***ANKIETA***

***Z PRZEPROWADZONEJ INWENTARYZACJI INDYWIDUALNYCH ŹRÓDEŁ CIEPŁA NA TERENIE GMINY I MIASTA ŻUROMIN***

***DANE ADRESOWE***

***POWIAT :*** ŻUROMIN

***GMINA:*** ŻUROMIN

***MIEJSCOWOŚĆ (EW. DZIELNICA): ………………………………………………………….***

***ULICA:……………………………………………………………………………………………***

***NUMER BUDYNKU .....................................................................................................................***

***NUMER LOKALU: .......................................................................................................................***

***DANE O BUDYNKU/ LOKALU:***

***TYP BUDYNKU (mieszkalny jednorodzinny, mieszkalny wielorodzinny, handlowy, usługowy, budynki biurowe, budynki oświaty, szpitale, inne jakie) ……………………………………….***

***POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKU/LOKALU ( w m2) ……………………………..***

***OCIEPLENIE/PRZEPROWADZONE TERMOMODERNIZACJE ( wełna mineralna, styropian inne jakie)………………………………………………… …………………………***

***DANE O ŹRÓDLE/ ŹRÓDŁACH CIEPŁA DLA BUDYNKU/LOKALU:***

***KOCIOŁ NA PALIWA STAŁE:***

* ***LICZBA ŹRÓDEŁ:………………………………………………………………………***
* ***CHARAKTER PRODUKOWANEGO CIEPŁA ( ciepła woda użytkowa, ogrzewanie) ………………………………………………………………………………***
* ***RODZAJ KOMORY SPALANIA (otwarta, zamknięta)……………................................***
* ***KLASA KOTŁA NA PODSTAWIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ LUB DOKUMENTU POŚWIADCZAJĄCEGO EMISJĘ (brak klasy lub brak informacji, klasa 3, klasa 4, klasa 5, ekoprojekt)……………………………………………………***
* ***SPOSÓB PODAWANIA PALIWA (ręczny bez wentylatora, ręczny z wentylatorem, podajnik automatyczny***) …………………………………………………………….…
* ***URZĄDZENIA ODPYLAJĄCE (jeżeli tak, podać sprawność w %)…………..……..***
* ***SPRAWNOŚĆ CIEPLNA ………………………………….........................................***
* ***ROK INSTALACJI…………………………………………………...........................***
* ***ROK PRODUKCJI………………………………………………............................***
* ***MOC ( w MW)…………………………………………………………………***
* ***ŹRÓDŁO DANYCH ( tabliczka znamionowa, z dokumentacji technicznej, inne – podać jakie***)…………………………………………...............................................

***KOCIOŁ GAZOWY, KOCIOŁ OLEJOWY, OGRZEWANIE ELEKTRYCZNE:***

* ***LICZBA ŹRÓDEŁ:…………………………………………………………… ….***
* ***CHARAKTER PRODUKOWANEGO CIEPŁA ( ciepła woda użytkowa, ogrzewanie) ……………………………………………………………………………..………….***

***SIEĆ CIEPŁOWNICZA, POMPA CIEPŁA, KOLEKTORY SŁONECZNE***

* ***CHARAKTER PRODUKOWANEGO CIEPŁA ( ciepła woda użytkowa, ogrzewanie) …………..…………………………………………………………………………….***

***PIEC, PIECOKUCHNIA, PIEC WOLNOSTOJĄCY, KOMINEK***

* ***LICZBA ŹRÓDEŁ:………………………………………………………………………***
* ***CHARAKTER PRODUKOWANEGO CIEPŁA ( ciepła woda użytkowa, ogrzewanie) …………….……………………………………………………………………….………***
* ***RODZAJ KOMORY SPALANIA ( otwarta, zamknięta)…………………………………***
* ***EKOPROJEKT ( tak, nie)…………………………………………………………………***
* ***URZĄDZENIA ODPYLAJĄCE (jeżeli tak, podać sprawność w %)……………..………***
* ***SPRAWNOŚĆ CIEPLNA ……………………………………………………...…………***
* ***ROK INSTALACJI………………………………………………………………………..***
* ***ROK PRODUKCJI………………………………………………………..……………….***
* ***MOC ( w MW)……………………………………………………….……..……………..***
* ***ŹRÓDŁO DANYCH ( tabliczka znamionowa, z dokumentacji technicznej, inne – podać jakie)*** ………………………………………………………………………………

***PIEC KAFLOWY***

* ***LICZBA ŹRÓDEŁ:…………………………………………………………………….***
* ***KOMORY SPALANIA ( otwarta, zamknięta)……………………………………………***
* ***URZĄDZENIA ODPYLAJĄCE (jeżeli tak, podać sprawność w %)……………………***
* ***SPRAWNOŚĆ CIEPLNA ……………………………………………………………….***
* ***ROK INSTALACJI……………………………………………………………………..***
* ***MOC ( w MW)……………………………………………………………………………***
* ***ŹRÓDŁO DANYCH ( tabliczka znamionowa, z dokumentacji technicznej, inne – podać jakie***)………………………………………………………………………………..

***ROCZNE ZUŻYCIE PALIW DLA KOTŁA/PIECA***

* ***WĘGIEL ORZECH ( w Mg/ rok)………………………………………………...............***
* ***WĘGIEL KOSTKA ( w Mg/ rok)………………………………………………………***
* ***WĘGIEL GROSZEK ( w Mg/ rok)……………………………………….........................***
* ***WĘGIEL MIAŁ ( w Mg/ rok)………………………………………………….................***
* ***WĘGIEL BRUNATNY ( w Mg/ rok)……………………………………….......................***
* ***DREWNO KAWAŁKOWE ( w m3/ rok)…………………………………..........................***
* ***PALLET/BRYKIET ( w Mg/ rok)…………………………………………………………***
* ***INNA BIOMASA ( w Mg/ rok)…………………………………………………………***
* ***GAZ PRZEWODOWY ( sieć w m3/ rok)………………………........................................***
* ***GAZ BUTLA/ZBIORNIK LPG/ZBIORNIK LNG ( w m3/ rok)…………………………***
* ***OLEJ OPAŁOWY ( w litrach)………………....................................................................***

***PLANY DOTYCZĄCE ZMIANY SPOSOBÓW OGRZEWANIA ( jakie i w jakim okresie)***

***……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………***