

Liberecký kraj dokončil první projekty na zateplování, financované z Operačního programu Životní prostředí.

27. 09. 2010 09:52



Realizace byla úspěšně ukončena u těchto projektů:

„Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov Domova mládeže, Česká Lípa“ – stavební práce prováděla společnost EUROMONT group a.s., Most, celková výše dotace 7 739 695,-Kč

„Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov Integrované střední školy, Vysoké n. Jizerou“ – stavební práce prováděla společnost REGIONÁLNÍ STAVEBNÍ s.r.o., Praha, celková výše dotace 15 824 030,-Kč

„Zlepšení tepelně technických vlastností obvodových konstrukcí budov Gymnázia F.X. Šaldy, Liberec“ – stavební práce prováděla společnost STATUS a.s., Roztoky, celková výše dotace 11 404 880,-Kč

Projekty byly zaměřeny na problematiku, se kterou se většina škol potýká, a tím jsou nízké teploty v zimním období a velké ztráty na energiích. Školy tak musejí vynakládat nemalé finanční prostředky za energie, které každý rok kvůli zdražování stále více zatěžují jejich rozpočet. Zejména z těchto důvodů Liberecký kraj zažádal finanční pomoc z evropských fondů. „Během krátké doby jsme vytypovali objekty, které finanční pomoc nejvíce potřebují,“ uvedl Bc. Radek Cíkl, náměstek hejtmana pro resort školství, mládeže, tělovýchovy a sportu. Projekty byly spolufinancovány Evropskou unií, Fondem soudržnosti a Státním fondem životního prostředí ČR v rámci Operačního programu Životní prostředí. Realizací těchto projektů došlo k zateplení konstrukcí – výplně otvorů, obvodového zdiva a střechy, a do budoucna tím dojde ke snížení spotřeby energie a ke snížení emisí CO₂.

Příprava projektů probíhala již od roku 2008, stavební práce od srpna 2009 do srpna 2010. Realizace byla úspěšná a probíhala za dobré spolupráce všech zúčastněných bez jakýchkoliv prodlev a potíží. Výsledkem jsou budovy v novém kabátu, úspornější a šetrnější k životnímu

prostředí.