

Název zakázky: **Parkview**
 Lokalita: Praha 4
 Autor: Richard Meier & Partners
 Architects
 Dodavatel: Skanska a.s.
 Typ stavby: Kancelářská budova
 Doba výstavby: 2018–2020

CERTIFIKACE



Popis: Parkview, devítipatrová kancelářská budova, je inovativní a energeticky úsporná budova s železobetonovým monolitickým skeletem opláštěným lehkým modulovým obvodovým pláštěm. **Systém řízení osvětlení se senzory pohybu a obsazenosti pomáhají snižovat spotřebu energií.** Za zmínku stojí také šetření s vodou – až 30% úspora oproti ostatním kancelářským budovám díky systému armatur a sběru dešťové vody. V nejvyšším patře má budova nájemníkům přístupnou terasu s výhledem na Prahu. V roce 2020 získala budova mezinárodní certifikát LEED na úrovni Platinum, certifikát WELL Gold a Health-Safety Rated.

Technický popis: Pro ovládání DALI byly použity v této instalaci DALI routery 910 a 905. Pro spínání nestmívatelných svítidel byly použity jednobanálové reléové jednotky DALI a dále i 8kanálové reléové jednotky. Pro ovládání žaluzií a rolet v systémech DIGIDIM a Imagine byly použity žaluziové kontroléry. **V celém objektu spolehlivě funguje až 600 multisenzorů, které výrazně snižují spotřebu energie.** EnOcean Gateway umožňuje bezdrátové připojení EnOcean tlačítek k systému Helvar. Součástí instalace je i WEB Server.

