

**Wykaz ofert złożonych w ramach konkursu nr 14/2023 na wykonanie zadań publicznych
pn. „Wspieranie rodzin w pełnieniu funkcji rodzicielskich”
posiadających uchybienia formalne**

Zgodnie z regulaminem konkursu dopuszcza się możliwość uzupełnienia uchybień formalnych w terminie 7 dni od dnia ukazania się stosownej informacji na stronie internetowej www.ngo.kujawsko-pomorskie.pl, tj. **do dnia 26 stycznia 2023 r.** Jednocześnie informujemy, że poniższy wykaz nie stanowi wyników pełnej oceny formalnej lecz zestawienie uchybień możliwych do usunięcia.

Uzupełnień należy dokonać w Generatorze ofert (Witkac.pl)

l.p.	Nr oferty	Nazwa oferenta	Nazwa zadania	Uwagi
1.	SZ-I- R.614.2.2.2023	Stowarzyszenie Dobry Start	Poznajmy się w rodzinie	Załączone pełnomocnictwo nie jest podpisane przez osoby wskazane w KRS do reprezentowania stowarzyszenia.
2.	SZ-I- R.614.2.15.2023	Fundacja Naturalna Przestrzeń	Wspieranie rodzin w pełnieniu funkcji rodzicielskich	Oświadczenie RODO i o zapewnieniu dostępności osobom z niepełnosprawnościami zostało podpisane przez jednego z członków zarządu, a zgodnie z zapisami KRS: "Do składania oświadczeń woli w imieniu fundacji w tym w sprawach majątkowych, uprawnionych jest dwóch członków zarządu działających łącznie, w tym prezes zarządu"
3.	SZ-I- R.614.2.18.2023	Fundacja Wyjść z Cienia	JA lepszy RODZIC	Oświadczenie RODO i o zapewnieniu dostępności osobom z niepełnosprawnościami zostało podpisane przez jednego z członków zarządu, a zgodnie z zapisami KRS: "W przypadku zarządu wieloosobowego Wiceprezes zarządu samodzielnie lub dwóch członków zarządu działających łącznie lub jeden członek zarządu działający łącznie z prokurentem"
4.	SZ-I- R.614.2.20.2023	Fundacja Odyseja	Rodzina na plus	Brak dołączonego statutu/regulaminu.

**W przypadku nieusunięcia wskazanych uchybień formalnych
oferta nie będzie rozpatrywana**

Kontakt: Arkadiusz Joppek tel. 56 652 18 15
email: a.joppek@kujawsko-pomorskie.pl

z-ca Dyrektora Departamentu
Spraw Społecznych i Zdrowia
(1)
Milena Skopińska

Joppek *P. Joppek* 