

piątek, 21.04.2023

## Pola nadziei

Inicjatywa ma na celu szerzenie idei opieki hospicyjnej wśród dzieci i młodzieży oraz wsparcie dla organizacji, które tą opiekę zapewniają. W ramach inicjatywy „Pola Nadziei” w Parafii pod wezwaniem św. Onufrego w Łące 23 kwietnia 2023 r. po mszach św. niedzielnych o godzinie 8.00, 9.30 i 11.00 będzie prowadzona kwesta na rzecz chorych dzieci. Kwestę pod opieką nauczycieli Pani Eweliny Pietruszki, Pani Małgorzaty Mikłoś i Pani Sylwii Drzał prowadzić będą uczniowie klasy VIII należący do szkolnego wolontariatu.

Za symboliczny datek na rzecz działalności Fundacji Podkarpackie Hospicjum dla Dzieci wolontariusze będą wręczać żonkile - symbol nadziei, która jest nieodłącznym elementem pracy hospicyjnej lub naklejki.

Zapraszamy do wzięcia udziału w tej pięknej inicjatywie. Wspólnymi siłami sprawmy, aby Łąka wiosną zakwitła na żółto, a w naszych sercach rozkwitła nadzieja.

### Na czym polega akcja?

Każdego roku jesienią sadzone są cebulki żonkili przez pracowników firm, uczniów szkół i przedszkoli oraz osoby indywidualne z województwa podkarpackiego. Wiosną kwiaty są ścinane oraz rozdawane za symboliczny datek na rzecz działalności Fundacji Podkarpackie Hospicjum dla Dzieci.

### Kiedy?

W dniach 21-23 kwietnia nasi Wolontariusze będą kwestować przy sklepach oraz Parafiach Miasta Rzeszowa.

### Dlaczego żonkil?

To symbol nadziei, która jest nieodłącznym elementem pracy hospicyjnej. Akcja „Pola Nadziei” ma na celu propagowanie idei opieki hospicyjnej oraz wsparcie naszej działalności.

### W jaki sposób można do nas dołączyć?

Należy wypełnić jedną z deklaracji uczestnictwa w programie: dla organizacji, dla placówki oświatowej lub dla osoby indywidualnej. Wypełnione deklaracje proszę wysłać na adres: [promocja@hospicjum-podkarpackie.pl](mailto:promocja@hospicjum-podkarpackie.pl) Placówki Oświatowe biorące udział w naszej inicjatywie prosimy również o wypełnienie krótkiej ankiety dołączonej na dole strony.

<https://www.hospicjum-podkarpackie.pl/formy-pomocy/pola-nadziei/>