

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



REVOLVING FUND

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

Tuzla 18. oktobar 2018. – Hotel Tuzla
Bijeljina: 19. oktobar 2018. – Hotel Drina
Banja Luka: 25. oktobar 2018. – Hotel Vidović
Bihać: 26. oktobar 2018. – Hotel Emporium
Zenica: 30. oktobar 2018. – Hotel Dubrovnik
Trebinje: 02. novembar 2018. – Gradska uprava Trebinje
Međugorje 08. novembar 2018. – Etno selo Herceg
Mostar: 09. novembar 2018. – INTERA Tehnološki Park
Teslić 15. novembar 2018. – Hotel Kardial
Sarajevo: 16. novembar 2018. – Hotel HILLS Sarajevo

DNEVNI RED

09:00 – 09:30	Registracija učesnika	30 min
09:30 – 09:45	Uvodna obraćanja i otvaranje programa	15 min
	UNDP BiH Fond za zaštitu okoliša FBiH Privredna/Gospodarska komora FBiH Ambasada Kraljevine Švedske u BiH Udruženje termoenergetičara BiH Savez općina i gradova FBiH	
09:45 – 12:30	Zajednička sesija	
09:45 – 10:45	REVOLVING FOND ZA PROJEKTE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U FONDU ZA ZAŠTITU OKOLIŠA FBiH - ŠTA JE RF? KAKO APLICIRATI? KVALIFIKOVANI PROJEKTI, NAČIN REALIZACIJE <i>Jasmina Kafedžić Samra Prašović – Fond za zaštitu okoliša FBiH</i>	60 min
10:45 – 11:00	Pauza za osvježenje	15 min
11:00 – 11:45	IMPLEMENTACIJA INFORMACIONOG SISTEMA ZA UPRAVLJANJE ENERGIJOM U BiH KROZ PROJEKAT "ZELENI EKONOMSKI RAZVOJ" <i>Predstavnik UNDP-a</i>	45 min
11:45 – 12:30	POVEĆANJE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U JAVNIM I PRIVREDNIM OBJEKTIMA - ARHITEKTONSKO-GRAĐEVINSKE MJERE; ZAMJENA RASVJETNIH TIJELA I UVOĐENJE EFIKASNIJIH SISTEMA GRIJANJA, HLAĐENJA I VENTILACIJE U OBJEKTU <i>Leonida Hadžimuratović Džana Jusufović – CETEOR Sarajevo</i>	45 min
	Raspodjela učesnika u profesionalne grupe / Sala A i Sala B <i>Sala A - PROFESIONALNA GRUPA I (predstavnici Općina, Kantona, komunalna preduzeća)</i> <i>Sala B - PROFESIONALNA GRUPA II (predstavnici malih i srednjih preduzeća)</i>	
12:30 – 13:30	Ručak	60 min
13:30 – 16:00	Sesija profesionalne grupe I sa pauzom za osvježenje	
13:30 – 16:00	Sesija profesionalne grupe II sa pauzom za osvježenje	
16:00 – 16:15	Zajednička sesija Rezime Završna evaluacija zatvaranje Programa	15 min

DNEVNI RED

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

09:45 – 12:30	Zajednička sesija	
12:30 – 13:30	Ručak	
	Sesija grupe I	
13:30 – 14:15	OPTIMIZACIJA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE U SISTEMIMA JAVNE RASVJETE <i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>	45 min
14:15 – 15:00	OPTIMIZACIJA POTROŠNJE ELEKTRIČNE ENERGIJE U SISTEMIMA VODOSNABDIJEVANJA <i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>	45 min
15:00 – 15:15	Pauza za osvježenje	15 min
15:15 – 16:00	IZBOR I TROŠKOVI ENERGIJE IZ RAZLIČITIH GORIVA ASPEKTI ZAMJENE FOSILNIH GORIVA SA OBNOVLJIVIM IZVORIMA ENERGIJE U OBJEKTIMA JAVNE NAMJENE <i>Prof.Dr.Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i>	45 min
16:00 – 16:15	Zajednička sesija Rezime Završna evaluacija zatvaranje Programa	15 min

DNEVNI RED

GRUPA II - (predstavници malih i srednjih preduzeća)

09:45 – 12:30	Zajednička sesija	
12:30 – 13:30	Ručak	
	Sesija grupe II	
13:30 – 14:15	MJERE ENERGIJSKE EFIKASNOSTI U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA – EFIKASNOST PARNIH SISTEMA; KORIŠTENJE OTPADNE TOPLOTE, EFIKASNOST SISTEMA KOMPRIMIRANOG ZRAKA <i>Prof. Dr.Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i>	45 min
14:15 – 15:00	IZBOR ENERGENATA I KORIŠTENJE OBNOVLJIVIH IZVORA ENERGIJE U INDUSTRIJSKIM POSTROJENJIMA – IZBOR ENERGENATA ZA PROIZVODNJU TOPLOTE ZA PROIZVODNI PROCES; ON-SITE PROIZVODNJA ENERGIJE I EKVALENTNI TROŠKOVI ENERGIJE <i>Prof. Dr.Azrudin Husika, dipl.ing.maš. – Mašinski fakultet Sarajevo</i>	45 min
15:00 – 15:15	Pauza za osvježenje	15 min
15:15 – 16:00	ENERGIJSKI EFIKASNI ELEKTROMOTORNI POGONI I PROCESI <i>Darko Tišma, dipl.ing.el. – CRP Tuzla</i>	45 min
16:00 – 16:15	Zajednička sesija Rezime Završna evaluacija zatvaranje Programa	15 min