

## Analiza pompy ciepła

Wypełnij dokładnie dane na temat budynku, systemu grzewczego i obecnego zużycia energii.

### DANE BUDYNKU:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> willa wolnostojąca                                   | ilość osób w domu <input type="text"/>                      |
| <input type="checkbox"/> dom szeregowy  | dom wybudowany w roku <input type="text"/>                  |
| <input type="checkbox"/> szeregowiec / bliźniak                               | powierzchnia grzewcza w m <sup>2</sup> <input type="text"/> |
| <input type="checkbox"/> dom wielorodzinny                                    | temperatura w piwnicy <input type="text"/>                  |
| <input type="checkbox"/> dom z drewna   | planowana dobudowa w m <sup>2</sup> <input type="text"/>    |
| <input type="checkbox"/> dom z cegły  | ilość kondygnacji <input type="text"/>                      |
| <input type="checkbox"/> piwnica / dodatkowe pomieszczenie                    | temperatura wewnątrz domu <input type="text"/>              |
| <input type="checkbox"/> ogrzewanie powierzchni garażu                        | temperatura w garażu <input type="text"/>                   |
| <input type="checkbox"/> ilość pomieszczeń <small>(dom wielorodzinny)</small> | rok zamontowania pieca <input type="text"/>                 |
- zakładane renowacje:  inne uwagi:

### OBECNE OGRZEWANIE:

- |  |   |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> na olej opałowy                           | ogrzewanie elektryczne <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> dwufunkcyjne (olej opałowy/elektr/drewno) | pompa ciepła <input type="checkbox"/>           |
| <input type="checkbox"/> drewno, kominek, piec kaflowy             | inne: <input type="text"/>                      |
| <input type="checkbox"/> piec elektryczny                          |   |

### ZUŻYCIE ENERGII DOMOWEJ W CIĄGU ROKU:

- |   |   |
|---|---|
| <input type="text"/> olej opałowy                 | ilość nośników energii <input type="text"/> |
| <input type="text"/> drewno (piec, kominek itp..) |   |

### POZOSTAŁE DANE:

#### Jestem zainteresowany:

- kolektor pionowy ciepła  
 kolektor poziomy  
 kolektor w jeziorze  
 powietrzna pompa

#### Dodatkowe informacje:

#### Dane osobowe:

- Imię i nazwisko:   
Ulica i numer domu:   
Kod pocztowy:   
Miejscowość:   
Telefon kontaktowy: