

Lublin, dnia r.

Sąd Rejonowy

W

..... Wydział Rodzinny i Nieletnich

(adres Sądu)

Powód/ka:

zam.

(imię, nazwisko, adres zamieszkania).

Pozwany/a:

zam.

(imię, nazwisko pozwanego, jeżeli pozwanym jest małoletni także - reprezentowany przez matkę/ojca lub opiekuna prawnego; adres zamieszkania).

Wartość przedmiotu sporu: zł.

(wartość przedmiotu sporu stanowi suma świadczeń za jeden rok, a jeżeli świadczenia trwają krócej niż rok - za cały czas ich trwania).

Pozew o uchylenie obowiązku alimentacyjnego

W imieniu własnym **wnoszę o:**

1. ustalenie, że obowiązek alimentacyjny *powoda/powódki*, względem *pozwanego/pozwanej* określony wyrokiem Sądu (*Rejonowego albo Okręgowego*) z dnia w sprawie sygn. akt, ustał z dniem
2. zasądzenie od *pozwanego/pozwanej* na rzecz *powoda/powódki* kosztów procesu;
3. rozpoznanie sprawy pod nieobecność *powoda/powódki*.

Uzasadnienie

W uzasadnieniu należy:

- wykazać, iż w przedmiotowej sprawie nastąpiła zmiana stosunków, rozumiana w ten sposób, że świadczenie obowiązku alimentacyjnego - względem pełnoletniego dziecka, jest połączone z nadmiernym dla powoda/powódki uszczerbkiem lub
- wykazać, że pełnoletnie dziecko nie dokłada starań w celu uzyskania możliwości samodzielnego utrzymania lub
- wykazać, że powód/powódka czynią osobiste starania w wychowanie i utrzymanie dziecka (np. zamieszkując wspólnie), przez co świadczenie obowiązku alimentacyjnego w formie świadczeń pieniężnych straciło na aktualności.

Przykładowe dowody:

- odpis orzeczenia w sprawie ustalenia obowiązku alimentacyjnego;
- zaświadczenie o wysokości zarobków powoda/powódki;
- zaświadczenie z PUP potwierdzające status bezrobotnego;
- zaświadczenie lekarskie, karta leczenia szpitalnego;
- rachunki za media, itp;
- odcinek rentowy/emerytalny za miesiąc
- zaświadczenie pozwanego/pozwaney potwierdzające ukończenie studiów.

.....
(własnoręczny podpis)

Załączniki:

1. odpis orzeczenia w przedmiocie ustalenia obowiązku alimentacyjnego;
2. inne wskazane w pozwie;
3. odpis pozwu i kserokopie załączników.