

## Aktualności

Opublikowano: czwartek, 12, wrzesień 2024 14:01

Odśłony: 9625

---

Centrum Usług Społecznych w Starachowicach jako realizator Programu "Korpus Wsparcia Seniorów" – edycja 2024 „Opieka na odległość” otrzymało dotację z Urzędu Wojewódzkiego na zakup opasek bezpieczeństwa.



W wyniku dwóch naborów wydano w lipcu br. 50 opasek, a ponieważ, złożonych wniosków było zdecydowanie więcej, zakupiono w sierpniu br. dodatkowo 60 opasek.

Ogółem Centrum Usług Społecznych zakupiło 110 opasek bezpieczeństwa dla 110 osób wymagających tej formy wsparcia.

W dniach 16 lipca, 24 lipca oraz 20 sierpnia i 21 sierpnia br. firma HRP, od której CUS zakupił opaski przeprowadziła szkolenia dla wszystkich 110 osób.

## Aktualności

Opublikowano: czwartek, 12, wrzesień 2024 14:01

Odśłony: 9625

---



## Aktualności

Opublikowano: czwartek, 12, wrzesień 2024 14:01

Odśłony: 9625

---



### **CEL PROGRAMU:**

Poprawa jakości życia osób powyżej 60 roku życia poprzez realizację usług wykorzystujących nowoczesne technologie informacyjno-komunikacyjne, które umożliwią seniorom jak najdłuższe bezpieczne pozostanie w naturalnym środowisku.

### **ODBIORCY PROGRAMU:**

Osoby powyżej 60 roku życia z terenu Miasta Starachowice.

„Opieka na odległość” jest nowoczesną formą wsparcia. W opaski bezpieczeństwa wyposażonych zostało 110 seniorów.

### **OPIS DZIAŁAŃ OPASKI:**

Opaska bezpieczeństwa jest połączona z usługą całodobowego centrum monitoringu - w przypadku trudnej sytuacji lub nagłego zagrożenia - wciśnięcie guzika alarmowego SOS znajdującego się na opasce umożliwi połączenie, z gotową do podjęcia interwencji, centralą.

Po odebraniu zgłoszenia dyspozytor (ratownik medyczny, opiekun medyczny, pielęgniarka) podejmie decyzję o sposobie udzielenia pomocy seniorowi. W zależności od sytuacji może on zapewnić seniorowi wsparcie emocjonalne przez telefon, poprosić o interwencję kogoś z najbliższego otoczenia (rodzinę, sąsiadów, opiekunów), pracowników Centrum Usług Społecznych w Starachowicach, bądź wezwać służby ratunkowe.