

OŚWIADCZENIE MAJĄTKOWE
radnego gminy

Lurymiu
(miejscowość)

dnia 25.04.2023

Uwaga:

1. Osoba składająca oświadczenie obowiązana jest do zgodnego z prawdą, starannego i zupełnego wypełnienia każdej z rubryk.
2. Jeżeli poszczególne rubryki nie znajdują w konkretnym przypadku zastosowania, należy wpisać „nie dotyczy”.
3. Osoba składająca oświadczenie obowiązana jest określić przynależność poszczególnych składników majątkowych, dochodów i zobowiązań do majątku odrębnego i majątku objętego małżeńską wspólnością majątkową.
4. Oświadczenie o stanie majątkowym dotyczy majątku w kraju i za granicą.
5. Oświadczenie o stanie majątkowym obejmuje również wierzytelności pieniężne.
6. W części A oświadczenia zawarte są informacje jawne, w części B zaś informacje niejawne dotyczące adresu zamieszkania składającego oświadczenie oraz miejsca położenia nieruchomości.

CZĘŚĆ A

Ja, niżej podpisany(a), ADAM BRYTAN
(imiona i nazwisko oraz nazwisko rodowe)

urodzony(a) 28.09.1960 w LURYMIU

DLIWAŁOŚĆ GOSPODARWA

(miejsce zatrudnienia, stanowisko lub funkcja)

Po zapoznaniu się z przepisami ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 oraz z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 52, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271 i Nr 214, poz. 1899) zgodnie z art. 24h tej ustawy oświadczam, że posiadam wchodzące w skład małżeńskiej wspólności majątkowej lub stanowiące mój majątek odrębny:

I

Zasoby pieniężne:

— środki pieniężne zgromadzone w walucie polskiej: NIE POSIADAM

— środki pieniężne zgromadzone w walucie obcej: NIE POSIADAM

— papiery wartościowe: NIE POSIADAM

na kwotę: _____

II

1. Dom o powierzchni: 220 m² (w tym 100 m²) o wartości: 80.000 = 100.000,-
tytuł prawny: własność

2. Mieszkanie o powierzchni: _____ m², o wartości: _____
tytuł prawny: własność

3. Gospodarstwo rolne:
rodzaj gospodarstwa: _____, powierzchnia: 147 ha
o wartości: 7.000 zł
rodzaj zabudowy: _____
tytuł prawny: własność

Z tego tytułu osiągnąłem/osiągnęłam w roku ubiegłym przychód i dochód w wysokości: 1500 zł