

## Uzbierano ponad 17 tysięcy

W ostatnią sobotę wolontariusze już po raz czwarty w ramach akcji „Pola Nadziei” zbrali pieniądze na budowę średzkiego Hospicjum im. Piotra Króla. Żółte chusty i żonkile w ręku 120 uczniów i dorosłych opiekunów były znakiem rozpoznawczym.

Wolontariusze prowadzili zbiórkę w wielu punktach miasta. Darczyńcy w zamian za wsparcie otrzymywali symbolicznego żonkila.

czyli prawie tyle samo, co w ubiegłym roku. Bardzo się cieszymy, a jeśli do tego dodać, że podczas zbiórki prowadzonej równoległe we Wrześni tam-

członkom Stowarzyszenia i ich dzieciom. Teraz podobne zbiórki prowadzone będą w szkołach i przedszkolach powiatu średzkiego. Zebrane pieniądze przekazywane są bezpośrednio na konto budowy hospicjum. Nie odbyła się jeszcze zbiórka w Zaniemyslu zaplanowana wstępnie na niedzielę 3 kwietnia. Wolontariusze obu tamtejszych szkół z niecierpliwością czekają na zakwitnięcie żonkili na szkolnych poletkach, z których wycinane są kwiaty rozdawane będą później przed kościołami. Ponadto w nadchodzącą niedzielę 10 kwietnia członkowie Stowarzyszenia będą kwestować przed kościołem w Winnej Górze, a 17 kwietnia zaplanowana jest zbiórka przed średzką Kolegiatą. ■

GOF



Wolontariusze w Środzie podczas tegorocznej akcji „Pola Nadziei”.  
fot. GOF

– W tym roku dopisała pogoda, tym bardziej dziwnie, że na ulicach Środy było zdecydowanie mniej ludzi, niż w ubiegłych latach – komentowali wolontariusze. – Zaczęliśmy się trochę martwić o wynik naszej akcji. Ale udało nam się zebrać ok. 10600 zł,

tejsi wolontariusze poprawili swój ubiegłoroczny wynik o ponad 1 tys. zł i zbrali około 6800 zł, to radość nasza jest tym większa – mówi Barbara Król, prezes Stowarzyszenia im. Piotra Króla, dziękując jednocześnie wolontariuszom, ich opiekunom,

Stowarzyszenie „Hospicjum im. Piotra Króla” serdecznie dziękuje Dyrekcjom i Pracownikom wszystkich Firm i Instytucji, które wsparły akcję. Były to: Urząd Miejski, Starostwo Powiatowe, Środa XXI, Ośrodek Kultury, Usługi Komunalne, Piekarnia-Cukiernia Łobza, Knott.