

# Kolektory w mazowieckich szpitalach - TOP Inwestycją 2018

TOP Inwestycje Komunalne 2018 wybrane. W jedenastce najlepszych znalazła się jedna z największych inwestycji na Mazowszu – system energii odnawialnej w szpitalach województwa mazowieckiego.

Nagrody zostały wręczone podczas Europejskiego Kongresu Gospodarczego w Katowicach.



Projekty nominowane do tytułu Top Inwestycje Komunalne 2018 oceniane były pod kątem takich kryteriów jak : montaż finansowy, efekt prorozwojowy inwestycji, efekt proekologiczny i antysmogowy, innowacyjność, rozmach inwestycji w odniesieniu do budżetu i możliwości samorządu, współpraca z lokalną społecznością na etapie projektowania inwestycji oraz aktywne gospodarowanie majątkiem.

Projekt budowy kolektorów słonecznych, który zyskał uznanie jury, to inwestycja realizowana w 12 mazowieckich szpitalach. W efekcie zamontowano 2324 panele słoneczne o łącznej powierzchni 5386 m<sup>2</sup>. Ponadto w 9 placówkach przeprowadzono prace termomodernizacyjne. Projekt obejmował też szeroką

kampanię edukacyjną. Jego realizacja gwarantuje nie tylko zmniejszenie się emisji szkodliwych substancji do powietrza, ale też spodziewane oszczędności nawet o jedną czwartą rocznie na podgrzewaniu ciepłej wody.

Do inwestycji przystąpiło pięć warszawskich i podwarszawskich szpitali – Międzyleski Szpital Specjalistyczny, Szpital Dziecięcy przy ul. Niekłańskiej, Mazowiecki Szpital Chirurgii Urazowej św. Anny Sp. z o.o. przy ul. Barskiej, a także SZPZOZ im. „Dzieci Warszawy” w Dziekanowie Leśnym i Mazowieckie Centrum Neuropsychiatrii Sp. z o.o. w Zagórzku k. Warszawy.

Partnerami projektu zostały także radomski SWPZZPOZ im. Barbary Borzym, Mazowiecki Szpital Wojewódzki w Siedlcach i Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie. Na kolektory postawiły też obie podległe samorządowi ostrołęckie placówki – Mazowiecki Szpital Specjalistyczny im. dr. J. Psarskiego i SPZOZ „Meditrans Ostrołęka” Stacja Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego, a także dwa podmioty z subregionu płockiego – Wojewódzki Szpital Zespolony w Płocku i WSZPZOZ im. prof. Eugeniusza Wilczkowskiego w Gostyninie.

Realizacja tak dużego projektu, wartego ponad 42 mln zł nie byłaby możliwa bez finansowego wsparcia z zewnątrz. Środki na budowę instalacji solarnych aż w 85 proc. pochodziły ze Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy.

