Powiat Węgorzewski informuje mieszkańców oraz gości o możliwości skorzystania z Ławki solarnej („zielonej ławki”), wykonanej w ramach operacji pn.: „Termomodernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Węgorzewie”, współfinansowanej ze środków Unii Europejskiej.

Urządzenie jest ustawione przy budynku Starostwa Powiatowego w Węgorzewie przy ul. 3 Maja 17B

„Zielona ławka” posiada 4 stanowiska do ładowania telefonów i urządzeń elektronicznych poprzez port USB, ładowanie indukcyjne oraz 2 porty z kablami samozwijającymi się. Urządzenie pobiera energię słoneczną za pomocą panelu fotowoltaicznego, gromadzoną w akumulatorze żelowym. Panele słoneczne w ciągu dnia zamieniają energię słoneczną w prąd i ładują zintegrowane baterie. Ławka wyposażona jest w system kontrolowania energii (kontroluje pobór prądu).

Ławka solarna jest dostosowana dla potrzeb osób niewidomych – posiada instrukcję obsługi napisaną alfabetem Braille’a.

Widoczny na „zielonej ławce” Kod QR przekierowuje na stronę internetową Powiatu Węgorzewskiego.

Urządzenie wyposażone jest także w stację naprawczą dla rowerów, wózków dziecięcych itp., w skład której wchodzi zestaw 10 kluczy, automatyczny kompresor oraz manometr. Z boku ławki znajdują się dwa stojaki na rowery.

Zielona ławka posiada Deklarację zgodności WE nr 3803072019 – spełnia wymagania dyrektywy kompatybilności elektromagnetycznej 2004/108/WE.

**Ogólna instrukcja obsługi dotycząca użytkowania urządzenia:**

1/ Podejdź i wybierz odpowiednią końcówkę do Twojego telefonu/ urządzenia poprzez ładowanie indukcyjne, porty USB.

2/ Podłącz urządzenie by je doładować, połóż je na półce, ładowanie rozpocznie się automatycznie.

3/ Odłącz telefon, jeśli uznasz, że wystarczająco doładowałeś swoje urządzenie.

4/ Korzystaj z ławki oraz jej podzespołów w sposób, który zapewni jej trwałość, a tym samym będzie dłużej służyła korzystającym z niej osobom.

W ramach operacji pt.: „Termomodernizacja budynku Starostwa Powiatowego w Węgorzewie” wykonano termomodernizację budynku Starostwa, utworzono instalację odnawialnych źródeł energii (OZE) poprzez montaż oświetlenia solarnego budynku oraz ławki solarnej - tzw. „zielonej ławki”.