



# System nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla v Novém kostele v Litomyšli

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií –  
Fondem soudržnosti v rámci Operačního programu  
Životní prostředí.

Projekt řeší systém nuceného větrání s rekuperací odpadního tepla pro architektonicky cenný objekt Nového kostela v Litomyšli. Kostel stojí blízko rušné komunikace a spontánní větrání v běžném provozu bohoslužeb a městských pohřbů nezvládne objekt vyvětrat a uchládit. Cílem projektu je úspora energií a zlepšení kvality vnitřního prostředí.

**Celkové způsobilé výdaje: 5 029 253 Kč**

Dotace EU: 3 520 477 Kč (70 %)

Příspěvek příjemce podpory: 1 508 776 Kč (30 %)

Datum zahájení realizace projektu: 15. 6. 2021

Datum plánovaného ukončení projektu: 15. 8. 2021

**Řídící orgán: Ministerstvo životního prostředí**

**Zprostředkující subjekt: Státní fond životního prostředí ČR**

**Příjemce dotace: Sbor Církve bratrské v Litomyšli**

ČISTOTA  
VODY



KVALITA  
OVZDUŠÍ



ZPRACOVÁNÍ  
ODPADU



OCHRANA  
PŘÍRODY



ENERGETICKÉ  
ÚSPORY

