



**Informacja o zmianach w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego  
pn.” Wymiana wysokoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie wybranych gmin Aglomeracji  
Wałbrzyskiej” dla terenu Gminy Świdnica**

**Zmiany obowiązują od 13.07.2020 r.**

Ogłoszenie			
Lp.	Strona, punkt tabeli	Przed zmianą	Po zmianie
1.	<b>str.2, pkt. II, akap. 2</b>	<p>Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą charakteryzować się obowiązującym <b>do</b> końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Wszystkie kotły wymienione w ramach projektu muszą być wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie mogą posiadać rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie. d) ogrzewanie elektryczne (kable / maty grzejne, kotły elektryczne, piece akumulacyjne itp.), pod warunkiem, że będzie ono zasilane z OZE. Mikroinstalacja<sup>2</sup> o odpowiedniej mocy może zostać zrealizowana w ramach projektu (można również wykorzystać już istniejącą instalację).</p>	<p>Wspierane urządzenia do ogrzewania muszą charakteryzować się obowiązującym <b>od</b> końca 2020 r. minimalnym poziomem efektywności energetycznej i normami emisji zanieczyszczeń, które zostały określone w środkach wykonawczych do dyrektywy 2009/125/WE z dnia 21 października 2009 r. ustanawiającej ogólne zasady ustalania wymogów dotyczących ekoprojektu dla produktów związanych z energią. Wszystkie kotły wymienione w ramach projektu muszą być wyposażone w automatyczny podajnik paliwa (nie dotyczy kotłów zgazowujących) i nie mogą posiadać rusztu awaryjnego ani elementów umożliwiających jego zamontowanie. d) ogrzewanie elektryczne (kable / maty grzejne, kotły elektryczne, piece akumulacyjne itp.), pod warunkiem, że będzie ono zasilane z OZE. Mikroinstalacja<sup>2</sup> o odpowiedniej mocy może zostać zrealizowana w ramach projektu (można również wykorzystać już istniejącą instalację).</p>

2.	<b>str.12, pkt. 2</b>	Nawigator Szkolenia Sp. z o.o. Jerzy Maź	<b>663 378 410</b>	mazjurek@gmail.com	Nawigator Szkolenia Sp. z o.o. Jerzy Maź	<b>789 354 452</b>	mazjurek@gmail.com
3.	<b>str.12, pkt. 15</b>	KLIMA FLOW Jarosław Chwałyk	661 613 144 / 514 014 717	jarekchwalyk@gmail.com <b>wjarus@o2.pl</b>	KLIMA FLOW Jarosław Chwałyk	661 613 144 / 514 014 717	jarekchwalyk@gmail.com <b>wjarus@o2.pl</b>
<b>Uzasadnienie</b>							
<p>Zmiany w Ogłoszeniu o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego pn. „Wymiana wysokoemisyjnych źródeł ciepła w budynkach i lokalach mieszkalnych na terenie wybranych gmin Aglomeracji Wałbrzyskiej” dla terenu Gminy Świdnica polegają na:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sprostowaniu oczywistej omyłki pisarskiej.</li> <li>2. Zmianie numeru kontaktowego do wyłonionego (przez Lidera projektu) Wykonawcy uproszczonego audytu energetycznego.</li> <li>3. Sprostowaniu oczywistej omyłki pisarskiej.</li> </ol>							

**ZAŁĄCZNIK:**

1. Zaktualizowane ogłoszenie o przystąpieniu do realizacji projektu grantowego.