

ПРОГРАМ ФИНАНСИРАЊА ПРОЈЕКТА СМАЊЕЊА ПОТРОШЊЕ ЕНЕРГИЈЕ И КОРИШТЕЊА ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА ЕНЕРГИЈЕ КАО МЈЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У ЈАВНОМ И ПРИВАТНОМ СЕКТОРУ КРОЗ „REVOLVING“ ФОНД



REVOLVING FUND

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

Тузла 18. октобар 2018. – Хотел Тузла
 Бијељина: 19. октобар 2018. – Хотел Дрина
 Бања Лука: 25. октобар 2018. – Хотел Видовић
 Бихаћ: 26. октобар 2018. – Хотел Емпориум
 Зеница: 30. октобар 2018. – Хотел Дубровник
 Требиње: 02. новембар 2018. – Градска управа Требиње
 Међугорје 08. новембар 2018. – Етно село Херцег
 Мостар: 09. новембар 2018. – ИНТЕРА Технолошки Парк
 Теслић 15. новембар 2018. – Хотел Кардиал
 Сарајево: 16. новембар 2018. – Хотел „Hills“ Сарајево

ДНЕВНИ РЕД

09:00 – 09:30	Регистрација учесника	30 min
09:30 – 09:45	Уводна обраћања и отварање програма	15 min
	UNDP БиХ Фонд за заштиту животне средине и енергетску ефикасност РС Привредна комора РС Амбасада Краљевине Шведске у БиХ Удружење термоенергетичара БиХ Савез општина и градова РС	
09:45 – 12:00	Заједничка сесија	
09:45 – 10:15	УСПОСТАВА „REVOLVING“ ФОНДА ЗА ПРОЈЕКТЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У ФОНДУ ЗА ЗАШТИТУ ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ЕНЕРГЕТСКУ ЕФИКАСНОСТ РС <i>Представник Фонда за заштиту животне средине и енергетску ефикасност РС</i>	30 min
10:15 – 10:30	Пауза за освјежење	15 min
10:30 – 11:15	ИМПЛЕМЕНТАЦИЈА ИНФОРМАЦИОНОГ СИСТЕМА ЗА УПРАВЉАЊЕ ЕНЕРГИЈОМ У БИХ КРОЗ ПРОЈЕКАТ "ЗЕЛЕНИ ЕКОНОМСКИ РАЗВОЈ" <i>Представник UNDP-a</i>	45 min
11:15 – 12:00	ПОВЕЋАЊЕ ЕНЕРГИЈСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У ЈАВНИМ И ПРИВРЕДНИМ ОБЈЕКТИМА - АРХИТЕКТОНСКО-ГРАЂЕВИНСКЕ МЈЕРЕ; ЗАМЈЕНА РАСВЈЕТНИХ ТИЈЕЛА И УВОЂЕЊЕ ЕФИКАСНИЈИХ СИСТЕМА ГРИЈАЊА, ХЛАЂЕЊА И ВЕНТИЛАЦИЈЕ У ОБЈЕКТУ Леонида Хаџимуратовић Џана Јусуфовић – CETEOR Сарајево	45 min
	Расподјела учесника у професионалне групе / Сала А и Сала Б Сала А - ПРОФЕСИОНАЛНА ГРУПА I (представници Општина, комунална предузећа) Сала Б - ПРОФЕСИОНАЛНА ГРУПА II (представници малих и средњих предузећа)	
12:00 – 13:00	Ручак	60 min
13:00 – 15:30	Сесија професионалне групе I са паузом за освјежење	
13:00 – 15:30	Сесија професионалне групе II са паузом за освјежење	
15:30 – 15:45	Заједничка сесија Резиме Завршна евалуација затварање Програма	15 min

ДНЕВНИ РЕД

ГРУПА I - (представници Општина/Комунална предузећа)

09:45 – 12:00	Заједничка сесија	
12:00 – 13:00	Ручак	
	Сесија групе I	
13:00 – 13:45	ОПТИМИЗАЦИЈА ПОТРОШЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ У СИСТЕМИМА ЈАВНЕ РАСВЈЕТЕ <i>Дарко Тишма, дипл.инг.ел. – CRP Тузла</i>	45 min
13:45 – 14:30	ОПТИМИЗАЦИЈА ПОТРОШЊЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ У СИСТЕМИМА ВОДОСНАБДИЈЕВАЊА <i>Дарко Тишма, дипл.инг.ел. – CRP Тузла</i>	45 min
14:30 – 14:45	Пауза за освјежење	15 min
14:45 – 15:30	ИЗБОР И ТРОШКОВИ ЕНЕРГИЈЕ ИЗ РАЗЛИЧИТИХ ГОРИВА АСПЕКТИ ЗАМЈЕНЕ ФОСИЛНИХ ГОРИВА СА ОБНОВЉИВИМ ИЗВОРИМА ЕНЕРГИЈЕ У ОБЈЕКТИМА ЈАВНЕ НАМЈЕНЕ <i>Проф.Др.Азрудин Хусика, дипл.инг.маш. – Машински факултет Сарајево</i>	45 min
15:30 – 15:45	Заједничка сесија Резиме Завршна евалуација затварање Програма	15 min

ДНЕВНИ РЕД

ГРУПА II - (представници малих и средњих предузећа)

09:45 – 12:00	Заједничка сесија	
12:00 – 13:00	Ручак	
	Сесија групе II	
13:00 – 13:45	МЈЕРЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ЕФИКАСНОСТИ У ИНДУСТРИЈСКИМ ПОСТРОЈЕЊИМА – ЕФИКАСНОСТ ПАРНИХ СИСТЕМА; КОРИШТЕЊЕ ОТПАДНЕ ТОПЛОТЕ, ЕФИКАСНОСТ СИСТЕМА КОМПРИМИРАНОГ ЗРАКА <i>Проф.Др.Азрудин Хусика, дипл.инг.маш. – Машински факултет Сарајево</i>	45 min
13:45 – 14:30	ИЗБОР ЕНЕРГЕНТА И КОРИШТЕЊЕ ОБНОВЉИВИХ ИЗВОРА ЕНЕРГИЈЕ У ИНДУСТРИЈСКИМ ПОСТРОЈЕЊИМА – ИЗБОР ЕНЕРГЕНТА ЗА ПРОИЗВОДЊУ ТОПЛОТЕ ЗА ПРОИЗВОДНИ ПРОЦЕС; ОН-СИТЕ ПРОИЗВОДЊА ЕНЕРГИЈЕ И ЕКВИВАЛЕНТНИ ТРОШКОВИ ЕНЕРГИЈЕ <i>Проф.Др.Азрудин Хусика, дипл.инг.маш. – Машински факултет Сарајево</i>	45 min
14:30 – 14:45	Пауза за освјежење	15 min
14:45 – 15:30	ЕНЕРГЕТСКИ ЕФИКАСНИ ЕЛЕКТРОМОТОРНИ ПОГОНИ И ПРОЦЕСИ <i>Дарко Тишма, дипл.инг.ел. – CRP Тузла</i>	45 min
15:30 – 15:45	Заједничка сесија Резиме Завршна евалуација затварање Програма	15 min