**Kryteria wyboru projektów w ramach działania 7.7** Wdrożenie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci z niepełnosprawnościami oraz zagrożonych niepełnosprawnością oraz przedsięwzięć związanych z walką i zapobieganiem COVID-19 -  **projekty grantowe WZ\_WOPR i OPS - tryb nadzwyczajny**

**- kryteria szczegółowe –**

|  |  |
| --- | --- |
| Oś priorytetowa | VII Włączenie społeczne |
| Priorytet Inwestycyjny | 9iv: Ułatwianie dostępu do przystępnych cenowo, trwałych oraz wysokiej jakości usług, w tym opieki zdrowotnej i usług socjalnych świadczonych w interesie ogólnym |
| Działanie | 7.7Wdrożenie programów wczesnego wykrywania wad rozwojowych i rehabilitacji dzieci z niepełnosprawnościami oraz zagrożonych niepełnosprawnością oraz przedsięwzięć związanych z walką i zapobieganiem COVID-19 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Kryteria dopuszczalności** | | | |
| L.p. | Nazwa kryterium | Definicja kryterium | Opis znaczenia kryterium |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
|  | Zgodność wsparcia | 1. Zaplanowane w ramach projektu działania wynikają z aktualnej sytuacji epidemiologicznej. Są skierowane na zapobieganie, przeciwdziałanie i zwalczanie pandemii COVID-19, wywołanej koronawirusem SARS-CoV-2. 2. Wnioskodawca zobowiązał się do uzgodnienia i przedstawienia do zatwierdzenia przez Instytucję Pośredniczącą *kryteriów wyboru Grantobiorców i wniosków o grant oraz procedur dotyczących udzielania grantów* w ramach działania 7.7 – przed publikacją ogłoszenia dotyczącego wyboru Grantobiorców. Kryterium dotyczy projektu składanego przez Województwo Zachodniopomorskie. 3. Okres realizacji projektu trwa nie dłużej niż do 31.12.2020 r.  W uzasadnionych przypadkach na etapie realizacji projektu na wniosek lub za zgodą IP, dopuszcza się możliwość odstępstwa w zakresie warunku zakończenia projektu do 31.12.2020 roku. | Spełnienie kryterium jest konieczne do przyznania dofinansowania.  Projekty niespełniające kryterium kierowane są do poprawy lub uzupełnienia.  Ocena spełniania kryterium polega na przypisaniu wartości logicznych „tak”, „nie”. |