

Złota Kielnia za budynek ratusza!

Data dodania: 2010-11-26 00:00:00

Link: <https://mail.leczna.pl/aktualnosci/zlota-kielnia-za-budynek-ratusza>

25 listopada Lubelski Oddział Polskiego Związku Inżynierów i Techników Budownictwa nagrodił podczas VIII Edycji „Złotej Kielni” rozbudowany ratusz miejski w Łęcznej.

Konkurs organizowany jest przez Polski Związek Inżynierów i Techników Budownictwa Oddział Lublin oraz Lubelską Okręgową Izbę Inżynierów Budownictwa, przy współpracy ze Stowarzyszeniem Architektów Polskich - Oddział w Lublinie. Patronat nad konkursem objął Wojewoda Lubelski, Marszałek Województwa Lubelskiego, TVP S.A. Oddział w Lublinie oraz Radio Lublin S.A.

Należy podkreślić dużą wartość architektoniczną osiągniętą w drodze realizacji zamierzenia inwestycyjnego. Cały budynek zyskał nową jakość o znaczeniu symbolicznym dla miejsca lokalizacji i prestiżowy, dla mieszczącej się w nim funkcji przeznaczonej dla lokalnej społeczności. (...) Na uwagę zasługuje wysoka jakość wykonania budynku wzbogaconego detalem architektonicznym i staranność w aranżacji wnętrz - czytamy w uzasadnieniu do nagrody Złotej Kielni.

Budynek otrzymał także wyróżnienie specjalne za szczególne walory dla miejsca lokalizacji w wyniku rozbudowy i przebudowy budynku Urzędu Miejskiego w Łęcznej.

Remont budynku urzędu rozpoczął się w kwietniu 2009. Dawny budynek szkoły otrzymał dodatkowe piętro i wieżę z zegarem. Rozbudowany magistrat przywitał interesantów przestronnym holem i estetycznymi korytarzami. Teraz wszystkie sprawy można załatwić w jednym budynku.

Po rozbudowie petenci zyskali lepsze warunki do zrealizowania spraw. Wygląd zmieniło otoczenie budynku. Zostały usunięte stare drzewa, które z powodu zbyt bliskiego sąsiedztwa, w czasie wichury mogły uszkodzić budynek. Zaprojektowano układ zieleni i przeprowadzono nasadzenia.

Na nadbudowę i rozbudowę budynku oraz roboty uzupełniające związane z adaptacją parteru do nowego piętra z budżetu gminnego wydano blisko 2,15 mln zł.

[Galeria z etapów rozbudowy budynku ratusza.](#)