

Program 10: Sociálne služby

Zámer: Obec so sociálnymi službami na vysokej úrovni, orientovaná na všetky znevýhodnené skupiny obyvateľov obce

Komentár: Rozpočet na rok 2016: 24 951 €
Program zahŕňa sociálnu politiku obce Trenčianske Stankovce. V rámci programu sú realizované podprogramy pomoci občanom v hmotnej a sociálnej núdzi, starostlivosť o seniorov a chorých (od roku 2014 obec zabezpečuje opatrovateľskú službu).

Podprogram 10.1: Dávky v hmotnej a sociálnej núdzi

Zámer: Okamžitá pomoc obyvateľom v hmotnej núdzi

Komentár: Rozpočet na rok 2016: 1 240 €
Podprogram zahŕňa poskytnutie sociálnej pomoci- finančné prostriedky sú poskytované prostredníctvom ÚPSVaR Trenčín, resp. obec z vlastných zdrojov pomôže na základe odôvodnenej požiadavky obyvateľom nachádzajúcim sa v hmotnej a sociálnej núdzi.

Cieľ: Zmierniť núdzu obyvateľov odkázaných na sociálnu pomoc

Zodpovedný: Prednostka obecného úradu

Ukazovateľ: Počet poberateľov dávky v hmotnej núdzi

Rok	2016 R	2017 R+1	2018 R+2
Plánovaná hodnota	10	10	10

Podprogram 10.2: Starostlivosť o seniorov a chorých

Zámer: Adekvátne starostlivosť o seniorov a chorých

Komentár: Rozpočet na rok 2016: 23 711 €
Ide o príspevok na stravu dôchodcom, prípadný príspevok na pobyt v dome dôchodcov, organizáciu spoločenského stretnutia so seniormi vrátane mesačnej úcty k starším.
Od roku 2014 obec zabezpečuje aj opatrovateľskú službu - v tomto podprograme sú teda započítané aj výdavky na opatrovateľku.

Cieľ: Podporiť seniorov obce a uctiť si ich neformálnym stretnutím so starostom obce

Zodpovedný: Pracovníčka ZPOZ

Ukazovateľ: Počet účastníkov stretnutia so seniormi

Rok	2016 R	2017 R+1	2018 R+2
Plánovaná hodnota	85	85	85

Cieľ: Zmierniť núdzu obyvateľov odkázaných na sociálnu pomoc

Zodpovedný: Prednostka obecného úradu

Ukazovateľ: Počet dôchodcov, ktorým obec prispieva na pobyt v dome dôchodcov

Rok	2016 R	2017 R+1	2018 R+2
Plánovaná hodnota	1	1	1

Ukazovateľ: Počet dôchodcov, poberajúcich príspevok na stravu

Rok	2016 R	2017 R+1	2018 R+2
Plánovaná hodnota	50	50	60