



REVOLVING FUND

Financing projects to reduce energy consumption and use of Renewables as Energy Efficiency measures

AGENDA

PROGRAM FINANSIRANJA PROJEKATA SMANJENJA POTROŠNJE ENERGIJE I KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE KAO MJERE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU KROZ REVOLVING FOND

- Bijeljina: 21. septembar 2017. – ETNO SELO STANIŠIĆ
Tuzla: 22. septembar 2017. – DRAMAR CENTAR
Banja Luka: 05. Oktobar 2017. – PRIVREDNA KOMORA RS
Bihać: 06. oktobar 2017. – Hotel EMPORIUM
Zenica: 12. oktobar 2017. – Hotel DUBROVNIK
Teslić: 13. oktobar 2017. – Hotel KARDIAL
Međugorje 19. oktobar 2017. – ETNO SELO HERCEG
Mostar: 20. oktobar 2017. – INTERA TEHNOLOŠKI PARK
Višegrad 02. novembar 2017. – ANDRIĆGRAD
Sarajevo: 03. novembar 2017. – Hotel HILLS SARAJEVO

09:00 – 09:30	Registracija učesnika
09:30 – 10:00	Uvodna obraćanja i otvaranje programa
	<p>UNDP BiH Fond za zaštitu okoliša FBIH Privredna/Gospodarska komora FBIH Ambasada Kraljevine Švedske u BiH Češka razvojna agencija Udruženje termoenergetičara BiH</p>
10:00 – 12:00	Zajednička sesija
10:00 – 10:15	<p>PREZENTACIJA REVOLVING FONDA - GLAVNI PRINCIPI RADA REVOLVING FONDA, KVALIFIKOVANI PROJEKTI ZA FINANSIRANJE IZ REVOLVING FONDA, TRENUTNI I BUDUĆI MEHANIZMI FINANSIRANJA IZ REVOLVING FONDA. <i>MSc. Faruk Serdarević dipl.ing.maš. / ME Adnan Gušić, dipl.ecc.</i></p>
10:15 – 11:00	<p>REVOLVING FOND ZA PROJEKTE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U FONDU ZA ZAŠTITU OKOLIŠA FBIH - ŠTA JE RF? KAKO APLICIRATI? NAČIN REALIZACIJE <i>Predstavnik Fonda za zaštitu okoliša FBIH</i></p>
11:00 – 11:15	Pauza za osvježenje
11:15 – 11:45	<p>POVEĆANJE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNIM I PRIVREDNIM OBJEKTIMA - ARHITEKTONSKO-GRAĐEVINSKE MJERE; ZAMJENA RASVJETNIH TIJELA I UVOĐENJE EFIKASNJIH SISTEMA GRIJANJA, HLAĐENJA I VENTILACIJE U OBJEKTU <i>Leonida Hadžimuratović, dipl.ing.arh. – CETEOR Sarajevo</i></p>
11:45 – 12:15	<p>PROJEKTI ZAMJENE GORIVA (PRELAZAK SA FOSILNIH GORIVA NA DRVNU BIOMASU) U ZGRADAMA JAVNE NAMJENE <i>Doc. Dr. Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i></p>
12:15 – 12:30	Raspodjela učesnika u grupe / Sala A i Sala B
12:30 – 16:45	Sala A - PROFESIONALNA GRUPA I (predstavnici Općina, Kantona, komunalna preduzeća)
12:30 – 16:45	Sala B - PROFESIONALNA GRUPA II (predstavnici malih i srednjih preduzeća)
	Ručak
16:45 – 17:05	Zajednička sesija
16:45 – 17:05	<p>REZIME PROGRAMA FINANSIRANJA MJERA POBOLJŠANJA ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNOM I PRIVANTNOM SEKTORU KROZ REVOLVING FOND <i>Predstavnik Fonda za zaštitu okoliša FBIH/Organizator Programa</i></p>
17:05 – 17:15	Zatvaranje programa i završna evaluacija



REVOLVING FUND

Financing projects to reduce energy consumption and
use of Renewables as Energy Efficiency measures

PROGRAM FINANSIRANJA PROJEKATA SMANJENJA POTROŠNJE ENERGIJE I KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE KAO MJERE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU KROZ REVOLVING FOND

A G E N D A

GRUPA I - (predstavници Općina/Kantona/Komunalna preduzeća)

09:30 – 12:30	Zajedničke sesije
12:30 – 16:45	Sesija grupe I
12:30 – 13:15	ENERGETSKI EFIKASNI SISTEMI VODOSNABDIJEVANJA - OPTIMIZACIJA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE
13:15 – 14:00	<i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>
14:00 – 15:00	Ručak
15:00 – 16:00	ENERGETSKI I TROŠKOVNO EFIKASNIJA JAVNA RASVJETA - MJERE ZA OPTIMIZACIJU <i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>
16:00 – 16:30	MONITORING I VERIFIKACIJA UŠTEDA ENERGIJE, TROŠKOVA I EKVALENTNIH EMISIJA CO2 JAVNE RASVJETE NAKON IMPLEMENTACIJE MJERA ENERGIJSKE EFIKASNOSTI (EMIS) <i>Predstavnik UNDP-a</i>
16:30 – 16:45	Pauza za osvježenje
16:45 – 17:05	Zajednička sesija
17:05 – 17:15	Zatvaranje programa i završna evaluacija



REVOLVING FUND

Financing projects to reduce energy consumption and
use of Renewables as Energy Efficiency measures

PROGRAM FINANSIRANJA PROJEKATA SMANJENJA POTROŠNJE ENERGIJE I KORIŠTENJA OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE KAO MJERE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNOM I PRIVATNOM SEKTORU KROZ REVOLVING FOND

A G E N D A

GRUPA II - (predstavnici malih i srednjih preduzeća)

09:30 – 12:30	Zajedničke sesije
12:30 – 16:45	Sesija grupe II
12:30 – 13:15	ENERGIJSKA EFIKASNOST I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA – EFIKASNOST PROIZVODNJE I KORIŠTENJA PARE; KORIŠTENJE OTPADNE TOPLOTE
13:15 – 14:00	<i>Doc. Dr.Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i>
14:00 – 15:00	Ručak
15:00 – 15:30	ENERGIJSKA EFIKASNOST I OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA – IZBOR ENERGENATA ZA PROIZVODNJU TOPLOTE ZA PROIZVODNI PROCES; <i>ON-SITE</i> PROIZVODNJA ENERGIJE I SIGURNOST SNABDIJEVANJA ENERGIJOM
	<i>Doc. Dr.Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i>
15:30 – 16:30	OPTIMIZACIJA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE U ELEKTROMOTORNIM POGONIMA I PROCESIMA
	<i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>
16:30 – 16:45	Pauza za osvježenje
16:45 – 17:05	Zajednička sesija
17:05 – 17:15	Zatvaranje programa i završna evaluacija