

# PODARUJ **1,5%** PODATKU

To nic nie kosztuje, a może odmienić mój los.



Numer KRS Fundacji: **0000387207**

Cel szczegółowy: **5170 Wiktoria Bejnarowicz**

Przełącz darowiznę przelewem:

**85 1160 2202 0000 0001 9214 1142**

Tytuł przelewu:

**5170 Wiktoria Bejnarowicz**



Numer telefonu: **692 093 760**

Tytuł: **5170 Wiktoria Bejnarowicz**



Nasza córeczka Wiktorija przyszła na świat 7 października 2015 roku.



## Wiktorija cierpi na nerwiakowłókniakowatość niezłślią, neurofibromatoza typ1.

Nerwiakowłókniakowatość, zwana również chorobą von Recklinghausena lub neurofibromatoza typu I, wynika z obecności mutacji w genie NF1. Jest to schorzenie, które wiąże się z powstawaniem guzków na skórze oraz w innych tkankach ciała, co wpływa na jej zdrowie i samopoczucie. Dodatkowo u Wiktorii stwierdzono astmę oskrzelową.

Leczenie, rehabilitacja i wizyty u specjalistów są związane w dodatkowymi kosztami. Każda, nawet najmniejsza, pomoc finansowa pozwoli Wiktorii na kontynuację niezbędnego leczenia oraz rehabilitacji. Wspólnie możemy dać jej szansę na lepsze jutro i odrobinę ulgi w codziennym zmaganiu się z chorobą.

Z góry dziękujemy za każde wsparcie i okazane serce.

Rodzice Wiktorii



Prawdziwa pomoc to bycie obok. Zawsze. **To ważne.**



Wyślij SMS o treści **JESTEM 5170** pod numer **75142**

Koszt SMS 6,15 zł brutto (w tym VAT).

<b>K. WNIOSEK O PRZEKAZANIE 1,5% PODATKU NALEŻNEGO NA RZECZ ORGANIZACJI POŻYTKU PUBLICZNEGO (OPP)</b>			
147. Numer KRS		148. Kwota	
<b>0000387207</b>		<b>KWOTA</b>	
<b>L. INFORMACJE UZUPEŁNIAJĄCE</b>			
Podatnicy, którzy wypełnili część K, w poz. 149 mogą podać cel szczegółowy 1,5% o zaznaczonym kwotał w poz. 150, wyrażony zgodnie na przekazanie OPP swojego imienia, nazwiska i adresu wraz z informacją o kwocie z poz. 148. W poz. 151 można podać dodatkową informację, np. odtworzenie kwotał z poprzednim (datami, w miarę).			
149. Cel szczegółowy 1,5%		150. Wyrażam zgodę	
<b>5170 WIKTORIA BEJNAROWICZ</b>		<input checked="" type="checkbox"/>	
151. Informacje dodatkowe			

