Załącznik nr 1 do procedury monitorowania utrzymania efektów projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin

Pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – granty PPGR”

…………………………

( miejscowość, dnia )

**OŚWIADCZENIE**

**o posiadaniu i użytkowaniu otrzymanego sprzętu komputerowego**

Dane Obdarowanego:

1. Imię i nazwisko Obdarowanego

………………………………………………………**Nr umowy** …………………..…………………

2. Imię i nazwisko reprezentanta matki/ojca/opiekuna prawnego (jeśli dotyczy) ...................................……………………………………………………………………………………

Niniejszym oświadczam, że posiadam/nie posiadam\* i użytkuję/ nie użytkuję\* sprzęt komputerowy przekazany przez Gminę Świętajno na podstawie umowy darowizny projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – granty PPGR” zgodnie z przeznaczeniem ww. projektu.

Opisać przyczyny i okoliczności braku posiadania lub użytkowania sprzętu komputerowego niezgodnie z przeznaczeniem i inne uwago dotyczące utrzymania efektów projektu grantowego (jeśli dotyczy)

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

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

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

Świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia wynikającej z art. 233 § 1 Kodeksu karnego „Kto składając zeznanie mające służyć za dowód w postępowaniu sądowym lub innym postępowaniu prowadzonym na podstawie ustawy, zeznaje nieprawdę lub zataja prawdę, podlega karze pozbawienia wolności od 6 miesięcy do lat 8”,

…………………………………………………….

/czytelny podpis reprezentanta matki/ojca/opiekuna prawnego /

…………………………………

/czytelny podpis Obdarowanego/

\*Niepotrzebne skreślić

*Oświadczenie jest potwierdzeniem utrzymania efektów projektu grantowego „Wsparcie dzieci z rodzin pegeerowskich w rozwoju cyfrowym – granty PPGR” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 oś priorytetowa V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odpowiedzialności za zagrożenia – REACT-EU Działanie 5.1.Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia*