

(imię i nazwisko)

(miejsowość i data)

(adres pobytu)

**Sąd Okręgowy w Białymstoku IV
Wydział Penitencjarny i Nadzoru
nad Wykonywaniem Orzeczeń
Karnych**

**Wniosek
o udzielenie zezwolenia na odbycie kary pozbawienia wolności w systemie
dozoru elektronicznego**

Na podstawie art. 431a kkw wnoszę o udzielenie zezwolenia na odbycie kary pozbawienia wolności w systemie dozoru elektronicznego.

Zostałem skazany na następujące kary pozbawienia wolności:

(należy podać dokładne informacje dotyczące wszystkich prawomocnych wyroków sądu, tj. sygnaturę akt sprawy, nazwę sądu, który wydał wyrok, wysokość orzeczonej kary pozbawienia wolności)

Uzasadnienie

(należy między innymi podać przyczyny do uwzględnienia wniosku, wskazać czy rozpoczęto odbywanie orzeczonych kar pozbawienia wolności, jeśli tak określić od kiedy i w jakim zakładzie karnym / areszcie śledczym, informacje o posiadaniu stałego miejsca pobytu oraz o zgodzie osób pełnoletnich wspólnie zamieszkujących na odbywanie kary pozbawienia wolności w systemie dozoru elektronicznego)

Dane osobowe konieczne do rozpoznania wniosku: (imię i nazwisko, imię ojca i matki, nazwisko panięńskie matki) (data i miejsce urodzenia) (seria i numer dowodu osobistego oraz numer PESEL) (dokładny adres pobytu - miejsca odbywania kary pozbawienia wolności w systemie dozoru elektronicznego - ulica, numer domu/mieszkania, kod pocztowy, miejscowość, województwo) (numer telefonu stacjonarnego i/lub komórkowego w miejscu odbywania kary pozbawienia wolności w systemie dozoru elektronicznego - wnioskodawcy, a w sytuacji przebywania w zakładzie karnym / areszcie śledczym osoby przebywającej w tym miejscu)

(podpis)

Załącznik:

- pisemna zgoda wszystkich pełnoletnich osób zamieszkujących ze mną, na pozostawanie przeze mnie we wskazanym przez sąd penitencjarny miejscu pobytu w wyznaczonym czasie oraz przeprowadzenie przez upoważniony podmiot dozoru czynności kontrolnych na miejscu pobytu, polegających na sprawdzeniu prawidłowości funkcjonowania elektronicznego urządzenia rejestrującego oraz nadajnika.