

## Diverse lucrari (conform descrierii)

I.D.: 6826920

Data publicarii 20.06.15 Coduri CPV 09332000 45100000 45200000 45330000 45400000 09331100 45311200  
71313430 09300000 09330000 71320000 71220000

Descriere: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wybudowanie 12 instalacji solarnych w ramach Projektu „Budowa systemu energii odnawialnej – kolektory słoneczne w zakładach opieki zdrowotnej, dla których organem tworzącym jest Samorząd Województwa Mazowieckiego” realizowanego w ramach Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy – w obszarze pomocy finansowej: Środowisko i Infrastruktura. Wykonanie prac budowlanych nastąpi w systemie zaprojektuj i wybuduj, który polega na zaprojektowaniu i wybudowaniu 12 instalacji solarnych w ramach Projektu „Budowa systemu energii odnawialnej – kolektory słoneczne w zakładach opieki zdrowotnej, dla których organem tworzącym jest Samorząd Województwa Mazowieckiego” realizowanego w ramach Szwajcarsko-Polskiego Programu Współpracy – w obszarze pomocy finansowej: Środowisko i Infrastruktura. W zakresie prac zostanie zaprojektowany i dostarczony system monitorowania instalacji oraz efektów energetycznych. Projekt „Budowa systemu energii odnawialnej – kolektory słoneczne w zakładach opieki zdrowotnej, dla których organem tworzącym jest Samorząd Województwa Mazowieckiego” będzie realizowany w 12 szpitalach zlokalizowanych na terenie województwa mazowieckiego. Projekt polega na zaprojektowaniu, montażu instalacji kolektorów słonecznych na terenie szpitali oraz zintegrowanie ich z działającym systemem dostarczającym ciepłą wodę użytkową. Wykonawca również zaprojektuje, dostarczy i wykona system monitoringu instalacji oraz efektów energetycznych zgodnie z wytycznymi w Programach Funkcjonalno-Użytkowych. W ramach projektu wykonane zostaną również działania modernizacyjne, które zapewnią efektywne wykorzystanie energii pozyskanej z instalacji kolektorów słonecznych. Działania modernizacyjne są ściśle powiązane z montażem instalacji kolektorów słonecznych. Aktualnie szpitale do celów pokrycia zapotrzebowania na ciepłą wodę użytkową korzystają z ciepła dostarczanego przez lokalne ciepłownie lub elektrociepłownie, lub własne kotłownie gazowe lub olejowe. W obu przypadkach do atmosfery emitowane są gazy cieplarniane oraz inne niebezpieczne substancje. Wdrożenie projektu pozwoli na realizację celu głównego:— zwiększenia wydajności energii i redukcji emisji, w szczególności gazów cieplarnianych i niebezpiecznych substancji; oraz realizację celu szczegółowego:— zwiększenie możliwości wykorzystania odnawialnych źródeł energii przez 12 szpitali na terenie województwa mazowieckiego. Projekt w sposób bezpośredni przyczyni się do poprawy stanu środowiska naturalnego. Budowa instalacji kolektorów słonecznych w Zakładach Opieki Zdrowotnej będzie miała następujące efekty ekologiczne oraz ekonomiczne:— zmniejszenie emisji gazów cieplarnianych (CO2) poprzez zastąpienie części energii produkowanej z paliw kopalnych przez energię odnawialną pochodzącą z kolektorów słonecznych;— zmniejszenie emisji innych szkodliwych gazów powstających podczas spalania paliw kopalnych (SOx, NOx);— zwiększenie udziału energii produkowanej z odnawialnych źródeł energii, większe bezpieczeństwo energetyczne, większa niezależność energetyczna;— zmniejszenie kosztów eksploatacji instalacji ciepłej wody użytkowej, możliwość wykorzystania przez szpitale środków na inne cele. Ponadto realizacja projektu pozwoli na:— przestrzeganie i wdrażanie prawa ochrony środowiska w tym dyrektyw Unii Europejskiej;— promocję działań w zakresie ochrony środowiska;— zwiększenie konkurencyjności regionu;— wzrost bezpieczeństwa ekologicznego;— unowocześnienie regionu. Projekt „Budowa systemu energii odnawialnej – kolektory słoneczne w zakładach opieki zdrowotnej, dla których organem tworzącym jest Samorząd Województwa Mazowieckiego” obejmuje 12 Zakładów Opieki Zdrowotnej zlokalizowanych w województwie mazowieckim. Lista szpitali uczestniczących w Projekcie. 1) Specjalistyczny Szpital Wojewódzki w Ciechanowie, ul. Powstańców Wielkopolskich 2, 06-400 Ciechanów 2) Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. „Dzieci Warszawy” w Dziekanowie Leśnym, ul. M. Konopnickiej 65, 05-092 Łomianki, 3) Mazowiecki Szpital Specjalistyczny im. dra Józefa Psarskiego w Ostrołęce 07-410 Ostrołęka, al. Jana Pawła II 120 A, 4) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej „Meditrans Ostrołęka” Stacja Pogotowia Ratunkowego i Transportu Sanitarnego w Ostrołęce, ul. Kościuszki 49, 5) Wojewódzki Szpital Zespolony w Płocku, ul. Medyczna 19, 09-400 Płock, 6)

Wojewódzki Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Prof. E. Wilczkowskiego w Gostyninie, ul. Zalesie 1, 09-500 Gostynin,7) Samodzielny Wojewódzki Publiczny Zespół Zakładów Psychiatrycznej Opieki Zdrowotnej, 26-607 Radom, ul. Krychnowicka 1,8) Mazowiecki Szpital Wojewódzki w Siedlcach Sp. z o. o., 08-110 Siedlce, ul. Poniatowskiego 26,9) Wojewódzki Szpital Chirurgii Urazowej św. Anny SPZOZ, ul. Barska 16/20, 02-315 Warszawa,10) Międzyleski Szpital Specjalistyczny w Warszawie, ul. Bursztynowa nr 2, 04-749 Warszawa,11) Samodzielny Zespół Publicznych Zakładów Opieki Zdrowotnej im. Prof. dr J. Bogdanowicza, 03-924 Warszawa, ul. Niekańska 4/24,12) Mazowieckie Centrum Neuropsychiatrii Spółka z o. o. w Zagórz k/Warszawy, 05-462 Wiązowna. Zamawiający zastrzega, że wszystkie wskazane w SIWZ (lub w jej załącznikach) Polskie Normy lub normy innych państw członkowskich Europejskiego Obszaru Gospodarczego należy rozumieć jako określenie wymaganych parametrów technicznych lub standardów jakościowych – jako przykładowe ze względu na zasady ustawy Prawo zamówień publicznych, a zwłaszcza art. 29 do 31. Oznacza to, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie równoważnych materiałów (wyróbów), nie gorszej jakości i nie gorszych parametrach niż opisane w zakresie rzeczowym. Ciężar udowodnienia, że materiał (wyrób) jest równoważny w stosunku do wymogu określonego przez Zamawiającego spoczywa na składającym ofertę. W takim wypadku Wykonawca przed wbudowaniem musi przedłożyć odpowiednie dokumenty opisujące parametry techniczne i użytkowe, wymagane prawem certyfikaty i inne dokumenty dopuszczające dane materiały (wyroby) do użytkowania, oraz pozwalające jednoznacznie stwierdzić, że są one rzeczywiście równoważne. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 8 do SIWZ.

---