjeti *Prilog III – Prezentacijski materijal*

Organizacija: Vasvija Ajanović, Nermina Tipura-Dervišić, Aleksandra Hasečić (HEIS)

Dnevni red: Vidjeti *Prilog II.*

Fotografije sa radionice: Vidjeti *Prilog IV*

Cilj i struktura radionice:

Cilj ove radionice je bila prezentacija radnih materijala za svaku od komponenti Strategije zaštite okoliša.

Ovo je bila zadnja od četiri planirane radionice, koje imaju jednu od ključnih uloga u procesu uključivanja javnosti u izradu Strategije.

Izlaganja:

U uvodnom izlaganju **gosp. Tomislav Lukić**, savjetnik ministra za okoliš u Federalnom ministarstvu okoliša i turizma, ukazao je na značaj Strategije zaštite okoliša te istakao kako je najvažnije da ovaj dokument bude provodljiv. Naveo je projekte koje Federalno ministarstvo okoliša i turizma ima namjeru da implementira u



narednom periodu, kao što su „Jačanje svijesti o potrebi očuvanja prirodnih vrijednosti kroz sustav proglašenja zaštićenih dijelova prirode i potrebe zaštite mikro područja značajnih s aspekta biološke raznolikosti, ali i pojedinih biljnih, životinjskih kao i vrsta gljiva“, „Prevladavanje NIMBY – ne u mom dvorištu efekta“ itd. Naglasio je da se svi ovi projektni direktno oslanjaju na Strategiju zaštite okoliša kao najvažnijeg dokumenta okolišne politike.

Osim toga, istakao je da je naš cilj očuvana i čista priroda i okoliš na zadovoljstvo svakog građanina.

Na kraju je zamolio sve prisutne da daju svoj doprinos Strategiji putem učešća u diskusiji na kraju svake prezentacije.

Nakon toga, **prof.dr. Tarik Kupusović** je dao prikaz projekta osvrnuvši se na njegove glavne elemente, te institucionalni, pravni i ekonomski aspekt.

Potom je uslijedila prezentacija **prof.dr. Aleksandra Kneževića** u kojoj je dao prikaz Strategije zaštite zraka sa njenim glavnim elementima – emisijama u zrak, kvalitetom zraka i monitoringom, te ciljevima i prioritetima vezano za svaki od ovih elemenata.

Gospodin **Krsto Mijanović** ukazao je da se obrati pažnja na korištenje termina upravljanje vodama, upravljanje zemljištem i upravljanje zrakom, te predložio da se koriste termini upravljanje proizvodnjom i upravljanje transportom u funkciji zaštite zraka, odnosno vode i zemljišta. Također je naglasio da se umjesto Fonda za okolinu koristi Fond za menadžment ključnih zagađivača, te kada se govori o kvalitetu zemljišta, vode i zraka da se također koristi neki drugi termin.

Gospodin **Emir Zukić** je zamolio objašnjenje zašto je za katastar tokova otpada predviđeno da bude smješten u Federalnom hidroemeterološkom zavodu, te da li je predviđena posebna Agencija za otpad.

Gospodin **Tarik Kupusović** je objasnio da se to odnosi na emisije u atmosferu i vodu, a ne na čvrsti otpad, te dodao da su regionalni centri za upravljanje otpadom vezani sa Federalnim ministarstvom okoliša i turizma i Zavodom za statistiku.

Gospodin **Fethi Silajdžić** je dodatno dao objašnjenje, da se ovaj katastar odnosi na prikupljanje podataka o količinama u upravljanju otpadom, te da nije predviđena posebna Agencija za otpad.

Gospodin **Martin Tais** je objasnio da Hidrometeorološki zavod već dugi niz godina radi na inventaru emisija stakleničkih gasova i drugih gasova i da to nema veze sa otpadom. Otpad je jedan segment u radu hidrometeoroloških službi samo u smislu emisija u zrak.

Gospodin **Vanja Ćurin** je dalje rekao da u smislu emisija SO₂ nikako ne bi smjeli smanjivati uspostavljene kriterije, odnosno pragove. Također je naglasio da je NO_x također vrlo važan parametar kojem je potrebno posvetiti posebnu pažnju.



Vežano za ovu sugestiju, gospodin **Aleksandar Knežević** je objasnio da su granične vrijednosti za SO₂ 200 mg/m³ po relevantnoj Direktivi, a po Protokolu 400 mg/m³. Zemlje koje su zadnjih godina ušle u Evropsku uniju imaju granične vrijednosti između 400 i 900 mg/m³. U našem Pravilniku piše 400 mg/m³, te se postavlja pitanje da li se to može postići. Stoga je naglasio da trebamo biti veoma oprezni te napraviti analizu tehnoloških mogućnosti, analizu šteta, i pregovarati sa Međunarodnom zajednicom. Što se tiče azotnih oksida, njihove emisije u Evropi rastu. BiH nema velike emisije azotnih oksida, tako da to ne predstavlja veliki problem, ali naravno treba imati mjeru na liniji održivog razvoja.

Gospodin **Senad Oprašić** je naglasio važnost Fonda za zaštitu okoliša koji je jako važan i za Federaciju i za Republiku Srpsku jer će on biti baza za sufinansiranje projekata iz oblasti zaštite okoliša.

Gospođa **Kadira Močević** je dala komentar da se Strategija bavi uspostavom novih institucija, i administracije, a ne konkretnim ciljevima, te istakla da dokument Strategije mora da sadrži konkretno postavljene ciljeve, te je predložila da se oni uključe u ovaj dokument barem aproksimativno, ako ne konkretno.

Gospođa **Sabaheta Čutuk** iz Uprave za zaštitu zdravlja bilja je predložila da se u Strategiju pored termina hemikalije uvrsti i termin opasne supstance koji su uvele zemlje EU, te je predložila da se veći naglasak stavi na sredstva za zaštitu bilja koja se koriste u Bosni i Hercegovini, a koja su u Evropskoj uniji zabranjena.

Nakon diskusije o prezentaciji prof.dr. Kneževića, **mr. Fethi Silajdžić** prezentirao je Strategiju upravljanja otpadom, u kojoj se osvrnuo na DPSIR analizu, glavna načela upravljanja otpadom te ciljeve sa rokovima izvršenja za sve vrste otpada – industrijski, komunalni, medicinski i otpad iz poljoprivrede i šumarstva.

Po završetku prezentacije, započela je diskusija.

Gospođa **Kadira Močević** postavila je pitanje da li su tokom izrade Strategije traženi podaci od industrija, posebice od termoelektrana, i da li su ti podaci bili baza za procene smanjenja. Također je postavila pitanje zašto nisu uključene spalionice, posebno za životinjski otpad, te zašto nije stavljen naglasak na smanjenje količina otpada, kako bi se smanjilo deponiranje.

Gospodin **Fethi Silajdžić** je odgovorio da je za industrijski otpad predviđeno smanjenje odlaganja od 90% do 2018. godine, te 50% za komunalni otpad. Također je spomenuo da su za životinjski otpad predviđene spalionice.

Gospodin **Verner Huseljić** je objasnio da su tokom izrade Strategije termoelektrane direktno kontaktirane i prikupljeni su podaci vezani za otpad (šljaku i pepeo) koji one odlažu.



Gospođa **Hazima Hadžović** je postavila pitanje šta znači to da će se najmanje 50 % mulja sa uređaja sa prečišćavanje otpadnih voda tretirati? Gospodin Silajdžić je objasnio da se od količine proizvedene na svakom uređaju najmanje 50 % mora iskoristiti.

Gospođa **Sanda Midžić-Kurtagić** je zatim dala komentar vezano za informacijski sistem otpada i Hidrometeorološki zavod. Obzirom da je upravljanje otpadom na nivou kantona, postavilo se pitanje gdje integritati podatke iz 10 kantona kako bi Statistički zavod mogao producirati indikatore. Praktično rješenje je bilo da zadatak upravljanja tim sistemom preuzme Hidrometeorološki zavod uvažavajući njihove stručne kapacitete. Hidrometeorološki zavod se složio da im Federacija BiH dodijeli taj zadatak uz zapošljavanje potrebnog kadra.

Gospodin **Vanja Ćurin** je zatim dao komentar da, vezano za mulj sa postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda, postoje rješenja i da bi od novih postrojenja trebalo odmah tražiti da se riješi tretman mulja, a za postojeća tražiti tranzicijski period. Također je naglasio da se u Strategiju treba uvesti spaljivanje i drugi oblici tretmana, te da treba konkretizirati odlagališta građevinskog otpada.

Gospodin **Esad Bukalo** je rekao da smatra da još ne postoji dovoljno novaca da bi se procenti navedeni u prezentaciji za otpad mogli ispuniti. Također je predložio da se umjesto termina upravljanje, koristi termin gospodaranje otpadom. Osim toga istakao je problem mineralnih gnojiva kao otpada, koje bi na neki način trebalo spomenuti i u Strategiji.

Gospodin **Fethi Silajdžić** je napomenuo da se za rješavanje specifičnih problema trebaju napraviti planovi, i sve vrste otpada za koje je potreban plan su navedene u Strategiji. Također je naveo da su procenti koji su navedeni realni, i da se mogu ispuniti našim novcem i novcem koji će doći iz inostranih izvora.

Gospodin **Slavenko Šehović** je rekao da je Strategija dobro urađena i da Federalno ministarstvo zdravstva podržava instaliranje malih spalionica pri regionalnim medicinskim centrima.

Gospodin **Verner Huseljić** je objasnio da su neke od stvari koje su pomenute već uključene u tekst Strategije, kao naprimjer građevinski otpad itd. Također je naglasio da vezano za PCB programe, postoje neki programi u okviru Elektroprivreda, međutim činjenica je da još nemamo pravu sliku o tome koliko imamo transformatora sa uljima koja su neprihvatljiva, te da je stoga potrebno izvršiti prikupljanje podataka, njihovo etiketiranje i konačno zbrinjavanje.

Gospođa **Kadira Močević** je naglasila da je Elektroprivreda napravila planove upravljanja, i da se već dugo vremena bavi rješavanjem problema PCB-a te da se vrši educiranje kadrova i pokušava identificirati oprema sa PCB-om.

Gospođa **Sabaheta Ćutuk** je još jednom naglasila važnost da Strategija obradi i način korištenja mineralnih đubriva i ambalaže od sredstava za zaštitu bilja.

Po završetku diskusije o prezentaciji Strategije upravljanja otpadom, **prof.dr. Sulejman Redžić** je prezentirao Strategiju zaštite prirode u kojoj je govorio o stanju biološke i geološke raznolikosti, glavnim problemima, ciljevima i mjerama i prioritetima.

Nakon prezentacije uslijedila je diskusija.

Gospođa **Mirjana Karahasanović** je informirala prisutne da je u toku rad na inventuri šuma, i da će ista biti završena u naredne tri godine.

Gospođa **Sabaheta Ćutuk** je postavila pitanje da li je stručni tim upoznat za projektom koji se provodi i na teritoriji FBiH i RS, a to je uspostava banke gena. Također je postavila pitanje da li je iko iz BiH pokušao da dobije informacije iz banke gena koja je bila u Beogradu.

Gospodin **Sulejman Redžić** je rekao da je upoznat sa projektom uspostave banke gena, a što se tiče dobivanja podataka iz banke gena iz Beograda, naglasio je da je to na državi i da te podatke ne može dobiti pojedinac ili jedna institucija.

Gospodin **Tomislav Lukić** je na kraju ove diskusije još informirao prisutne da je raspisan konkurs za nevladine organizacije i lokalne zajednice za pripremu dokumentacije za zaštitu područja koja još nisu pod zaštitom (četvrti stepen zaštite – zaštićeni krajolik), te da ima oko 40 predloženih projekata, i će se u narednom periodu vidjeti koja će to područja biti proglašena zaštićenim krajolikom.

Zadnja prezentacija odnosila se na zaštitu zemljišta, a prezentirala ju je **mr. Aleksandra Nikolić**. Ona je također u svojoj prezentaciji govorila o glavnim problemima, stanju u oblasti pedosfere, te ciljevima i mjerama i rokovima za njihovu implementaciju po prioritetima.

Po završetku prezentacije, otvorena je diskusija.

Gospodin **Mehmed Cero** je dao jedan generalni osvrt vezano za sve prezentacije i komentare koje su dali učesnici. Istakao je kako još preostaje jako puno posla da se uradi, obzirom da u sektoru okoliša ne postoji dovoljno kapaciteta, npr. nema Zavoda za zaštitu prirode kojeg je potrebno uspostaviti. Također je vrlo bitna uloga Fonda za zaštitu okoliša, jer će bez njega biti vrlo teško finansirati projekte iz ove oblasti, zatim Zavoda za agropedologiju, te inspekcije, koja je također vrlo važna. Sve ove institucije i njihovi kapaciteti su neophodni da bi se zaštita okoliša mogla na pravi način provoditi.

Također je rekao da se na web stranici projekta mogu naći svi dokumenti vezani za Strategiju, te da svi mogu dati svoje komentare.



Zatim je gospodin **Viktor Simončić** informirao prisutne da je u završnoj fazi izrada Zakona o zaštiti okoliša na državnom nivou, te predložio da se glavnim akterima u izradi Strategije da radna verzija ovog zakona na uvid, kako bi mogli vidjeti šta je neophodno da bi se mogla osigurati implementacija Strategije na državnom nivou. Također je istakao da je ono što je urađeno vrlo dobro, samo je preporučio da se još malo poboljša međusektorska povezanost. Na kraju je pozvao sve prisutne da pogledaju nacrt državnog Zakona o okolišu i da daju svoje komentare.

Gospodin **Esad Bukalo** je podržao komentar gospodina Cere i rekao da sve dok nemamo uređene zakone i institucije, nećemo moći puno toga postići.

Gospodin **Martin Tais** je čestitao konzorciju na onom što je urađeno. Zatim je istakao problem koji je realnost u Bosni i Hercegovini, a to su kisele padavine, odnosno problem sumpor dioksida, te je naglasio da za planiranu izgradnju termoelektrana treba predvidjeti rigorozne mjere odsumporavanja.

Na kraju radionice, gospodin **Tarik Kupusović** informirao je sve prisutne da do kraja godine, pa čak i januaru, mogu dostaviti svoje komentare na materijal Strategije, obzirom da će nacrt dokumenta krenuti u proceduru tek krajem januara, pa je do tada moguće sve eventualne primjedbe i komentare uzeti u obzir.



PRILOG I
Spisak učesnika





FEDERALNO MINISTARSTVO OKOLIŠA I TURIZMA
PROJEKAT IZRADE FEDERALNE STRATEGIJE ZAŠTITE OKOLIŠA

	Ime i prezime	Institucija	Grad
1	Viktor Simončić	VIKOS	Sisak
2	Midhat Usčuplić	ANUBiH	Sarajevo
3	Vladimir Beus	Šumarski fakultet	Sarajevo
4	Galiba Sijarić	PMF Sarajevo	Sarajevo
5	Stjepan Matković	Ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva HBŽ	Livno
6	Irma Ramić	Ekološka koalicija unskog sliva	Bihać
7	Igor Jevtić	Ministarstvo vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH	Sarajevo
8	Hilmo Šehović	Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije	Sarajevo
9	Abdel Đozić	INZIO	Tuzla
10	Merzad Dostović	INZIO	Tuzla
11	Emir Zukić	Regionalna deponija Mošćanica d.o.o.	Zenica
12	Azra Rogović-Grubić	Ministarstvo vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH	Sarajevo
13	Belma Sokolović	Općina Konjic	Konjic
14	Aida Jusufović	DITA Tuzla	Tuzla
15	Mujaga Begić	DITA Tuzla	Tuzla
16	Nermin Mandra	Ministarstvo prostornog uređenja ZDK	Zenica
17	Melina Džajić-Valjevac	Leather-Prevent	Visoko
18	Kemal Bečić	Termoelektrana Kakanj	Kakanj
19	Mehmed Cero	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
20	Sabaheta Čutuk	Uprava BiH za zaštitu bilja	Sarajevo
21	Esad Bukalo	Federalni zavod za agropedologiju	Sarajevo
22	Zahid Arnautalić	SVO	Tuzla
23	Goran Mišić	Ministarstvo prostornog uređenja TK	Tuzla
24	Aziz Mujezinović	Mittal Steel	Zenica
25	Azra Korać-Mehmedović	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
26	Azra Bašić	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
27	Mladen Rudež	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
28	Zejnil Trešnjo	Ministarstvo trgovine, turizma i zaštite okoliša	Mostar
29	Amela Čerić	Elektroprivreda BiH	Sarajevo
30	Azra Gackić	Federalna uprava za inspeksijske poslove	Sarajevo
31	Nervin Dacić	Federalno ministarstvo prostornog uređenja	Sarajevo
32	Mirjana Karahasanović	Svjetska banka	Sarajevo
33	Fahrudin Duran	Metalurški institut	Zenica
34	Sead Čizmić	Ministarstvo prostornog uređenja ZDK	Zenica
35	Anđa Kalem-Perić	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
36	Galiba Sijarić	PMF Sarajevo	Sarajevo
37	Merima Karabegović	CETEOR/IPSA	Sarajevo
38	Jasmina Čomić	CETEOR/IPSA	Sarajevo
39	Zdenko Mandić	Ministarstvo okoliša Zapadno-hercegovačke županije	Posušje
40	Predrag Naletilić	Općina Široki Brijeg	Široki Brijeg
41	Razija Hamidović	Austrijska ambasada-trgovinski odjel	Sarajevo
42	Džafer Dautbegović	ALBA BM	Mostar
43	Vlado Jerkić	ALBA BM	Mostar
44	Abid Drobo	Općina Travnik	Travnik
45	Refik Numić	Poljoprivredni fakultet	Sarajevo
46	Osman Ganić	Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije	Mostar
47	Mustafa Gagula	Federalno ministarstvo energije, rudarstva i industrije	Mostar
48	Slavenko Šehović	Federalno ministarstvo zdravstva	Sarajevo
49	Ivica Udovičić	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
50	Senad Oprašić	Ministarstvo vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH	Sarajevo
51	Alma Šahbegović	Ministarstvo vanjske trgovine i ekonomskih odnosa BiH	Sarajevo
52	Vesna Vukmanić	ICVA	Sarajevo
53	Aida Vilić-Svraka	Federalni zavod za javno zdravstvo	Sarajevo



FEDERALNO MINISTARSTVO OKOLIŠA I TURIZMA
PROJEKAT IZRADE FEDERALNE STRATEGIJE ZAŠTITE OKOLIŠA

54	Abdulah Kozličić	Državna bolnica	Sarajevo
55	Tarik Kupusović	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
56	Denis Obarčanin	IFC	Sarajevo
57	Vanja Ćurin	Dvokut	Sarajevo
58	Elmedina Krilašević	Bosna-S	Sarajevo
59	Dražen Kotrošan	Zemaljski muzej	Sarajevo
60	Sabaheta Abadžić	Zemaljski muzej	Sarajevo
61	Adnan Bijedić	Zavod za vodoprivredu	Sarajevo
62	Indira Sulejmanagić	Zavod za vodoprivredu	Sarajevo
63	Haris Ališehović	Zavod za vodoprivredu	Sarajevo
64	Amra Ibrahimpašić	Javno preduzeće za vodno područje slivova rijeke Save	Sarajevo
65	Senada Mulaomerović	Javno preduzeće za vodno područje slivova rijeke Save	Sarajevo
66	Mato Zovko	Općina Žepče	Žepče
67	Đuro Obradović	Općina Neum	Neum
68	Anita Jakovljević	Ministarstvo prostornog uređenja, obnove i povratka SBK	Travnik
69	Jasmina Meždžić	Ministarstvo šumarstva, poljoprivrede i vodoprivrede SBK	Travnik
70	Snježana Križanac	Ministarstvo šumarstva, poljoprivrede i vodoprivrede SBK	Travnik
71	Mirzeta Topolović	Posavski kanton	Odžak
72	Čamila Ademović	Zavod za vodoprivredu	Sarajevo
73	Goran Krstović	Bosna-S	Sarajevo
74	Aleksandra Nikolić	Poljoprivredni fakultet	Sarajevo
75	Selma Čengić	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
76	Kadira Močević	Elektroprivreda BiH	Sarajevo
77	Martin Tais	Federalni hidrometeorološki zaovd	Sarajevo
78	Zijada Krvavac	Ministarstvo prostornog uređenja i okoliša KS	Sarajevo
79	Nijaz Ivković	Hidroelektrane na Neretvi	Jablanica
80	Krsto Mujanović	Međunarodni forum Bosna	Sarajevo
81	Seđida Đonlagić	Federalno ministarstvo prostornog uređenja	Sarajevo
82	Šahbaz Velispahić	Termoelektrana Kakanj	Sarajevo
83	Šefik Koričić	Federalna komisija za koncesije	Sarajevo
84	Hazima Hadžović	Federalno ministarstvo poljoprivrede, vodoprivrede i šumarstva	Sarajevo
85	Zuhdija Aganović	Global ispat koksna industrija	Lukavac
86	Ahmed Zonić	Global ispat koksna industrija	Lukavac
87	Amela Hrbat	Coca-Cola	Sarajevo
88	Nijaz Halilhodžić	Hidroelektrana Grabovica	Jablanica
89	Verner Huseljić	Bosna-S	Sarajevo
90	Maja Maretić-Tiro	Bosna-S	Sarajevo
91	Maja Čolović-Daul	Bosna-S	Sarajevo
92	Esma Kreso	Bosna-S	Sarajevo
93	Andrea Bevanda-Hrvo	REC	Sarajevo
94	Nusreta Đonlagić	Univerzitet u Tuzli	Tuzla
95	Dubravka Šoljan	PMF Sarajevo	Sarajevo
96	Nermina Tipura-Dervišić	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
97	Vasvija Ajanović	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
98	Zineta Bašalić	CETEOR/IPSA	Sarajevo
99	Sanda Midžić-Kurtagić	Institut za hidrotehniku	Sarajevo
100	Tomislav Lukić	Federalno ministarstvo okoliša i turizma	Sarajevo
101	Aleksandar Knežević	CETEOR/IPSA	Sarajevo
102	Sulejman Redžić	PMF Sarajevo	Sarajevo
103	Fethi Silajdžić	Bosna-S	Sarajevo
104	Aleksandra Hasečić	Institut za hidrotehniku	Sarajevo



PRILOG II
Dnevni red



PROGRAM RADIONICE

FEDERALNA STRATEGIJA ZAŠTITE OKOLIŠA ZAVRŠNA RADIONICA

18.12.2007.

Hotel „Holiday Inn, Sarajevo

- 9: 30 – 10:00 Dolazak i registracija učesnika**
- 10:00 – 10:15 Dobrodošlica i uvod, Tomislav Lukić, savjetnik ministra, Federalno ministarstvo okoliša i turizma**
- 10:15 – 10:45 Prikaz projekta, prof.dr. Tarik Kupusović**
- 10:45 – 11:15 Strategija zaštite zraka, prof.dr. Aleksandar Knežević**
- 11:15 – 11:30 Diskusija**
- 11:30 – 12:00 Strategija upravljanja otpadom, Fethi Silajdžić**
- 12:00 – 12:15 Diskusija**
- 12:15 – 12:30 Pauza za kafu**
- 12:30 – 13:00 Strategija zaštite prirode, prof.dr. Sulejman Redžić**
- 13:00 – 13:15 Diskusija**
- 13:15 – 13:45 Zaštita zemljišta, Aleksandra Nikolić**
- 13:45 – 14:00 Diskusija**
- 14:00 – 14:30 Zaključci**
- 14:30 – 15:30 Ručak**



PRILOG III
Prezentacijski materijal



PRILOG IV
Fotografije sa radionice



FEDERALNO MINISTARSTVO OKOLIŠA I TURIZMA
PROJEKAT IZRADE FEDERALNE STRATEGIJE ZAŠTITE OKOLIŠA



