



Snížení energetické náročnosti budovy internátu FN Ostrava

Fakultní nemocnice Ostrava realizuje projekt, spolufinancovaný z Operačního programu Životní prostředí v rámci výzvy č. 70, s názvem „Snížení energetické náročnosti budovy internátu FN Ostrava“. Realizací projektu bude provedeno významné zlepšení tepelně technických vlastností objektu. Pro zlepšení stávajícího tepelně - technického stavu objektu bude provedeno zateplení obvodových stěn, instalace nových plastových oken s izolačním dvojsklem, náhrada energeticky nevyhovujících dveří za nové a zateplení střechy EPS a následným položením hydroizolace.

Cílem projektu je významná úspora energií a vypouštěných znečišťujících látek zlepšením tepelně - technických vlastností dotčeného objektu efektivními opatřeními navrženými energetickým auditem. Díky úspoře energií dojde samozřejmě i k významnému snížení nákladů na vytápění dotčeného objektu během topné sezóny. Z hlediska úspory energií po realizaci projektu je vypočtena úspora ve výši 1238,2 GJ za rok. Environmentálním přínosem projektu je snížení vypouštěných emisí znečišťujících látek jako jsou emise tuhých látek, SO₂, NO_x, CO a CO₂. Například u emisí oxidu uhličitého CO₂ je odhadované snížení této znečišťující látky po realizaci projektu ve výši 131,5 Tun ekvivalentu CO₂/rok.

Celkové náklady na akci činí 22 973 230 Kč, uznatelné náklady činí 21 497 500 Kč, což byl také příspěvek z fondu Evropské unie, státu a programu Nová zelená úsporám a dále ještě příspěvek státu na nezpůsobilé výdaje ve výši 1 180 583 Kč. Zbytek budou tvořit vlastní zdroje nemocnice.

Na základě výběrového řízení byla, jako zhotovitel stavby, vybrána firma Staseko Plus s.r.o., která převzala staveniště 12. 7. 2019 a bezprostředně zahájila práce. Technický dozor zajišťuje Ing. Kamil Neuwerth, BOZP zajišťuje firma K+H správci staveb s.r.o. Termín kolaudace díla se předpokládá 30. 6. 2020.