Załącznik nr 15

Pieczęć wnioskodawcy

………………………

(miejsce i data)

# Oświadczenie wnioskodawcy o spełnianiu kryteriów

…………………………………

…………………………………

Nazwa i adres podmiotu

Niniejszym oświadczam, że:

* posiadam Uchwałę Rady Miasta o przystąpieniu do przygotowania Miejskiego Planu Adaptacji do Zmian Klimatu.
* na etapie przygotowania MPA lub w przypadku braku MPA dla objętych projektem działań inwestycyjnych przeprowadzono konsultacje społeczne (nie dotyczy zakończonych inwestycji). Konsultacje społeczne były przeprowadzone z uwzględnieniem przedstawicielek/przedstawicieli grup reprezentujących osoby narażone na dyskryminację – w tym ze względu na płeć, wiek, niepełnosprawność, orientację seksualną i tożsamość płciową oraz rasę, pochodzenie etniczne, religię i światopogląd – i/lub organizacji działających na rzecz powyższych grup społecznych.
* inwestycje dotyczące zagospodarowania wód opadowych stanowią co najmniej 50 % wartości projektu.
* w przypadku uwzględnienia w ramach projektu realizacji zbiorników suchych będą one wkomponowane w naturalne otoczenie z możliwie minimalną ingerencją w istniejącą przyrodę oraz występujące naturalne procesy.
* projekt nie powoduje nieuzasadnionej degradacji istniejących siedlisk przyrodniczych o istotnej wartości przyrodniczej, w szczególności mokradeł, torfowisk, trzcinowisk, łęgów i innych terenów wodnych lub wodno-zależnych.[[1]](#footnote-1)

Dysponuję i wykorzystałem do przygotowania projektu:

* inwentaryzację systemu zagospodarowania wód opadowych, w tym dane na temat długości sieci wraz z rozbiciem na średnice oraz położenia, oraz
* inwentaryzację terenów zieleni[[2]](#footnote-2), oraz
* inwentaryzację powierzchni uszczelnionych lub zasklepionych[[3]](#footnote-3), oraz
* mapy glebowe lub inne dane dotyczące przepuszczalności terenów zlewni, oraz
* identyfikację obszarów wrażliwych na podtopienia.

Oświadczam, że:

* Inwentaryzacja terenów zieleni obejmuje co najmniej dane na temat powierzchni, położenia oraz rodzaju zieleni (niska, średnia, wysoka, spełniająca lub nie funkcje ekologiczne) na obszarze objętym projektem, zaś inwentaryzacja powierzchni uszczelnionych obejmuje co najmniej dane na temat powierzchni oraz położenia terenów uszczelnionych lub zasklepionych.

Oświadczam, że:

* w ramach projektu nastąpi wykorzystanie[[4]](#footnote-4) co najmniej **15%** objętości zretencjonowanych/zatrzymanych wód opadowych z terenu zlewni objętej projektem.

Wody te mogą być wykorzystane np. do:

* zasilania i rozwoju zieleni;
* fontann;
* zasilania zbiorników przeciwpożarowych;
* szaletów;
* chłodzenia lub zmywania powierzchni utwardzonych, w tym ulic, itp.

Oświadczam, że:

* w ramach projektu podjęte zostaną działania mające na celu spowolnienie/zatrzymanie odpływu wody przy wykorzystaniu zielono–niebieskiej infrastruktury oraz rozwiązań opartych na przyrodzie.
* w projekcie nie wprowadzono inwazyjnych gatunków obcych.

Oświadczam, że

* Projekt wchodzi w zakres warunku podstawowego sformułowanego w Rozdziale 4 Programu FEnIKS „Warunki podstawowe” oraz;
* Projekt jest spójny ze wskazanymi w ww. rozdziale odpowiednimi strategiami i dokumentami dotyczącymi planowania ustanowionymi w celu spełnienia tego warunku podstawowego (tj. Krajowym Planem Zarządzania Kryzysowego, po jego aktualizacji w dniu 03.03.2022 r.)

Uzasadnienie odpowiedzi[[5]](#footnote-5):

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………

Oświadczam, że

* Projekt nie obejmuje działań, które stanowiły część operacji podlegającej przeniesieniu produkcji zgodnie z art. 66 CPR lub które stanowiłyby przeniesienie działalności produkcyjnej zgodnie z art. 65 ust. 1 lit. a) CPR;

Oświadczam, że

* Projekt obejmuje zwiększenie powierzchni terenów zieleni, liczone łącznie jako suma powierzchni zmodernizowanych lub utworzonych w ramach projektu terenów zieleni i powierzchni zbiorników wodnych z roślinnością (przybrzeżną lub wodną) oraz zapewnię:
* – min. 2 ha w przypadku miast powyżej 100 tys. mieszkańców, przy czym co najmniej 0,3 ha powinno być powierzchnią nowoutworzoną\*;

– min. 1 ha w przypadku miast poniżej 100 tys. mieszkańców, przy czym co najmniej 0,15 ha będzie powierzchnią nowoutworzoną\*.

Uzasadnienie odpowiedzi[[6]](#footnote-6):

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………

Jestem świadomy/świadoma odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń.

\*- niepotrzebne skreślić

………………………..................

Podpis elektroniczny osoby upoważnionej

1. W przypadku planowanej ingerencji w takie siedliska, należy wykazać, że ingerencja:

   – została ograniczona do minimum niezbędnego do osiągnięcia celów adaptacyjnych projektu,

   – uwzględnia stosowanie gatunków właściwych siedliskowo (gatunki rodzime),

   – oraz została poprzedzona inwentaryzacją przyrodniczą i przewiduje nadzór przyrodniczy w trakcie realizacji – jeśli jest to uzasadnione zakresem, lokalizacją i rzeczywistym oddziaływaniem inwestycji (uzasadnienie powinno znaleźć się w SW). [↑](#footnote-ref-1)
2. Inwentaryzacja terenów zieleni obejmuje co najmniej dane na temat powierzchni, położenia oraz rodzaju zieleni na obszarze objętym projektem. [↑](#footnote-ref-2)
3. Inwentaryzacja powierzchni uszczelnionych obejmuje co najmniej dane na temat powierzchni oraz położenia terenów uszczelnionych lub zasklepionych. [↑](#footnote-ref-3)
4. Za wykorzystanie wód opadowych uznaje się również ich rozsączanie do gruntu lub zasilanie zbiorników ziemnych z zapewnioną infiltracją. [↑](#footnote-ref-4)
5. Należy potwierdzić czy projekt jest spójny z dokumentami dotyczącymi planowania, ustanowionymi w celu spełnienia warunków podstawowych dla celu 2.4, sformułowanych w Rozdziale 4 Programu FEnIKS „Warunki podstawowe”, tj. Krajowym Planem Zarządzania Kryzysowego, po jego aktualizacji w dniu 3.3.2022 r. Dokument (część A i B) dostępny jest pod adresem: <https://www.gov.pl/web/rcb/krajowy-plan-zarzadzania-kryzysowego>. W uzasadnieniu należy w szczególności wskazać zagrożenia (spośród wymienionych w cz. A pkt 2 „Charakterystyka zagrożeń oraz ocena ryzyka ich wystąpienia, w tym dotyczących infrastruktury krytycznej”). [↑](#footnote-ref-5)
6. Przyrost liczony jako suma nowo utworzonej i zmodernizowanej powierzchni zieleni, w tym także zazielenionych zbiorników wodnych (zieleń w toni lub na brzegach). Zazielenione zbiorniki wodne to zbiorniki, które zawierają:

   – roślinność wodną (zanurzoną lub pływającą), lub

   – roślinność przybrzeżną, trwale lub okresowo związaną z reżimem wodnym zbiornika, zaprojektowaną jako element retencyjny, fitoremediacyjny lub krajobrazowy, i zintegrowaną funkcjonalnie ze zbiornikiem [↑](#footnote-ref-6)