

Zarządzenie Nr 1/2022
Dyrektora Żłobka Publicznego w Wiskitkach
z dnia 25 lutego 2022 roku

**w sprawie ustalenia harmonogramu czynności w postępowaniu rekrutacyjnym
oraz uzupełniającym do Żłobka Publicznego prowadzonego przez Gminę Wiskitki
na rok szkolny 2022/2023.**

Na podstawie §6 Statutu Żłobka Publicznego w Wiskitkach, stanowiącego załącznik do uchwały Nr 7/XXVIII/22 Rady Miasta i Gminy Wiskitki z dnia 26 stycznia 2022 roku zmieniająca uchwałę w sprawie utworzenia Żłobka Publicznego zarządzam, co następuje:

§ 1. Ustala się harmonogram czynności w postępowaniu rekrutacyjnym oraz uzupełniającym do Żłobka Publicznego prowadzonego przez Gminę Wiskitki na rok szkolny 2022/2023:

Lp.	Rodzaj czynności	Termin w postępowaniu rekrutacyjnym	Termin w postępowaniu uzupełniającym
1.	Złożenie przez rodziców/prawnych opiekunów wniosku o przyjęcie do Żłobka wraz z dokumentami potwierdzającymi spełnienie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym.	od 1 marca 2022 r. do 22 marca 2022 r. do godz. 14.00	od 1 czerwca 2022 r. do 10 czerwca 2022 r.
2.	Weryfikacja przez komisję rekrutacyjną wniosków o przyjęcie do Żłobka i dokumentów potwierdzających spełnienie przez kandydata warunków lub kryteriów branych pod uwagę w postępowaniu rekrutacyjnym.	do 29 marca 2022 r.	Do 17 czerwca 2022 r.
3.	Podanie przez komisję rekrutacyjną do publicznej wiadomości listy kandydatów zakwalifikowanych i kandydatów niezakwalifikowanych.	do 31 marca 2022 r. do godz. 14.00	20 czerwca 2022 r. do godz. 14.00
4.	Potwierdzenie przez rodzica kandydata woli przyjęcia w postaci pisemnego oświadczenia.	od 31 marca 2022 r. od godz. 14.00 do 8 kwietnia 2022 r.	od 20 czerwca 2022 r. od godz. 14.00 do 24 czerwca 2022 r.
5.	Podanie do publicznej wiadomości przez komisję rekrutacyjną listy kandydatów przyjętych i nieprzyjętych.	11 kwietnia 2022 r. do godz. 14.00	27 czerwca 2022 r. do godz. 14.00

§ 2. Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

Dyrektor Żłobka Publicznego
w Wiskitkach
(-)
mgr Anna Kozłowska