

Projekt

UCHWAŁA NR
RADY MIEJSKIEJ W TARNOWSKICH GÓRACH

z dnia 2023 r.

w sprawie wyrażenia woli współdziałania z innymi gminami i zawarcia przez Miasto Tarnowskie Góry porozumienia międzygminnego dotyczącego zasad współpracy w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, w związku z art. 10 ust. 1 oraz art. 74 ust. 1 i ust. 2 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz.40 z późn. zm.) oraz art. 39 ustawy z dnia 28 kwietnia 2022 roku o zasadach realizacji zadań finansowanych ze środków europejskich w perspektywie finansowej 2021-2027 (Dz.U. z 2022 r. poz. 1079), na wniosek Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry

**Rada Miejska w Tarnowskich Górach
uchwala:**

§ 1. 1. Rada Miejska w Tarnowskich Górach wyraża wolę współdziałania i zawarcia porozumienia pomiędzy Miastem Tarnowskie Góry, a Gminą Bobrowniki i Gminą Świerklaniec na realizację projektu „Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii na terenie Miasta Tarnowskie Góry, Gminy Bobrowniki oraz Gminy Świerklaniec” w ramach Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii.

2. W celu realizacji zadania wymienionego w ust.1 upoważnia się Burmistrza Miasta Tarnowskie Góry do zawarcia porozumienia dotyczącego realizacji projektu.

§ 2. Szczegółowe uregulowania współpracy zostaną ujęte w Porozumieniu międzygminnym.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Tarnowskie Góry.

§ 4. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Uzasadnienie

Miasto Tarnowskie Góry wspólnie z Gminą Bobrowniki oraz Gminą Świerklaniec planuje złożyć wniosek o dofinansowanie na projekt pod nazwą „Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii na terenie Miasta Tarnowskie Góry, Gminy Bobrowniki oraz Gminy Świerklaniec”.

Środki na realizację projektu będą pozyskane z Programu Fundusze Europejskie dla Śląskiego 2021-2027, Priorytet FESL.10 Fundusze Europejskie na Transformację, Działanie FESL.10.06 Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii. W ramach projektu każdy z partnerów będzie udzielał dotacji dla swoich mieszkańców w ramach przyjętego na terenie każdej gminy regulaminu projektu grantowego „Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii.” Aby móc złożyć wniosek aplikacyjny niezbędnym jest podpisanie partnerstwa, w którym zostaną określone w szczególności:

- 1) przedmiot porozumienia albo umowy;
- 2) prawa i obowiązki stron;
- 3) zakres i formę udziału poszczególnych partnerów w projekcie, w tym zakres realizowanych przez nich zadań;
- 4) partnera wiodącego uprawnionego do reprezentowania pozostałych partnerów projektu;
- 5) sposób przekazywania dofinansowania na pokrycie kosztów ponoszonych przez poszczególnych partnerów projektu, umożliwiający określenie kwoty dofinansowania udzielonego każdemu z partnerów;
- 6) sposób postępowania w przypadku naruszenia lub niewywiązania się stron z porozumienia lub umowy.

Tarnowskie Góry, Świerklaniec i Bobrowniki wspólnie złożą wniosek, natomiast każdy z partnerów przeprowadzi nabór mieszkańców do projektu grantowego na podstawie przyjętych regulaminów udzielania dotacji.

Mieszkańcy po zakwalifikowaniu do projektu i podpisaniu umowy z Miastem Tarnowskie Góry będą mogli pozyskać refundację poniesionych kosztów kwalifikowanych w wysokości 85% jednak nie więcej niż wartości określone poniżej dla każdej z instalacji:

- 1) instalacja fotowoltaiczna (panele fotowoltaiczne) – 5 000 zł /kWp, nie więcej niż 50 000,00 zł /instalację,
- 2) instalacja solarna (kolektory słoneczne) z buforem (magazynem energii cieplnej) – 20 000,00 zł
- 3) powietrzna pompa ciepła do c.o. oraz c.w.u. – 45 000,00 zł
- 4) powietrzna pompa do c.w.u. – 17 000,00 zł

- 5)kocioł na biomasę bez bufora (magazynu energii cieplnej) – 25 000,00 zł
- 6)kocioł na biomasę z buforem (magazynem energii cieplnej) – 28 000,00 zł
- 7)magazyn energii elektrycznej (dla instalacji fotowoltaicznej) – 35 000,00 zł
- 8)system zarządzania energią – 2 000,00 zł.

Działanie FESL.10.06 pn. Rozwój energetyki rozproszonej opartej o odnawialne źródła energii umożliwi regionom i ludności łagodzenia wpływających na społeczeństwo, zatrudnienie, gospodarkę i środowisko skutków transformacji w kierunku osiągnięcia celów Unii na rok 2030 w dziedzinie energii i klimatu oraz w kierunku neutralnej dla klimatu gospodarki Unii do roku 2050 w oparciu o porozumienie paryskie.

Instytucja zarządzająca wskazuje, że wsparciem objęte zostaną m.in.:

Budowa, rozbudowa, zakup, montaż infrastruktury służącej do wytwarzania, dystrybucji i magazynowania (na potrzeby danego źródła) energii elektrycznej i cieplnej z odnawialnych źródeł energii wraz z ewentualnym podłączeniem do sieci, w tym: (...)

3. instalacje OZE wraz z magazynem energii dostosowanym do potrzeb instalacji.

4. magazyny energii jako elementu rozbudowy istniejących instalacji do produkcji energii i ciepła z OZE.

Mając powyższe na względzie podjęcie niniejszej uchwały jest w pełni zasadne.