

Nr sprawy: PSiG/ZP-1/2020

Przechlewo, 30.10.2020 r.

## Szanowni Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego pn. „**Instalacje energii odnawialnej w gminach: Czarne, Przechlewo i Rzeczynica**” – dostawa, montaż i uruchomienie urządzeń OZE dla odbiorców indywidualnych

Działając na podstawie art. 38 ust. 1, 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje treść zapytania do SIWZ wraz z wyjaśnieniem:

### Pytanie 1:

W związku z tym, że nie jest nam znana pompa ciepła CWU o tak małej pojemności zbiornika oraz mocy, z dodatkową węzownicą do podłączenia np. kotła stałopalnego, czy jest możliwość wyłączenia tego warunku z SWiZ. Wymóg taki występuje w pięciu inwestycjach. W załączniku wykaz inwestycji z zaznaczonymi podłączeniami do kotła.

### Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dla pomp ciepła zaznaczonych w załączniku do niniejszych wyjaśnień (pozycje 3PC, 7PC, 8PC, 14PC, 18PC) należy wykonać jej przyłączenie do istniejącej instalacji c.w.u.

Przechlewskie Stow. Zrzeszeni  
Inicjatyw Gospodarczych  
77-320 PRZECHEWCO  
ul. Dworcowa 7/2

  
**PREZES**  
Jan Gajo

  
**SKARBNIK**  
Tadeusz Friedo

Wykaz lokalizacji związanych z montażem pomp ciepła w ramach projektu pn.  
„INSTALACJE ENERGII ODNAWIALNEJ W GMINACH: CZARNE, PRZECHLEWO I RZECZENICA” – dostawa, montaż i uruchomienie urządzeń OZE dla odbiorców indywidualnych

Lp.	Miejscowość instalacji	Planowana min. moc pompy ciepła	Planowany min. zbiornik c.w.u.	Planowane miejsce instalacji	Przyłączenie do pompy ciepła	Przyłączenie do kotła	Długość przewodów przyłączeniowych	Zasilanie czynnika (powietrze)	Pompa ciepła	Montaż	Uruchomienie	Razem
1PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia	Tak	Tak	3	Zewnętrzne				0,00
2PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia	Tak	Tak	2	Zewnętrzne				0,00
3PC	Przechlewo	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia	✓	Tak	2	Zewnętrzne				0,00
4PC	Dąbrowa Człuchowska	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
5PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Nie	2	Zewnętrzne				0,00
6PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia	✓	Tak	3	Zewnętrzne				0,00
7PC	Przechlewo	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia	✓	Tak	3	Zewnętrzne				0,00
8PC	Przechlewo	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia	✓	Tak	3	Zewnętrzne				0,00
9PC	Sąpolno	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia		Nie	2	Zewnętrzne				0,00
10PC	Lisewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
11PC	Przechlewo	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Pomieszczenie gospodarcze		Nie	3	Wewnętrzne				0,00
12PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Pomieszczenie gospodarcze		Tak	3	Zewnętrzne				0,00
13PC	Nowa Wieś	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	3	Zewnętrzne				0,00
14PC	Czame	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia	✓	Tak	4	Zewnętrzne				0,00
15PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
16PC	Krzemieniewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
17PC	Przechlewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
18PC	Przechlewo	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Kotłownia	✓	Tak	3	Zewnętrzne				0,00
19PC	Grabowiec	2,025 (0,675 moc sprężarki)	110	Pomieszczenie gospodarcze		Tak	3	Zewnętrzne				0,00
20PC	Lisewo	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Nie	2	Zewnętrzne				0,00
21PC	Czame	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	3	Zewnętrzne				0,00
22PC	Sąpolno	4,155 (1,385 moc sprężarki)	240	Kotłownia		Tak	2	Zewnętrzne				0,00
						Tak	4	Zewnętrzne				0,00