

Załącznik nr 4
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

Data wpływu	
Numer ID	

Informacje niezbędne do zawarcia
umowy o powierzenie grantu**WYPEŁNIJ DRUKOWANYMI LITERAMI.****1. Dane Grantobiorcy (wszystkich współwłaścicieli)**

Imię i Nazwisko:	
Imię i Nazwisko:	
Imię i Nazwisko:	

2. Miejsce realizacji Inwestycji

Lokalizacja Inwestycji OZE (adres)	
---------------------------------------	--

3. Wybrane instalacje

Rodzaj Instalacji OZE lub zestawu Instalacji OZE	Wybór rodzaju instalacji/zestawu (zaznacz „X”)	Wpisz uszczegółowienie
Pojedyncze Instalacje OZE		
Instalacja fotowoltaiczna z systemem monitorowania produkcji energii elektrycznej		Moc instalacji PV kWp
Magazyn energii elektrycznej, jeśli Uczestnik Projektu posiada już instalację fotowoltaiczną		Pojemność magazynu energii kWh
Instalacja fotowoltaiczna z systemem monitorowania produkcji energii elektrycznej i magazyn energii elektrycznej		Moc instalacji PV kWp Pojemność magazynu energii kWh
Zestawy Instalacji OZE		

Załącznik nr 4
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

Instalacja fotowoltaiczna (z systemem monitorowania produkcji energii elektrycznej) i powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u.		Moc instalacji PV kWp Moc pompy ciepła kW
Instalacja fotowoltaiczna (z systemem monitorowania produkcji energii elektrycznej lub z system zarządzania energią z OZE), powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u. i magazyn energii elektrycznej		Moc instalacji PV kWp Moc pompy ciepła kW Pojemność magazynu energii kWh
System zarządzania energią z OZE		
System zarządzania energią z OZE dla zestawu instalacji: instalacja fotowoltaiczna, powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u. i magazyn energii elektrycznej (<u>dotyczy wyłącznie mieszkańców Gminy Miasta Tychy</u>)		

4. Wartość całkowita i kwalifikowalna Inwestycji – z oferty Wykonawcy

	Wartość całkowita brutto w PLN	Wartość kwalifikowana w PLN
Instalacja fotowoltaiczna o mocy kWp		
Instalacja powietrznej pompy ciepła do c.o. oraz c.w.u. o mocy kW		
Magazyn energii elektrycznej o pojemności kWh		
System zarządzania energią		
SUMA		

Załącznik nr 4
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

5. Rachunek bankowy Grantobiorcy

[illegible]

6. Inne informacje niezbędne do podpisania umowy

Planowany termin zakończenia umowy z Wykonawcą/ami:
.....
.....
.....
.....
.....

Uwaga: Umowa/y z Wykonawcą/cami musi/szą obowiązywać do 30 września roku, w którym podpisano umowę o powierzenie grantu, z możliwością (w uzasadnionych przypadkach) do wydłużenia tego terminu maksymalnie do 10 października roku, w którym zawarto umowę o powierzenie grantu

7. Załączniki

- a. OZC – *tylko w przypadku montażu pomp ciepła c.o. oraz c.w.u.* określającego dobór mocy urządzenia oraz zapotrzebowanie na ciepło przed i po montażu instalacji OZE.
- b. Oferta/-y wybranego/ych Wykonawcy/-ów. Oferta wykonawcy/ców musi zawierać koszt brutto i netto instalacji OZE, moc (w przypadku instalacji fotowoltaicznej i pompy ciepła) oraz pojemność (w przypadku magazynu energii).

(data, miejscowość)

(czytelny podpis Uczestnika projektu
(właściciela, współwłaściciela) lub osoby
upoważnionej na podstawie udzielonego
pełnomocnictwa stanowiącego załącznik
nr 3A do Regulaminu)

Załącznik nr 4
do Regulaminu naboru i realizacji projektu grantowego

Wypełnia Operator

Opis rezultatów realizacji przedsięwzięcia

Lp.	Nazwa wskaźnika	Wartość	Jednostka
1	Szacowana emisja gazów cieplarnianych		ton CO ₂ /rok
2	Ilość wytworzonej energii elektrycznej ze źródeł OZE		kWh
3	Ilość wytworzonej energii cieplnej ze źródeł OZE		kWh
4	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii elektrycznej ze źródeł OZE		kWp
5	Dodatkowa zdolność wytwarzania energii cieplnej ze źródeł OZE		kW
6	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii elektrycznej z OZE		szt.
7	Liczba wybudowanych jednostek wytwarzania energii cieplnej z OZE		szt.
8	Liczba powstałych magazynów energii elektrycznej		szt.
9	Liczba powstałych magazynów energii cieplnej		szt.

.....
(data, miejscowość).....
(podpis Operatora)