

Větrné elektrárny v Karlovarském kraji

Jedna moderní větrná elektrárna vyrobí dostatek elektřiny pro čtyři tisíce domácností. Z větru ale v Česku pochází jen přibližně 1 % spotřebované elektřiny, přitom celoevropský průměr činí 17 % (WindEurope 2023).

Dovolujeme si Vás pozvat na odborný seminář určený pro zástupce odborů ochrany životního prostředí a územního plánování z krajského úřadu a obecních úřadů. Seminář je pořádán Českou společností pro větrnou energii a Komorou obnovitelných zdrojů energie.

Místo a termín:

- Karlovy Vary, budova krajského úřadu- zastupitelský sál
- středa 20. září 2023

Program

8,00 - 8,30	Registrace	
8,30 - 8,50	Úvodní slovo <ul style="list-style-type: none"> • význam VtE pro Česko 	Štěpán Chalupa předseda Komory OZE
8,50 - 9,20	Úprava legislativy pro zjednodušení výstavby obnovitelných zdrojů	zástupce Ministerstva průmyslu a obchodu a Štěpán Chalupa Komora OZE
9,20 - 10,00	Rozvoj větrné energetiky v Karlovarském kraji a její pozitivní lokální přínosy: udržení stávajících zdrojů v provozu, repowering a nové projekty	Štěpán Chalupa předseda Komory OZE
10,00 - 10,15	Pauza na kávu	
10,15 - 10,45	Problematika schvalovacích a povolovacích procesů, úloha orgánů státní správy a samosprávy.	zpracovatel posudků EIA Mgr. Luboš Motl - jednatel Environmentální a ekologické služby s.r.o. (tbc)
10,45 - 12,00	Moderovaná diskuze	
12,00 - 12,30	Pauza na oběd	
12,30 - 13,00	Možnosti a limity větrné energetiky	Mgr. David Hanslian, Ph.D. Ústav fyziky atmosféry AV ČR

13,00 - 13,30	Zásady správného umístování větrných elektráren II: hluk + infrazvuk	Ing. Aleš Jirásk Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě Národní referenční laboratoř pro komunální hluk se sídlem v Ústí nad Orlicí
13,30 - 13,50	Pauza na kávu	
13,50 - 14,30	VtE z perspektivy obyvatel obcí: vnímání, postoje a důvody konfliktů	RNDr. Bohumil Frantál, PhD. Univerzita Palackého Olomouc
14,30 - 15,00	Pohled provozovatele a zástupce obce připravujeme	zástupce provozovatele/stavebníka z daného kraje starosta/-ka z obce, kde provozují VtE (z daného kraje)

Registrace:

- Registrace probíhá prostřednictvím google formuláře, který naleznete [zde](#)

Kontakt:

- Michal Janeček, předseda České společnosti pro větrnou energii
tel. 602 796 687, predseda@csve.cz