



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR



## Program semináře k 38. a 39. výzvě v IROP „Rozvoj infrastruktury komunitních center a Rozvoj infrastruktury komunitních center v SVL“ a k 43. a 44. výzvě v IROP „Sociální podnikání II a Sociální podnikání v SVL II“

---

Datum:	5. 9. 2016
Místo konání:	Multimediální sál, Krajský úřad Libereckého kraje, U Jezu 642/2a, Liberec (vchod C, 3. patro)
Zahájení:	5. 9. 2016, 9:00 hodin
Předpokládané ukončení:	13:00

---

8:30 – 9:00	Prezence účastníků
9:00 – 9:10	Úvodní slovo zástupce Eurocentra Liberec
9:10 – 9:30	Představení Integrovaného regionálního operačního programu, rolí Řídícího orgánu IROP a Centra pro regionální rozvoj České republiky, harmonogramu výzev a systému hodnocení projektů
9:30 – 10:20	38. a 39. výzva IROP „Rozvoj infrastruktury komunitních center a Rozvoj infrastruktury komunitních center v sociálně vyloučených lokalitách“: parametry výzvy, podporované aktivity, způsobilé výdaje, povinné přílohy žádosti, kritéria hodnocení
10:20 – 10:40	Přestávka
10:40 – 11 :30	42. a 43. výzva IROP „Sociální podnikání II a Sociální podnikání v sociálně vyloučených lokalitách II“: parametry výzvy, podporované aktivity, způsobilé výdaje, povinné přílohy žádosti, kritéria hodnocení
11:30 – 12:00	Předkládání žádostí o podporu v IS KP14+
12:00 – 12:30	Výběrová a zadávací řízení
12:30 – 13:00	Diskuse

Účastníkům semináře doporučujeme seznámit se s vydanými Specifickými pravidly k výzvám č. 38,39,42,43 zveřejněnými na odkazech:

- <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-38-Rozvoj-infrastruktury-komunitnich-center>
- <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-39-Rozvoj-infrastruktury-komunitnich-center-v-SVL>
- <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-43-Socialni-podnikani-II>
- <http://www.strukturalni-fondy.cz/cs/Microsites/IROP/Vyzvy/Vyzva-c-44-Socialni-podnikani-pro-socialne-vyloucene-lokality-II>