Załącznik nr 11

do Decyzji nr 167/2024

KWP we Wrocławiu z dnia 28.05.2024r.

**Nr sprawy l.dz. …………….**

Nazwa jednostki ……………………………………………

Dokładny adres ……………………………………………..

e-mail i tel. kontaktowy …………………………………….

**KOMENDANT WOJEWÓDZKI POLICJI**

**WE WROCŁAWIU**

**WNIOSEK**

**O DOKONANIE DAROWIZNY**

**SKŁADNIKÓW RZECZOWYCH MAJĄTKU RUCHOMEGO**

**Podstawa prawna**: § 39 ust. 1 pkt. 1 lub 2\* Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 21 października 2019 r. w sprawie szczegółowego sposobu gospodarowania składnikami rzeczowymi majątku ruchomego Skarbu Państwa (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 2303 ze zm.)

W nawiązaniu do informacji o zagospodarowaniu składników rzeczowych majątku ruchomego, zamieszczonej na stronie BIP KWP we Wrocławiu, zwracam się z próbą o dokonanie darowizny n/w majątku:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Numer pozycji z wykazu** | **Nazwa składnika /**  **nr fabr., rok prod.** | **Numer inwentarzowy** | Uwagi |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

1. Oświadczam, że przekazane składniki rzeczowe majątku ruchomego zostaną odebrane w terminie i miejscu wskazanym w protokole zdawczo-odbiorczym.
2. Zobowiązuję się do pokrycia kosztów związanych z darowizną, w tym kosztów odbioru przedmiotu darowizny

…………………………………………………………………………….

1. Wskazanie sposobu wykorzystania składników rzeczowych majątku ruchomego przez wnioskującego:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Uzasadnienie potrzeb w/w składników rzeczowych majątku ruchomego:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Przekazanie statutu zainteresowanego podmiotu albo innego dokumentu określającego jego organizację oraz przedmiot działalności (lub oświadczenie):

………………………………………………………………………………………..….

……………………………………………………………………………………………

1. Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych w celach niniejszej procedury nieodpłatnego przekazania.

………………………………………..

( data i czytelny podpis)

\*) – wpisać właściwy punkt