



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach



ANKIETA DLA JEDNOSTEK GMINNYCH
Energia ciepła

1	Osoba wypełniająca ankietę oraz nr tel.		
2	Nazwa i lokalizacja obiektu		
3	Rok budowy		
4	Powierzchnia ogrzewana [m ²]		
5	Ilość osób (pracowników, w przypadku placówek szkolnych razem z uczniami, dziećmi)		
6	Ocieplenie ścian	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> stan dobry <input type="checkbox"/> stan zły
7	Ocieplenie stropu/stropodachu	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie	<input type="checkbox"/> stan dobry <input type="checkbox"/> stan zły
8	Okna i drzwi	<input type="checkbox"/> energooszczędne <input type="checkbox"/> starego typu	<input type="checkbox"/> stan dobry <input type="checkbox"/> stan zły
9	Źródło ciepła budynku	<input type="checkbox"/> Węgiel <input type="checkbox"/> Gaz <input type="checkbox"/> Olej opałowy <input type="checkbox"/> Drewno <input type="checkbox"/> Pelet <input type="checkbox"/> Energia elektryczna <input type="checkbox"/> Sieć ciepłownicza <input type="checkbox"/> Inne (jakie?)	
10	Rok produkcji kotła lub kotłów (jest na tabliczce znamionowej kotła, jeśli nieznany proszę wpisać datę montażu)		
11	Ilość i moc kotła, kotłów [kW] (tabliczka znamionowa)		
12	Ciepła woda	<input type="checkbox"/> z tego samego źródła co ogrzewanie <input type="checkbox"/> z innego (proszę wpisać jakie)..... <input type="checkbox"/> ilość [m ³ /rok].....	





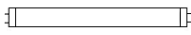

13	Ilość zużytego paliwa Węgiel [tony/rok] drewno, olej, gaz [m ³ /rok] prąd [MWh/rok] ciepło sieciowe [GJ/rok]	
14	Całkowite koszty energii [zł/rok]	ogrzewanie..... ciepła woda.....
15	Czy wykorzystywane są odnawialne źródła energii ?	<input type="checkbox"/> Nie <input type="checkbox"/> Tak
16	Jeśli tak, wskaż typ instalacji oraz wpisz podstawowe parametry	<input type="checkbox"/> Kolektory słoneczne[m ²][kW].....[kWh/rok] <input type="checkbox"/> Ogniwa fotowoltaiczne[m ²][kW].....[kWh/rok] <input type="checkbox"/> Turbina wiatrowa[szt][kW].....[kWh/rok] <input type="checkbox"/> Pompa ciepła[szt][kW][kWh/rok] <input type="checkbox"/> Gruntowy wymiennik ciepła[szt][kW][kWh/rok] <input type="checkbox"/> Kogeneracja[szt][kW mocy cieplnej][kW mocy elektr.][kWh/rok energii elektr.]
17	Czy są Państwo zainteresowani wymianą źródła ciepła na ekologiczne lub inwestycje w OZE?	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
18	Jeśli tak, wskaż typ instalacji	<input type="checkbox"/> Nowoczesny kocioł gazowy <input type="checkbox"/> Nowoczesny kocioł olejowy <input type="checkbox"/> Kolektory słoneczne <input type="checkbox"/> Ogniwa fotowoltaiczne <input type="checkbox"/> Wiatrak <input type="checkbox"/> Pompa ciepła <input type="checkbox"/> Nowoczesny kocioł węglowy
19	Proszę podać szacunkową datę planowanej inwestycji	
20	Czy planują Państwo termomodernizację budynku Jeżeli tak czy opracowany jest audyt energetyczny budynku?..... Proszę podać szacunkową datę planowanej inwestycji.....	<input type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie



Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska
i Gospodarki Wodnej w Katowicach



Energia elektryczna i oświetlenie

Źródło światła		Łączna moc [W]	Ilość	lub odsetek	Zużycie energii elektrycznej [kWh/rok]	Czas świecenia [godz./rok]	Stan oprawy
żarówka							
światłówka kompaktowa							
światłówka liniowa							
Oświetlenie LED							

W przypadku braku szczegółowych danych proszę oszacować powyższe dane dotyczące oświetlenia łącznie dla budynku:

- moc.....
- ilość.....
- stan.....
- zużycie energii elektrycznej.....
- czas świecenia rocznie.....

Całkowite, zużycie energii elektrycznej dla budynku (oświetlenie+sprzęt).....[kWh/rok]

Koszty energii elektrycznej[zł/rok]

Wszystkie przekazane informacje zostaną wykorzystane do oszacowania wielkości emisji zanieczyszczeń dla gminy Brenna (dane statystyczne dotyczące ilości źródeł niskiej emisji)