

## Zateplení budovy základní školy



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

Převážná většina investičních výdajů z finančních prostředků obce směřovala v roce 2008 do školství. Byla provedena akce „Zateplení budovy základní školy“.

Projekt, realizovaný v roce 2008, byl spolufinancován Evropskou unií – Fondem soudržnosti a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životní prostředí. Realizací tohoto projektu, který se skládal ze zateplení obvodových stěn, výměny otvorových výplní a zateplení střešní konstrukce, dochází ke snížení emisí CO<sub>2</sub> o cca 73 t/rok a k úspoře energie cca 1212 GJ/rok.

- |  |              |
|--|--------------|
| ➤ Celkové uznatelné náklady na akci činí     | 3.247.708 Kč |
| ➤ Z toho je příspěvek z fondu EU (85%)       | 2.760.552 Kč |
| ➤ Příspěvek SFŽP ČR (5%)                     | 162.385 Kč   |
| ➤ Příspěvek obce Dětmárovice (10%)           | 324.770 Kč   |
| ➤ Celkové náklady na tuto akci celkem činily | 5.154.000 Kč |

Rozdíl mezi celkovými a uznatelnými náklady byl hrazen z prostředků obce.

Výměnu otvorových výplní realizovala firma Kovovýroba Jaroš, a.s., Orlová a zateplení firma JAMTEKO GROUP, a.s., Bohumín.

## Rekonstrukce budovy základní školy



Investice do vaší budoucnosti

**Evropská unie**

PODPOROVÁNO Z EVROPSKÉHO FONDU  
PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ



V rámci Regionálního operačního programu (ROP NUTS II Moravskoslezsko) v oblasti podpory Rozvoj venkova obec požádala o dotaci na projekt Rekonstrukce budovy základní školy.

Cílem tohoto projektu je zlepšit špatný technický stav ploché střechy hlavní budovy - objektu A 14ti třídní školy a rozvodů zdravotnické instalace v objektu a také vybudovat novou stavbu „altánek“ pro výuku žáků v přírodním arboretu.

Žádost o dotaci zpracovala Hospodářská a rozvojová agentura Třinecka, Podnikatelské centrum s r.o. se sídlem v Třinci (HRAT). Tato firma kvalitním zpracováním žádosti o dotaci přispěla k jejímu získání.

Dodavatelem celé této stavby je Stavební společnost Karviná, a.s.

Realizace projektu je rozložena na tři části a dva roky.

V roce 2008 byla provedena rekonstrukce střechy hlavní budovy.

- |  |              |
|--|--------------|
| ➤ Náklady na rekonstrukci střechy včetně projektu celkem | 3.428.637 Kč |
|--|--------------|

V roce 2009 byla provedena rekonstrukce rozvodů ZTI a výstavba pavilónu.

Náklady na tyto stavby včetně stavebního dozoru a administraci projektu jsou následující:

- |   |              |
|---|--------------|
| ➤ Rekonstrukce rozvodů ZTI              | 3.374.519 Kč |
| ➤ Výstavba výukového pavilónu (altánku) | 708.864 Kč   |
| ➤ Vybavení výukového pavilónu (altánku) | 214.099 Kč   |

Na základě uzavřené smlouvy s Regionální radou regionu soudržnosti Moravskoslezsko obdrží obec na tuto rekonstrukci dotaci ve výši 92,5% způsobilých nákladů.



OPERAČNÍ PROGRAM  
ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj

Pro vodu,  
vzduch a přírodu

# Monitorování geofaktorů v oblasti svahových deformací Ujala

Tento projekt je spolufinancován Evropskou unií – Evropským fondem pro regionální rozvoj a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životní prostředí.

Sledování změn v horninovém masívu vyvolaných poddolováním a případnými svahovými pohyby v k.ú. obcí Dětmarovice a Doubrava u Orlové za použití širokého komplexu metod měření, které dokáží popsat probíhající změny, které ohrožují obytné domy a další budovy.

---

Zahájení realizace projektu: 29. 7. 2009

Ukončení realizace projektu: 14. 4. 2012

**Celkové uznatelné náklady: 7 991 136 Kč**

Dotace fondu EU: 6 792 465 Kč (85 %)

Dotace SFŽP ČR: 399 556 Kč (5 %)

Příspěvek příjemce dotace: 799 115 Kč (10 %)

---

Řídící orgán: MINISTERSTVO ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Zprostředkující subjekt: STÁTNÍ FOND ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ ČR

Příjemce dotace: Obec Dětmarovice

Realizační firma: GEOTest Brno,a.s.