



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Kompleksowa poprawa efektywności energetycznej sześciu budynków szkół podstawowych z terenu Gminy Maków Podhalański” w ramach programu „Środowisko, Energia i Zmiany klimatu” dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2014-2021”

Suma przyznanej dotacji: 4 430 124,34 PLN

(z czego 85% ze środków MF EOG, 15% z budżetu państwa)

Wkład własny: 2 317 587,60 PLN

Planowany koszt całkowity zadania wynosi: 6 747 711,94 PLN

koszty kwalifikowane: 6 328 749,10 PLN

28.02.2020 r. - złożenie wniosku do NFOŚiGW

02-04.2021 r. – uzupełnienie wniosku

26.04.2021 r. – pozytywna ocena merytoryczna i formalna wniosku

19.05.2021 r. – pozytywne rozpatrzenie wniosku o odwołanie, Gmina Maków Podhalański zajęła 4 miejsce na liście rankingowej konkursu spośród 160 gmin z ilością przyznanych 100 punktów

25.01.2022 r. - podpisanie umowy przez Gminę Maków Podhalański





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa im. Mikołaja Kopernika w Białce

Wykonawca: Firma Budowlana Robert Lichosyt

Termin wykonania: do 1 lutego 2023r.

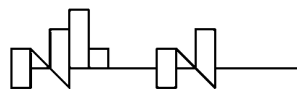
Kwota brutto: 588 888,82 złotych

Zakres robót: wymiana instalacji c.o., częściowa wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, ocieplenie ścian i stropów, wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wykonanie kotłowni gazowej



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



Norway grants





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa im. M. Reja w Grzechyni

Wykonawca: Zakład Ogólnobudowlany Andrzej Plaszczak

Termin wykonania: do 31 sierpnia 2023r.

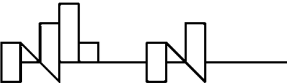
Kwota brutto: 1 193 146,91 złotych

Zakres robót: wykonanie instalacji c.o., ocieplenie stropu oraz ścian zewnętrznych
wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wykonanie kotłowni gazowej



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants

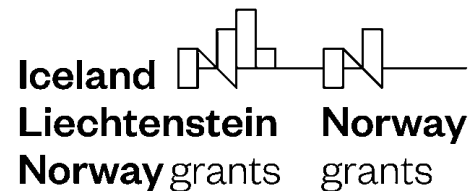


Norway grants





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa im. Fryderyka Chopina w Kojszówce

Wykonawca: Zakład Ogólnobudowlany Andrzej Plaszczyk

Termin wykonania: do 1 lutego 2023r.

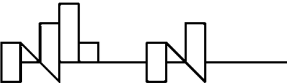
Kwota brutto: 653 316,00 złotych

Zakres robót: wykonanie ocieplenia ścian zewnętrznych i stropu ostatniej kondygnacji, wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wymiana instalacji c.o.



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



Norway grants





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa im. Świętej Jadwigi Królowej Polski w Juszczyńcu

Wykonawca: Firma Inżynieryjno-Budowlana INŻ.-BUD Wojciech Pieróg

Termin wykonania: do 1 lutego 2023r

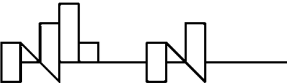
Kwota brutto: 1 173 071,20 złotych

Zakres robót: wykonanie ocieplenia ścian zewnętrznych wraz stropu sali gimnastycznej, wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wymiana instalacji c.o., wykonanie kotłowni gazowej



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



Norway grants





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa SPSK im. Św. Dzieci z Fatimy w Makowie Podhalańskim

Wykonawca: Firma JULKAR Kompleksowe Usługi Budowlane Agnieszka Chromy

Termin wykonania: do 18 marca 2023r.

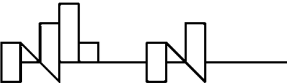
Kwota brutto: 1 321 979,69 złotych

Zakres robót: wymiana stolarki okiennej, ocieplenie ścian i stropów, wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wymiana pokrycia dachowego wraz z konstrukcją, wykonanie kotłowni gazowej, wymiana grzejników



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



Norway grants





Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej



Szkoła Podstawowa im. Mieczysława Karłowicza w Wieprzcu

Wykonawca: Firma JULKAR Kompleksowe Usługi Budowlane Agnieszka Chromy

Termin wykonania: do 31 sierpnia 2023r.

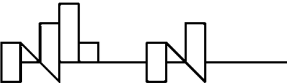
Kwota brutto: 596 897,54 złotych

Zakres robót: wymiana stolarki okiennej i drzwiowej, ocieplenie ścian i stropu sali gimnastycznej, wykonanie ocieplenie ścian fundamentów i cokołu, wymiana instalacji c.o., montaż pompy ciepła.



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland
Liechtenstein
Norway grants



Norway grants



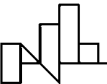



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland 
Liechtenstein  Norway
Norway grants grants

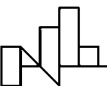



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland 
Liechtenstein  Norway
Norway grants grants



Narodowy Fundusz
Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej

Iceland 
Liechtenstein  Norway
Norway grants grants