

Projekt pn. „Termomodernizacja budynku OSP w Górze Siewierskiej ul. Szopena 5”

KONSULTACJE SPOŁECZNE

Gmina Psary przystępuje do realizacji projektu pn. „Termomodernizacja budynku OSP w Górze Siewierskiej ul. Szopena 5”, którego celem jest zwiększenie efektywności energetycznej w sektorze publicznym na terenie Gminy Psary.

Krótki opis projektu

Termomodernizacja budynku Ochotniczej Straży Pożarnej w Górze Siewierskiej:

W ramach tego zadania przewiduje się następujące prace budowlane:

- termomodernizacja obiektu – izolacja termiczna z wełny mineralnej i styropianu
- naprawa izolacji pionowej
- ściany zewnętrzne przewiduje się do oczyszczenia, wymiany zniszczonych cegieł licowych.

Fugi przeznacza się do renowacji

- naprawa i udrożnienie istniejących kominów
- wymiana pokrycia i ocieplenie dachu – papa termozgrzewalna w kolorze grafitowym, wełna mineralna
- wymiana rynien i rur spustowych, a także obróbek blacharskich
- wymiana instalacji elektrycznej i oświetleniowej wraz z instalacją odgromową
- przebudowa wewnętrznej instalacji gazu
- montaż instalacji wentylacji mechanicznej Sali i kuchni wraz z klimatyzacją
- przebudowa instalacji wewnętrznej CO
- wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.

Wskaźniki, które będą monitorowane dzięki realizacji projektu:

Nazwa wskaźnika	Jednostka miary
Stopień redukcji PM10	t/rok
Ilość zaoszczędzonej energii elektrycznej	MWh/rok
Ilość zaoszczędzonej energii cieplnej	GJ/rok
Zmniejszenie zużycia energii końcowej w wyniku realizacji projektu	GJ/rok
Produkcja energii elektrycznej z nowo wybudowanych/nowych mocy wytwórczych instalacji wykorzystujących OZE	MWhe/rok
Produkcja energii cieplnej z nowo wybudowanych instalacji /nowych mocy wytwórczych wykorzystujących OZE	MWhe/rok
Liczba jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.
Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE	szt.
Liczba jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.
Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii	szt.

cieplnej z OZE	
Liczba przebudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE	szt.
Liczba zmodernizowanych energetycznie budynków	szt.
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii ze źródeł odnawialnych	MW
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł odnawialnych	MWe
Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł odnawialnych	MWt
Liczba gospodarstw domowych z lepszą klasą zużycia energii	szt.
Liczba zmodernizowanych źródeł ciepła	szt.
Powierzchnia użytkowa budynków poddanych termomodernizacji	m ²
Zmniejszenie rocznego zużycia energii pierwotnej w budynkach publicznych	kWh/rok
Szacowany roczny spadek emisji gazów cieplarnianych	Tony ekwiwalentu CO ₂ /rok

Wnioskowane dofinansowanie ze środków EFRR w ramach Poddziałania 4.3.1 Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Śląskiego na lata 2014-2020.

Prosimy o wnoszenie uwag do zaproponowanych działań, w tym m.in.:

- poprzez wskazanie działań, które nie powinny być realizowane – wraz z uzasadnieniem,
- poprzez wskazanie innych/ dodatkowych działań, które powinny zostać włączone do projektu – wraz z uzasadnieniem.

Uwagi i wnioski można zgłaszać na "Formularzu zgłaszania uwag i wniosków". Wypełnione formularze należy dostarczyć do siedziby Urzędu Gminy Psary na adres: ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary lub pocztą elektroniczną na adres e-mail: rpir@psary.pl do dnia 13 marca 2017 r.