

Zarządzenie Nr 443
Wójta Gminy Zarszyn
z dnia 7 lipca 2017 r.

w sprawie nieodpłatnego przekazania ulepszenia środka trwałego dokonanego w ramach zadania „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Zarszyn”

Na podstawie art.30 ust.2 pkt 3 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2016 r., poz.446 z póź.zm.),

z a r z ą d z a m, co następuje :

§ 1

Nieodpłatnie przekazać na rzecz Szkół Podstawowych z terenu Gminy Zarszyn oddanych w trwały zarząd ulepszenia środków trwałych dokonanych w ramach zadania „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Zarszyn” o wartości i zakresie określonym w załączniku nr 1.

§ 2

Nieodpłatnie przekazać na rzecz Szkoły Podstawowej w Nowosielcach pompy ciepła typu powietrze/woda model GAHP-A- wersja HT, nr seryjny 36036000 o wartości 165763,91 zł zakupionej w ramach zadania „Termomodernizacja budynków użyteczności publicznej w Gminie Zarszyn”

§ 3

Przekazanie dokonane zostanie na podstawie protokołu przekazania – przyjęcia środka trwałego – dowodem PT.

§ 3

Wykonanie zarządzenia powierza się Kierownikowi Referatu Gospodarki Komunalnej, Przestrzennej, Rolnictwa, Ochrony Środowiska i Gospodarki Mieniem Gminy.

§ 4

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

WOJT
dr inż. Andrzej Betlej

1. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Nowosielcach

- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 17 cm, powierzchnia 623,04 m²
- Ocieplenie przegród budynku, dach, wełna mineralna gr. 29 cm, - powierzchnia 285,00 m².
- Modernizacja lub wymiana stolarki okiennej - okna PCV, liczba/powierzchnia 49 szt./115,15 m²
- Modernizacja instalacji wewnętrznych (c.o., c.w.u.) - długość przewodów 382 m, zakres średnic 80-30 mm, 34 szt. grzejników, 34 szt. zaworów.

Koszt : 288459,48 zł

2. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Odrzechowej

- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 12 cm - powierzchnia 1257,02 m²
- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 18 cm, - powierzchnia 295,28 m²
- Ocieplenie przegród budynku, strop nad ostatnią kondygnacją, wełna mineralna gr. 25 cm - powierzchnia 402,00 m²
- Ocieplenie przegród budynku, ściany przyległe do gruntu, styropian gr.16 cm - powierzchnia 147,65 m²
- Modernizacja lub wymiana stolarki okiennej - okna PCV liczba/powierzchnia 25 szt./80,12 m²
- Modernizacja lub wymiana stolarki drzwiowej - drzwi zew. PCV liczba/powierzchnia 2 szt./4,27 m²

Koszt: 397 935,94 zł

3. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Pielni

- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 16 cm , powierzchnia 812,27 m²
- Ocieplenie przegród budynku, strop nad ostatnią kondygnacją, styropian gr 25 cm powierzchnia 350,91 m²
- Modernizacja lub wymiana stolarki drzwiowej drzwi zew.PCV, - liczba/powierzchnia 2 szt./3,54 m²
- Nadzór inwestorski
- Informacja i promocja

Koszt: 190 040,30 zł

4. Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej w Jaćmierzu

- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 16 cm - powierzchnia 1098,00 m² (93,26% zakresu rzeczowego)
- Ocieplenie przegród budynku, ściany zewnętrzne, styropian gr. 16 cm - powierzchnia 1098,00 m² (6,74 % zakresu rzeczowego)

Koszt: 225 850,21 zł

WOJTA
dr inż. Andrzej Retlej

