



Funded by the Horizon 2020
Framework Programme of the
European Union



ZPRÁVA Z VEŘEJNÉ DISKUZE
„ENERGETICKÁ RENOVACE RODINNÝCH A BYTOVÝCH DOMŮ“
14. května 2018, 17.00 – 19.00 hod., Divadlo KHM Litoměřice, Máchovy schody 276/3

**CHCETE PLATIT MÉNĚ ZA ENERGIE
A PŘITOM BYDLET KVALITNĚJI?
PŘIJĎTE SE S NÁMI PORADIT,
JAK NA TO**

Pondělí 14. 5. 2018
od 17. do 19. hodin

Divadlo K. H. Máchy Litoměřice
Máchovy schody 276/3



**MĚSTO LITOMĚŘICE VÁS ZVE NA VEŘEJNOU DISKUZÍ
ZODPOVÍME VÁM NEJEN TYTO OTÁZKY:**

- ▶ Je renovace v nízkoenergetickém či pasivním standardu opravdu tak náročná?
- ▶ Jak takovou renovaci zvládnout?
- ▶ Jak renovaci Vašeho bydlení může podpořit město Litoměřice?



Funded by the Horizon 2020
Framework Programme of the
European Union



Akce je součástí projektu Innovate, který je financován z dotačního titulu Horizon 2020.

Zápis z veřejného projednání 14. 5. 2018

Veřejná diskuze na téma Energetická renovace rodinných a bytových domů byla určeno veřejnosti, místním firmám i sdružení vlastníků. Diskuze se dle prezenční listiny účastnilo celkem 8 osob.

Program veřejné diskuse byl následující:

- 17.00 Uvítání a úvodní slovo
- 17.05 Plány města Litoměřice v udržitelné energetice
- 17.20 Příklady dobrých a špatných energetických renovací
- 17.40 Diskuze s občany, podnikateli, veřejností
- 18.30 Káva, občerstvení, neformální diskuze

Hlavními cíli setkání bylo:

- seznámit veřejnost s plánovanými projekty
- diskutovat konkrétní podněty/požadavky
- získat a shromáždit od účastníků diskuse náměty, s nimiž se bude dále pracovat

Veřejnou diskuzi zahájil a programem prováděl Ing. Jaroslav Klusák, Ph.D., který přivítal přítomné účastníky, a požádal starostu města o úvodní slovo. Mgr. Ladislav Chlupáč podpořil předávání zkušeností energetického managementu široké veřejnosti a místním podnikatelům. Zdůraznil také, že město Litoměřice díky energetickému managementu, který se doposud soustředil zejména na budovy v majetku města, ušetřilo od roku 2012 více jak 20 milionů korun za energie, a vítá iniciativu energetických manažerů města pomoci realizovat energetické renovace a tím úspory za energie i široké veřejnosti a firmám, a vzájemně je v tématu propojovat.

Po úvodním slovu pana starosty představil Ing. Jaroslav Klusák Ph.D. přítomné se strategickým plánem města do roku 2030 v tématu udržitelné energetiky, uvedl několik příkladů realizovaných energetických renovací na budovách v majetku města, jako je například mateřská škola v ulici Plešivecká, kde se na teple po energetické renovaci budovy ušetřilo až 80 %. Také seznámil přítomné s přínosy energetických renovací budov a čeho lze dosáhnout. K takovým patří kromě modernizace a zhodnocení majetku i zlepšení kvality životního prostředí, snížení provozních výdajů a další. Na závěr Ing. Klusák, Ph.D. představil aktuální energetické projekty města, kterými jsou SCORE (s cílem vytvořit komunitní fotovoltaické elektrárny jako tomu je například ve Španělsku) a INNOVATE (podporující vytvoření finančního nástroje, kde čerpá inspiraci například z podobného projektu v Holandsku).

Ing. Michal Černý je po Ing. Klusákovi, Ph.D. druhým energetickým manažerem města Litoměřice. Ing. Černý prezentoval přítomným na reálných příkladech energetických renovací budov dobré a špatné praxe, a upozornil, na co si při energetických renovacích dávat pozor. Ing. Černý také informoval přítomné o možnosti využití Energetických konzultačních a informačních středisek EKIS poskytujících bezplatné energetické poradenství pro občany, podniky, podnikatele a zástupce veřejné správy. Toto poradenství vykonávají kvalifikovaní energetičtí poradci, kteří jsou pro daný kalendářní rok vybíráni Ministerstvem průmyslu a obchodu. Na závěr své prezentace pozval přítomné na celorepublikovou akci ke dnům otevřených pasivních domů, které se konají v termínu 8. – 10.6.2018. Nejbližší takový pasivní dům mohou občané Litoměřic navštívit v Žalhosticích, více informací je možné ke dnům otevřených pasivních domů a přihlášeným budovám nalézt na www.pasivnidomy.cz.

Po prezentaci Ing. Michala Černého seznámil Ing. Jaroslav Klusák, Ph.D. přítomné s pravidly diskuze a samotnou uvedl. Z řad publika bylo vzneseno několik podnětů a námětů, které by veřejnost ocenila jakožto podporu od města v tématu energetických renovací rodinných a bytových domů, a to konkrétně:

- Připravit manuál pro renovaci objektu krok za krokem (postupy, nutná povolení, termíny, jak vybrat vhodnou firmu, užitečné kontakty apod.)
- Zřídit poradenské centrum „pod jednou střechou“ poskytující informace k tématu energetických renovací, konzultace k projektům, databázi užitečných kontaktů (projektanti, energetičtí manažeři, úřady), pomoc při administraci žádostí o podporu, novinky a nová opatření po energetické renovaci, dlouhodobé hodnocení projektu (hodnocení spotřeby, provedených opatření)
- Podpořit poskytování finančního/dotačního poradenství k energetickým renovacím
- Pomoci se zajištěním nezávislého stavebního dozoru dohlížejícího na správnou implementaci energetických opatření
- Jaké jsou možnosti energetických renovací u objektů spadajících do ochranného pásma památkářské zóny? Je vůbec možné nějakým stylem tyto a podobné budovy energeticky renovovat?

Po skončení živé diskuze poděkoval Ing. Jaroslav Klusák, Ph.D. všem přítomným za účast a cenné podněty pro další kroky v implementaci energetického poradenství.