

## ZDŮVODNĚNÍ POŽADAVKU NA ZATEPLENÍ OBJEKTŮ 2011 (opakovaná žádost)

NEMOCNICE JIHLAVA

Diagnostický pavilon byl zařazen již do předchozích výzev v rámci SFŽP a nepodařilo se jej zrealizovat. Pavilon LDN nebyl v předchozích letech do výzev zařazen, vzhledem k tomu, že nebyla jasná perspektiva jeho využití, toto se v současné době změnilo a pavilon má významnou roli v poskytování paliativní péče, lůžkové a ambulantní rehabilitace a dialýzy. V rámci kontroly SEI ČR byla nemocnice upozorněna na povinnost realizace opatření vyplývajících z energetického auditu a vystaven protokol o neplnění této povinnosti. Součástí opatření z energetického auditu je výměna oken a zateplení u obou výše zmíněných objektů. Dalším aspektem je současná realizace opatření k úspoře energií metodou EPC, která v současné době nemocnice realizuje a oba objekty naplňování úsporných opatření brzdí zejména v oblasti tepelného hospodářství a to konstrukcí pláště a technickým stavem oken.

### DIAGNOSTICKÝ PAVILON:

Diagnostický pavilon byl dokončen v roce 1981 a bez větších oprav je v provozu do současné doby. Jedná se pět podlažní objekt s monolitickým skeletem a zdívkou. Okna jsou původní a jejich technický stav odpovídá době používání, tedy jsou zkrížená, netěsná a v případě srážek jimi protéká voda, v zimním období podfukuje sníh. Velkým nedostatkem jsou meziokenní výplně, kterou jsou konstruovány z hobry a skla. Tato konstrukce svoji podstatou tvoří tepelný most v každé místnosti, odkud uniká teplo a náklady na otop stoupají geometrickou řadou. Instalace termoregulačních ventilů, která v současné době probíhá v rámci opatření EPC nebudou účinná dokud nedojde k výměně oken a zateplení pláště budovy. V havarijním stavu je střešní plášť budovy, který i přes neustálé opravy protéká a veškerá izolace střešního pláště je působením vody znehodnocena.

### PAVILON ODN:

Pavilon LDN byl dokončen v roce 1987 a bez větších oprav je v provozu do současnosti. Jedná se o objekt 5+1 podlažní objekt. Konstrukce je ze železobetonových panelů.

Stávající stav oken v pavilonu LDN je nevyhovující. Okna nelze bezpečně otevírat a zavírat, takže je znemožněno větrání na pokojích pacientů. Některá okna jsou pevně přibita, aby bylo zajištěno, že nejde k jejich vypadnutí buď do pokoje pacientů, do pracoven zaměstnanců nebo do venkovního prostoru. V případě, že je větrné počasí – okna jsou netěsná, okenní rámy včetně oken se chvějí. Je-li deštivo, netěsnými okny zatéká. Při zatékání dále hrozí nebezpečí vzniku úrazu, dojde-li k zatečení vody do elektrické instalace objektu nebo zařízení. **Okenní tělesa vykazují závažné nedostatky v zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví jak pacientů Nemocnice Jihlava, tak jejich zaměstnanců. Tento stav neopovídá požadavkům zákona č. 262/2006 Sb. - Zákoník práce - § 101, dále zákona č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci - § 2, § 3 a dále nařízení vlády č. 101/2005 Sb. o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí - §3.**

## FOTODOKUMENTACE



Pavilon LDN



Diagnostický pavilon

