

Warszawa, dnia 23 czerwca 2023 r.

**OGŁOSZENIE KONKURSU**  
**W SPRAWIE WYBORU PARTNERÓW DEMONSTRACJI TECHNOLOGII**  
**KTÓRZY UDOSTĘPNIĄ BUDYNKI SZKÓŁ ŚREDNICH I PODSTAWOWYCH NA**  
**POTRZEBY DEMONSTRACJI SYSTEMÓW OPRACOWANYCH W PRZEDSIĘWZIĘCIU**  
**PN. „WENTYLACJA DLA SZKÓŁ I DOMÓW”**  
**DZIAŁANIE 1 – WENTYLACJA SAL LEKCYJNYCH**

**WPROWADZENIE**

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (dalej: Zamawiający lub NCBR), z siedzibą w Warszawie (00-801), przy ul. Chmielnej 69 (NIP: 701-00-73-777, REGON: 141032404), ogłasza postępowanie, którego przedmiotem jest wybór Partnerów Demonstracji Systemów Wentylacji, którzy udostępnią **Budynki szkół publicznych podstawowych i ponadpodstawowych** (dalej: Budynki Szkolne) w celu zainstalowania, przeprowadzenia testów i demonstracji Systemów Wentylacji w istniejących budynkach szkolnych, zgodnie z poniższym opisem przedmiotu zamówienia.

Postępowanie konkursowe jest prowadzone w formule przetargu **na podstawie art. 70<sup>1</sup> i art. 70<sup>3</sup> ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. Kodeks cywilny (tj. Dz.U. z 2020 r. poz. 1740)** w związku z **art. 11 ust. 5 pkt 1 oraz art. 11 ust. 1 pkt 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129)**.

**I. OGÓLNE ZAŁOŻENIA I ZASADY DOTYCZĄCE KONKURSU**

Zamawiający ogłasza postępowanie konkursowe, którego celem jest pozyskanie Partnerów Demonstracji Technologii, którzy udostępnią **Budynki szkół publicznych podstawowych i ponadpodstawowych**, w których zostaną zainstalowane demonstracyjne Systemy wentylacji opracowane w ramach Przedsięwzięcia pn. „**Wentylacja dla szkół i domów**” (dalej: Przedsięwzięcie PCP). Systemy wentylacji zostaną poddane testom w ramach Etapu II Przedsięwzięcia PCP, a po ich przeprowadzeniu użytkownicy budynków szkolnych będą z nich korzystać zgodnie z ich zamierzonym przeznaczeniem.

**Przedsięwzięcie PCP „Wentylacja dla szkół i domów”**

NCBR realizuje przedsięwzięcie badawczo-rozwojowe pn. „Wentylacja dla szkół i domów” prowadzone w trybie zamówienia przedkomercyjnego (pre-commercial procurement, PCP). Celem prac B+R w Etapie I, prowadzonych przez 4 podmioty, z którymi NCBR zawarł umowę na realizację Przedsięwzięcia PCP (dalej: Wykonawcy PCP), było opracowanie innowacyjnych i efektywnych ekonomicznie systemów wentylacji mechanicznej, z regulacją temperatury powietrza nawiewanego, gwarantujących wysoką jakość powietrza (obniżenie stężenia CO<sub>2</sub>, filtrację cząstek PM<sub>2,5</sub> oraz PM<sub>10</sub>,

obniżenie zanieczyszczeń mikrobiologicznych, przy minimalizacji zapotrzebowania na energię do ogrzewania i chłodzenia pomieszczeń, odzysk ciepła, chłodu i wilgoci) w budynkach szkolnych.

Opracowywane przez Uczestników PCP Systemy wentylacji będą charakteryzowały się w szczególności:

- **zapewnieniem wysokiej efektywności wentylacji** – obniżeniem stężenia CO<sub>2</sub> przez jego odprowadzenie z powietrzem wywiewanym, dostarczenie w jego miejsce powietrza świeżego oraz odpowiedniej dystrybucji powietrza w pomieszczeniu,
- **filtracją powietrza zewnętrznego** – wyposażeniem w zestaw filtrów powietrza nawiewanego umożliwiających filtrację powietrza zewnętrznego, ograniczając jego przedostawanie się do pomieszczenia pyłów PM<sub>2,5</sub> i PM<sub>10</sub>,
- **obniżeniem zanieczyszczeń mikrobiologicznych** – wprowadzeniem dezynfekcji mikrobiologicznej odpowiadającej za mikrobiologiczną jakością powietrza,
- **obniżeniem zużycia energii** – minimalizacją zapotrzebowania na energię do ogrzewania i chłodzenia pomieszczeń dzięki układowi umożliwiającemu odzysk ciepła, chłodu i wilgoci z powietrza usuwanego,
- **możliwością implementacji w istniejących obiektach** – obecnością wszystkich elementów zainstalowanych w obrębie pojedynczej sali lekcyjnej.

Celem strategicznym Przedsięwzięcia jest rozwój innowacji w obszarze systemów wentylacji mechanicznej możliwej do zastosowania w istniejących budynkach szkolnych, które pozwolą zarówno pod względem ekonomicznym, jak i technicznym zapewnić jak najwyższą jakość powietrza i komfort użytkowników.

Obecnie realizowany jest Etap I Przedsięwzięcia, w ramach którego przeprowadzane są końcowe testy czterech Prototypów Systemów Wentylacji wraz z Szkolnymi systemami zarządzającymi. Dwóch Wykonawców PCP z najlepszymi rozwiązaniami przejdzie do Etapu 2, w którym opracują łącznie dwa niezależne Demonstratory Systemu Wentylacji.

W związku z powyższym, Zamawiający poszukuje docelowo **dwóch Kandydatów na Partnerów Demonstracji Systemów Wentylacji**, w **dwóch lokalizacjach na terenie kraju**, którzy dysponują nieruchomościami demonstracyjnymi - Budynkami szkół średnich i podstawowych spełniającymi wymagania, opisane w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia.

Dla każdego Demonstratora Systemu Wentylacji wraz ze Szkolnym Systemem Zarządzającym została przewidziana nieruchomość demonstracyjna składająca się z przynajmniej 15-u Sal Lekcyjnych oraz Dodatkowych Pomieszczeń dydaktycznych lub pomocniczych, których sposób użytkowania oraz przeznaczenie odpowiada realizacji procesu dydaktycznego zlokalizowanych w Budynkach Szkolnych. Sale lekcyjne powinny być przeznaczone dla nie więcej niż 32 użytkowników (tj. uczniów i nauczycieli).

### **Zakres przewidzianych prac w ramach montażu Demonstratora Systemu Wentylacji:**

- Wykonanie otworów w przegrodzie zewnętrznej w celu zainstalowania czepni i wyrzutni;

- Montaż pomp ciepła na działce obok Budynku Szkolnego (w odległości max.3m od Budynku Szkolnego);
- Podłączenie i montaż Szkolnego Systemu Zarządzającego;
- Podłączenie i montaż Regulatorów Pomieszczeniowych w wybranych salach lekcyjnych i Pomieszczeniach Dodatkowych;
- Podłączenie i montaż zewnętrznej Stacji Pogodowej;
- Odprowadzenie skroplin do istniejącej kanalizacji lub inny proponowany przez Wykonawcę PCP sposób zgodny ze sporządzonym przez Wykonawcę PCP projektem wielobranżowym;
- Szczelne, trwałe zaślepienie przez Wykonawcę PCP otworów wentylacji grawitacyjnej/naturalnej oraz usunięcie/zaślepienie nawiewników okiennych na czas eksploatacji Systemów Wentylacji zgodnie ze sporządzonym przez Wykonawcę PCP projektem wielobranżowym.

## II. PRZEDMIOT POSTĘPOWANIA

- 2.1. Celem przeprowadzenia postępowania jest pozyskanie dwóch Partnerów Demonstracji Technologii, którzy nieodpłatnie udostępnią sale lekcyjne oraz pomieszczenia dodatkowe w budynkach szkolnych w celu zainstalowania w nich Demonstratorów Systemów Wentylacji i ustalenie warunków współpracy pomiędzy Partnerami Demonstracji Technologii, Wykonawcami PCP oraz Zamawiającym.
- 2.2. Zamawiający informuje, że zgodnie z założeniami Przedsięwzięcia PCP „**Wentylacja dla szkół i domów: Działanie 1 – Wentylacja sal lekcyjnych**” do realizacji Demonstratora Systemu wentylacji zostanie dopuszczonych maksymalnie dwóch Wykonawców PCP. Ostateczna decyzja w sprawie wyboru Wykonawców PCP uzależniona jest od oceny wyników uzyskanych w Etapie I Przedsięwzięcia PCP i wyboru dwóch najwyżej ocenionych prototypów Systemów Wentylacji, które uzyskały najwyższą ocenę Wyników Etapu I. W związku z tym po przeprowadzeniu selekcji i wyborze dwóch Wykonawców PCP, Zamawiający zawrze umowę z dwoma Partnerami. Ostateczna decyzja jest ściśle uzależniona od wyników testów w Przedsięwzięciu PCP i wyboru najlepszego Systemu.
- 2.3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zwiększenia liczby Wykonawców PCP realizujących Demonstrator Systemów Wentylacji, a tym samym zwiększenia liczby Partnerów Demonstratorów Systemów Wentylacji, z którymi zawrze Umowy w ramach niniejszego postępowania.

## III. WARUNKI UDZIAŁU W KONKURSIE

- 3.1. Kandydat na Partnera składa swój Wniosek wypełniając Załącznik nr 1 do Ogłoszenia, w ramach którego deklaruje spełnienie lub niespełnienie poszczególnych Warunków Obligatoryjnych udziału w postępowaniu. Aby wziąć udział w postępowaniu, Kandydat na Partnera musi spełnić wszystkie wymagania udziału określone w Załączniku nr 1 do Ogłoszenia.
- 3.2. We Wniosku należy zawrzeć informacje świadczące o uwzględnieniu wszystkich Warunków Obligatoryjnych udziału w postępowaniu, wskazanych w punktach 1A, 2A, 3A oraz 4A w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia. Ocena spełnienia Warunków udziału w postępowaniu będzie prowadzona na zasadzie „*spełniono/nie spełniono*”, na podstawie deklaracji i uzasadnień wskazanych przez Kandydata we Wniosku. Dla Warunków Obligatoryjnych udziału w postępowaniu, wskazanych w punktach 1B, 2B, 3B oraz 4B w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia ocena spełnienia Warunków udziału w postępowania będzie prowadzona na zasadzie: „*zadeklarowano spełnienie/ nie zadeklarowano spełnienia*”.

#### IV. KRYTERIA KONKURSOWE

- 4.1. Wnioski złożone przez Kandydatów na **Partnera Demonstracji Technologii** będą oceniane na podstawie Kryteriów konkursowych opisanych w punktach od K1 do K5 zamieszczonych w Tabeli 1.
- 4.2. W celu przedstawienia wymaganych informacji Kandydat na **Partnera Demonstracji Technologii** wypełnia *Część E. Kryteria konkursowe* Wniosku, w której opisze w sposób odpowiadający wymaganiom Zamawiającego stan Budynku Szkolnego. Wniosek stanowi Załącznik nr 1 do Ogłoszenia.
- 4.3. Zamawiający dokona oceny formalnej złożonych Wniosków obejmującej w szczególności:
- weryfikację podmiotową oraz zgodność z Warunkami Obligatoryjnymi udziału w Konkursie, zgodnie z treścią Załącznika nr 2 do Ogłoszenia,
  - termin złożenia Wniosku – Wniosek powinien zostać złożony w terminie wskazanym w Ogłoszeniu i na stronie Zamawiającego,
  - formę złożenia Wniosku – Wniosek powinien być złożony w formie wskazanej w Ogłoszeniu,
  - kompletność Wniosku, zgodnie z instrukcją opisaną w Ogłoszeniu i wzorze Wniosku.
- 4.4. Wnioski, które przejdą pozytywnie ocenę formalną zostaną poddane ocenie w ramach I Etapu oceny merytorycznej na podstawie informacji podanych w Tabeli 1.

Tabela 1. Kryteria konkursowe

NUMER KRYTERIUM	NAZWA KRYTERIUM	OPIS OCENY KRTERIUM
K1	Ocena stanu Nieruchomości	Zamawiający dokona oceny stanu technicznego Nieruchomości na podstawie przekazanych materiałów wskazanych w Załączniku nr 1 do Ogłoszenia, zgodnie z Wymaganiami konkursowymi 5.1-5.3 zawartymi w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia.
K2	Ocena instalacji centralnego ogrzewania	Zamawiający dokona oceny Modernizacji instalacji centralnego ogrzewania na podstawie zbieżności i zgodności z Wymaganiami konkursowymi 6.1-6.4 zawartymi w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia.
K3	Ocena instalacji elektrycznej	Zamawiający dokona oceny stopnia Modernizacji instalacji elektrycznej na podstawie zbieżności i zgodności z Wymaganiami konkursowymi 7.1-7.2 zawartymi w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia.
K4	Ocena dyspozycyjności	Zamawiający dokona oceny dyspozycyjności montażu Demonstratora Systemu Wentylacji na podstawie zbieżności i zgodności z Wymaganiami konkursowymi 8.1-8.2 zawartymi w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia.
K5	Ocena działań proekologicznych	Zamawiający dokona oceny Kandydata, biorąc pod uwagę jego: <ol style="list-style-type: none"> <li>proekologiczną i proinnowacyjną postawę Kandydata na podstawie zbieżności i zgodności z Wymaganiami konkursowymi 9.1 zawartymi w Załączniku nr 2 do Ogłoszenia,</li> <li>gotowość do promowania Systemu oraz wiarygodność użytkownika zainstalowanego Systemu zgodnie z przeznaczeniem,</li> </ol>

		c) gotowość na niezbędne wizyty przedstawicieli NCBR lub Wykonawcy PCP w celu zapoznania się z pracą Systemu oraz jego promocją.
--	--	--

4.5. Na podstawie treści opisanej we Wniosku oraz przeprowadzonej rozmowy telefonicznej/telekonferencyjnej z Kandydatem na **Partnera Demonstracji Technologii** (rozmowa zostanie przeprowadzona według jednakowego scenariusza dla każdego Kandydata) Zamawiający w ramach **I Etapu** oceny merytorycznej, oceni Wnioski pod kątem Kryteriów K1-K5 i przyzna każdemu Wnioskowi liczbę punktów, zgodnie z poniższą skalą:

- a) 100 - w przypadku, gdy informacje uzyskane w ramach I Etapu oceny merytorycznej w sposób doskonały odpowiadają cechom wskazanym w Tabeli 1 Ogłoszenia, przy czym pod pojęciem „doskonały” Zamawiający rozumie wskazaną sumę cech na poziomie znacznie przekraczającym poziom wyższy niż przedstawione oczekiwania Zamawiającego.
- b) 67–99 - w przypadku, gdy informacje uzyskane w ramach I Etapu oceny merytorycznej w sposób bardzo dobry odpowiadają cechom wskazanym w Tabeli 1 Ogłoszenia, przy czym pod pojęciem „bardzo dobry” Zamawiający rozumie wskazaną sumę cech na poziomie wyższym niż poziom odpowiadający przedstawionym oczekiwaniom Zamawiającego.
- c) 34–66 - w przypadku, gdy informacje uzyskane w ramach I Etapu oceny merytorycznej w sposób dobry odpowiadają cechom wskazanym w Tabeli 1 Ogłoszenia, przy czym pod pojęciem „dobry” Zamawiający rozumie wskazaną sumę cech na poziomie odpowiadającym przedstawionym oczekiwaniom Zamawiającego.
- d) 10 – 33 - w przypadku, gdy informacje uzyskane w ramach I Etapu oceny merytorycznej w sposób dostateczny odpowiadają cechom wskazanym w Tabeli 1 Ogłoszenia, przy czym pod pojęciem „dostateczny” Zamawiający rozumie wskazaną sumę cech na poziomie poniżej poziomu odpowiadającego przedstawionym oczekiwaniom Zamawiającego, lecz wyższym od minimalnego koniecznego.
- e) 0-9 - w przypadku, gdy informacje uzyskane w ramach I Etapu oceny merytorycznej nie odpowiadają cechom wskazanym w Tabeli 1 Ogłoszenia.

4.6. Wnioski, które uzyskają najwyższą liczbę punktów zostaną skierowane do kolejnego – **II Etapu** oceny merytorycznej.

## V. PROCEDURA WYBORU PARTNERÓW DEMONSTRACJI TECHNOLOGII

- 5.1. Na podstawie I Etapu oceny merytorycznej, Zamawiający dokona wyboru maksymalnie 6 Kandydatów, którzy zostaną dopuszczeni do finalnego – II Etapu.
- 5.2. Kolejnym – **II Etapem** oceny będzie przeprowadzenie wizji lokalnej u wybranych maksymalnie 6 Kandydatów na **Partnera Demonstracji Technologii**. Celem wizji lokalnej będzie finalna weryfikacja możliwości technicznych zainstalowania Demonstratora Systemu Wentylacji w Budynku szkolnym, w tym weryfikacja danych podanych we Wniosku oraz podczas I Etapu oceny merytorycznej. Zamawiający, przy ewentualnym udziale Wykonawców PCP, w trakcie wizji lokalnej przeanalizuje i ustali szczegóły przewidzianych prac budowlanych z Kandydatem na **Partnera Demonstracji Technologii**.
- 5.3. W efekcie przeprowadzonej wizji lokalnej, Zamawiający dokona aktualizacji liczby punktów przyznanych dotychczas Kandydatom w ramach Etapu I oceny merytorycznej. Możliwe jest

- zwiększenie, jak i zmniejszenie dotychczas przyznanej liczby punktów zgodnie z zasadami i skalą opisanymi w punkcie 4.5.
- 5.4. Z dwoma Kandydatami, którzy uzyskają odpowiednio najwyższą liczbę punktów w efekcie przeprowadzonej oceny merytorycznej, w tym rozmowy i wizji lokalnej, Zamawiający ustali finalne warunki współpracy. Kandydat ma prawo ostatecznie ich nie przyjąć co oznacza rezygnację z udziału w Konkursie, wówczas Zamawiający wybierze kolejnego najwyższej ocenionego Kandydata. Z Kandydatem, który zaakceptuje warunki współpracy, zostanie podpisana Umowa.

**Zamawiający podkreśla, że głównym celem niniejszego Konkursu jest testowanie i prezentacja innowacyjnych technologii.**

## **5. VI. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA WNIOSKU**

- 5.1. Wniosek powinien zostać wypełniony i podpisany zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Ogłoszenia.
- 5.2. Pełnomocnictwo do podpisania Wniosku złożone: dla Wniosku składanego w formie pisemnej - w formie pisemnej, dla Wniosku składanego w formie elektronicznej – z kwalifikowanym podpisem elektronicznym, o ile umocowanie do dokonania przedmiotowej czynności nie wynika z dokumentów rejestrowych załączonych do Wniosku lub z pełnomocnictwa. Pełnomocnictwo winno być złożone w oryginale lub kopii potwierdzonej notarialnie za zgodność z oryginałem.
- 5.3. Każdy Kandydat na Partnera Demonstracji Technologii może złożyć tylko jeden Wniosek pod rygorem odrzucenia. Wniosek musi być sporządzony pisemnie w języku polskim, pismem czytelnym lub w formie elektronicznej stosownie do pkt 9.1 Ogłoszenia. Załączone do Wniosku dokumenty w językach obcych muszą być przetłumaczone na język polski przez tłumacza przysięgłego.
- 5.4. W przypadku złożenia, stosownie do pkt 9.1 Ogłoszenia, Wniosku w wersji papierowej w oryginale, wszystkie zapisane strony Wniosku powinny być parafowane przez osobę uprawnioną do reprezentacji kandydata na Partnera Demonstracji Technologii lub przez osobę lub osoby, która podpisały Wniosek. Zaleca się ponumerowanie stron i ich spięcie (w przypadku Wniosku w wersji papierowej) w sposób uniemożliwiający przypadkowe zdekompilowanie.
- 5.5. Dokumenty wchodzące w skład Wniosku mogą być przedstawione w formie oryginałów albo kopii poświadczonych za zgodność z oryginałem, z zachowaniem sposobu reprezentacji. Zgodność z oryginałem wszystkich kopii dokumentów musi być potwierdzona przez osobę uprawnioną do reprezentacji Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii lub przez osobę lub osoby, które podpisały Wniosek. Składane wraz z Wnioskiem oświadczenia, dokumenty, kserokopie dokumentów itp. winny posiadać aktualne daty potwierdzenia (o ile w Ogłoszeniu wprost nie wskazano inaczej data potwierdzenia winna przypadać w okresie wyznaczonym na opracowanie Wniosku).
- 5.6. W przypadku złożenia, stosownie do pkt 9.1., Wniosku w wersji elektronicznej, wszystkie dokumenty załączone do wiadomości muszą być podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez właściwą osobę działającą w imieniu Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii, a w przypadku kopii poświadczonych przez notariusza – muszą być podpisane kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez notariusza poświadczającego dokument. Jeśli Wniosek jest składany w imieniu Kandydata przez jedną osobę kwalifikowanym podpisem

- elektronicznym, mogą zostać umieszczone w jednym folderze \*.zip\* następnie opatrzonym kwalifikowanym podpisem elektronicznym.
- 5.7. Ocena spełnienia Warunków Obligatoryjnych udziału w postępowaniu nastąpi na podstawie analizy złożonych przez Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii oświadczeń i dokumentów. Warunek będzie uznany za spełniony, jeżeli będzie to wynikać w sposób jednoznaczny z treści oświadczeń i dokumentów.
  - 5.8. Złożenie przez Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii nieprawdziwych informacji, mających wpływ na wynik postępowania, spowoduje wykluczenie go z postępowania, a Wniosek zostanie uznany za odrzucony.
  - 5.9. Wszelkie ewentualne poprawki we Wniosku muszą być naniesione czytelnie oraz opatrzone podpisem osoby upoważnionej do reprezentacji.
  - 5.10. W przypadku zastrzeżenia przez Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa, powinien on przedstawić załącznik z uzasadnieniem takiego charakteru informacji.

## VII. PODSTAWY ODRZUCENIA WNIOSKU, WYJAŚNIENIA I UZUPEŁNIENIA

- 6.1. **[Podstawy odrzucenia Wniosku]** Zamawiający odrzuci Wniosek, jeżeli:
  - 1) jego treść lub forma nie odpowiada treści Ogłoszenia i jego załączników, a w szczególności jest niezgodny z Warunkami Obligatoryjnymi udziału w postępowaniu, z zastrzeżeniem dotyczącym poprawiania omyłek, uzupełnień i wyjaśnień;
  - 2) został złożony po terminie wyznaczonym na składanie Wniosków;
  - 3) stanowi czyn nieuczciwej konkurencji;
  - 4) jest niezgodny z powszechnie obowiązującymi przepisami prawa.
- 6.2. **[Wyjaśnienia, uzupełnienia, poprawki, zmiany]** NCBR na każdym etapie oceny może, ale nie musi, wystąpić do Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii o złożenie wyjaśnień, uzupełnienie Wniosku, jego poprawienie lub zmianę, w terminie wyznaczonym przez NCBR i nie krótszym niż 3 dni kalendarzowe, w tym w przypadku usuwalnych przesłanek dla odrzucenia Wniosku. W przypadku niedokonania wyjaśnienia w terminie, ocenie będzie podlegał Wniosek jak w treści złożonej pierwotnie przez Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii. NCBR może zwrócić się do Kandydata o dokonanie wyjaśnień, uzupełnień, poprawienia omyłek lub zmian, które nie prowadzą do istotnych zmian Wniosku. NCBR może wystąpić do Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii w powyższych sprawach więcej niż raz.
- 6.3. NCBR zwraca się do Kandydata o dokonanie uzupełnień, poprawień i wyjaśnień w formie elektronicznej lub w formie pisemnej, jeśli osoby działające w imieniu Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii nie dysponują kwalifikowanym podpisem elektronicznym. NCBR może się zwrócić do Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii o dokonanie uzupełnień, poprawień i wyjaśnień w innej formie, w tym z wykorzystaniem środków bezpośredniego porozumiewania się na odległość, przy czym z takiej czynności sporządza się pisemną notatkę dołączaną do dokumentacji postępowania.

## VIII. OCENA WNIOSKÓW

- 7.1. Ocena Wniosków składa się z dwóch etapów:
  - 1) oceny formalnej obejmującej w szczególności weryfikację podmiotową oraz zgodności z Warunkami Obligatoryjnymi udziału w postępowaniu, w celu weryfikacji podstaw dla odrzucenia Wniosku,

- 2) oceny merytorycznej dokonanej na podstawie analizy treści złożonych Wniosków, rozmów tel. oraz wizji lokalnej wskazanej Nieruchomości na zasadach określonych w Ogłoszeniu.
- 7.2. W przypadku stwierdzenia oczywistej omyłki pisarskiej lub rachunkowej NCBR dokonuje sprostowania oczywistej omyłki, niepowodującej istotnej modyfikacji Wniosku, o czym poinformuje Kandydata na Partnera Demonstracji Technologii.
- 7.3. Zamawiający jest uprawniony, o ile we własnym uznaniu stwierdzi, że to stosowne, do zaproszenia do udziału w ocenie Wniosków lub ich konsultacji przedstawicieli Wykonawców PCP, w tym w charakterze członków zespołu oceniającego lub konsultantów. Partner Demonstracji Technologii składając Wniosek upoważnia NCBR do udostępnienia jej treści Wykonawcom PCP, z zastrzeżeniem poufności przekazywanych w jej ramach danych, w sposób uniemożliwiający dalsze przekazywanie zawartych w niej informacji.
- 7.4. NCBR dokona wyboru Wniosku w oparciu o wynik oceny merytorycznej przeprowadzonej zgodnie z rozdziałem V Ogłoszenia Konkursu.

## IX. TERMIN, MIEJSCE ORAZ SPOSÓB SKŁADANIA WNIOSKÓW

- 8.1. Wniosek należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie **do dnia 6 lipca 2023 roku do godz. 12.00** w wersji elektronicznej (podpisanej kwalifikowanym podpisem elektronicznym) poprzez jego przesłanie drogą elektroniczną z kwalifikowanymi podpisami elektronicznymi na adres e-mail: [przetargi@ncbr.gov.pl](mailto:przetargi@ncbr.gov.pl) lub w formie pisemnej (Wniosek wraz z załącznikami złożone w oryginale) poprzez złożenie osobiście w punkcie przyjmowania przesyłek lub za pośrednictwem operatora pocztowego lub posłańca na adres Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, ul. Chmielna 69, 00-801 Warszawa (z adnotacją: „**DRIM – Wentylacja dla szkół i domów – Budynek szkolny**”). Wniosek musi być podpisany przez osobę uprawnioną do reprezentacji podmiotu. Wszystkie dokumenty załączone do Wniosku muszą być wymienione w treści Wniosku.
- 8.2. Wnioski będą zakwalifikowane do Konkursu pod warunkiem ich dostarczenia do Zamawiającego w terminie wyznaczonym powyżej.
- 8.3. Wszystkie Wnioski otrzymane przez Zamawiającego po terminie podanym powyżej zostaną zwrócone Kandydatom na Partnerów Demonstracji Technologii bez otwierania.
- 8.4. Otwarcie złożonych Wniosków jest niejawne. Nastąpi w siedzibie Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, przy ul. Chmielnej 69, 00-801 Warszawa **w dniu 6 lipca 2023 roku o godz. 13.00**. Informacje o podmiotach, które złożyły Wnioski zostaną opublikowane w Biuletynie Informacji Publicznej NCBR.

## X. OSOBA DO KONTAKTU

- 9.1. Krzysztof Bartosiak, Dział Rozwoju Innowacyjnych Metod Zarządzania Programami, e-mail: [przetargi@ncbr.gov.pl](mailto:przetargi@ncbr.gov.pl)

## XI. DODATKOWE INFORMACJE

- 1.1. Kandydaci na Partnera Demonstracji Technologii mogą zwracać się do Zamawiającego z wnioskiem o wyjaśnienie treści Ogłoszenia Konkursu, przy czym Zamawiający może pozostawić ww.



wniosek bez odpowiedzi, jeśli udzielenie odpowiedzi nie będzie możliwe lub ich rozpoznanie nie będzie uznane przez Zamawiającego uznane za celowe na tym etapie Konkursu.

1.2. Zamawiający zastrzega sobie możliwość unieważnienia Konkursu na każdym jego etapie bez podawania przyczyny i bez prawa Kandydatów do otrzymania jakiegokolwiek rekompensaty lub odszkodowania z tytułu udziału w Konkursie.

W szczególności NCBR może unieważnić Konkurs, jeśli:

- 1) nie złożono Wniosków albo wszystkie złożone Wnioski podlegały odrzuceniu,
- 2) wystąpiła istotna zmiana okoliczności powodująca, że prowadzenie Konkursu lub wykonanie Umowy nie leży w interesie publicznym lub jest nieuzasadnione, czego nie można było wcześniej przewidzieć.

11.3 Kandydatom na Partnerów Demonstracji Technologii nie przysługuje żadne wynagrodzenie ani zwrot kosztów związanych z udziałem w Konkursie.

11.4 Kandydaci na Partnerów Demonstracji Technologii przyjmują do wiadomości, że wskazane kryteria oceny Wniosków służą wyłonieniu właściwego Partnera Demonstracji Technologii i ocena spełnienia wskazanych kryteriów jest pozostawiona wyłącznemu uznaniu NCBR.

11.5 NCBR informuje, że umowa przedwstępna zostanie zawarta z co najmniej dwoma Partnerami Demonstracji Technologii, którzy uzyskają najwyższą punktację w Kryteriach Konkursowych. Umowa zostanie podpisana na uzgodnionym i zaakceptowanym przez Strony wzorze.

## **XII. INFORMACJA DOTYCZĄCA OCHRONY DANYCH OSOBOWYCH POZYSKANYCH PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO W DOKUMENTACH SKŁADANYCH PRZEZ KANDYDATA NA PARTNERA DEMONSTRACJI TECHNOLOGII**

12.1. Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Pełnomocnik Zamawiającego informuje, że:

- a. administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, z siedzibą w Warszawie (00-801) przy ul. Chmielnej 69 (NIP: 701-007-37-77, REGON: 141032404);
- b. Z inspektorem ochrony danych można się skontaktować poprzez mail: [iod@ncbr.gov.pl](mailto:iod@ncbr.gov.pl).
- c. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu związanym z Postępowaniem;
- d. odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja Postępowania;
- e. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres w jakim Zamawiający zobowiązany jest do przechowywania dokumentacji w związku z uzyskaniem dofinansowania ze środków europejskich;
- f. obowiązek podania przez Panią/Pana danych osobowych bezpośrednio Pani/Pana dotyczących jest wymogiem udziału w Postępowaniu;
- g. w odniesieniu do Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, stosowanie do art. 22 RODO;

- h. posiada Pani/Pan:
- a. na podstawie art. 15 RODO prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
  - b. na podstawie art. 16 RODO prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych \*\*;
  - c. na podstawie art. 18 RODO prawo żądania od administratora ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO \*\*\*;
  - d. prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- i. nie przysługuje Pani/Panu:
- a) w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO prawo do usunięcia danych osobowych;
  - b) prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
  - c) na podstawie art. 21 RODO prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.
- j. Ponadto Pełnomocnik Zamawiającego informuje, że Kandydat na Partnera Demonstracji Technologii biorący udział w Konkursie jest zobowiązany do wypełnienia wszystkich obowiązków formalno-prawnych związanych z udziałem w Konkursie. Do obowiązków tych należą m.in. obowiązki wynikające z RODO, w szczególności obowiązek informacyjny przewidziany w art. 13 RODO względem osób fizycznych, których dane osobowe dotyczą i od których dane te Kandydat na Partnera Demonstracji Technologii bezpośrednio pozyskał. Jednakże obowiązek informacyjny wynikający z art. 13 RODO nie będzie miał zastosowania, gdy i w zakresie, w jakim osoba fizyczna, której dane dotyczą, dysponuje już tymi informacjami (vide: art. 13 ust. 4). Ponadto Kandydat na Partnera Demonstracji Technologii będzie musiał wypełnić obowiązek informacyjny wynikający z art. 14 RODO względem osób fizycznych, których dane przekazuje Zamawiającemu i których dane pośrednio pozyskał, chyba że ma zastosowanie co najmniej jedno z włączeń, o których mowa w art. 14 ust. 5 RODO.”

### XIII. Załączniki

Załącznik nr 1 do Ogłoszenia – Formularz Wniosku,

Załącznik nr 2 do Ogłoszenia – Wymagania stawiane Partnerowi Demonstracji Technologii.