

## Załącznik nr 2 do SWZ – Formularz Ofertowy

### Dane Wykonawcy

NAZWA (imię i nazwisko) WYKONAWCY: KDMC Karolina Podsiedlik  
ADRES (siedziba lub miejsce zamieszkania) WYKONAWCY: Generała Bema 16/18 m.19,  
91-492 Łódź  
ADRES E-MAIL: [k.podsiedlik@kdmc.pl](mailto:k.podsiedlik@kdmc.pl) [d.podsiedlik@kdmc.pl](mailto:d.podsiedlik@kdmc.pl)  
NUMER NIP: 8522371596  
NUMER REGON: 320338889  
NAZWA BAZY (KRS / CEIDG / INNA)<sup>1</sup>: CEIDG

### **UPOWAŻNIONYM DO KONTAKTU W NINIEJSZYM POSTĘPOWANIU JEST:**

IMIĘ I NAZWISKO: Karolina Podsiedlik

TELEFON: 577 668 700, 578 898 498

ADRES E-MAIL: [k.podsiedlik@kdmc.pl](mailto:k.podsiedlik@kdmc.pl)

TELEFON: 577 668 700, 578 898 498

**będacym mikro** / małym / średnim przedsiębiorstwem (zaznaczyć właściwe)

UWAGA!

*Definicja mikro, małego i średniego przedsiębiorcy znajduje się w art. 104 - 106 ustawy z dnia 2 lipca 2004 r. o swobodzie działalności gospodarczej (Dz. U. z 2015 r. poz. 584 ze zmianami).*

## OFERTA

Nawiązując do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 ust. 2 upzp na **wykonanie i wdrożenie nowego portalu internetowego dla projektu Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa 2.0.** oferujemy wykonanie całości Przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem i na warunkach zawartych w Specyfikacji Warunków Zamówienia w następującej cenie:

Nazwa usługi	Wartość netto	Podatek VAT		Cena
		Stawka	Kwota	
<b>Cena za realizację portalu internetowego dla projektu Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa 2.0. – zgodnie z zapisami OPZ w ust. II ust. 1 - 22</b>	25.000	23 %	5.750	30.750

<sup>1</sup> Nazwa bazy umożliwiająca Zamawiającemu ustalenie czy osoba podpisująca formularz ofertowy i inne dokumenty ma umocowanie do reprezentowania Wykonawcy

Cena (tj. kwota brutto) za realizację 1 godziny serwisowej opisanej w ust. II pkt 23 OPZ  
200 zł.

**PRZEDMIOTOWE ŚRODKI DOWODOWE – PORTFOLIO ZAPROJEKTOWANYCH I WYKONANYCH STRON WWW:**

**UWAGA:** Portfolio stanowi podstawę do oceny ofert w kryterium „portfolio zrealizowanych realizacji – stron www” i nie podlega uzupełnieniu:

L.p.	Opis realizacji projektu i wykonania strony www	Podmiot na rzecz którego była realizowany projekt i wykonanie strony www	Data wykonania	Link lub ścieżka dostępu do zrealizowanej strony www
1.	<p>W ramach naszej współpracy powstały interfejsy dla dwóch modułów. Pierwszy służy do udostępnienia zasobów platformy w publicznym internecie bez konieczności logowania się. Drugi moduł przeznaczony jest do korzystania tylko przez wydawców oraz administratorów serwisu. Zaprojektowanych zostało około 70 różnych ekranów m.in. ekran wyszukiwarki zasobów z opcją zaawansowanego wyszukiwania według metadanych publikacji, chmurę słów kluczowych/dyscyplin naukowych, metadane losowej publikacji, katalog wydawnictw, licznik zasobów na platformie. Ekran widoków prezentacji poszczególnych publikacji, ekrany list czasopism, wydań, artykułów, książek zbiorowych, ekrany prezentacji danych wydawnictw, stanowiących “wizytówkę” danego wydawnictwa lub czasopisma. W drugim module zostały zaprojektowane m.in. takie ekrany jak interfejs logowania, ekran zarządzania użytkownikami i danymi użytkowników, zarządzania profilami wydawców, ekran przeglądania czasopism, w tym widoku poszczególnych rozdziałów. Interfejs eksportu danych do platformy, weryfikacji i akceptacji danych wprowadzonych, importowanych i usuwanych. Przeglądanie historii operacji, notyfikowanie użytkowników o konsekwencjach ich operacji oraz wiele innych.</p>	<p>Uniwersytet Warszawski, Interdyscyplinarne Centrum Modelowania Matematycznego i Komputerowego</p>	2020	<p>Strona internetowa (realizacja naszego projektu xd):  <a href="https://pppn.icm.edu.pl/">https://pppn.icm.edu.pl/</a>            Biblioteka Nauk:  <a href="https://bibliotekanauki.pl/">https://bibliotekanauki.pl/</a>            PuBro:  <a href="https://xd.adobe.com/view/1ad9e38a-c4a0-4e2f-8dc5-e39b7224ed06-4f8a/PuEdit">https://xd.adobe.com/view/1ad9e38a-c4a0-4e2f-8dc5-e39b7224ed06-4f8a/PuEdit</a>:  <a href="https://xd.adobe.com/view/f420fc86-cc81-46d2-a2be-9855d85973f7-a173/PuEdit">https://xd.adobe.com/view/f420fc86-cc81-46d2-a2be-9855d85973f7-a173/PuEdit</a> (mobile):  <a href="https://xd.adobe.com/view/051d518f-685f-4175-a5a4-73901a701312-504e/">https://xd.adobe.com/view/051d518f-685f-4175-a5a4-73901a701312-504e/</a></p>

2.	<p>W związku z rozstrzygnięciem postępowania dotyczącym wyłonienia Wykonawcy na wykonanie strony internetowej w ramach zadania „Karpacki Uniwersytet Ludowy (KarpacUL)”, nasz projekt graficzny został wybrany za najlepszy i tym samym zostaliśmy wykonawcą nowej strony Uniwersytetu Ludowego. Strona została wykonana na Wordpresie, na autorskim projekcie graficznym, do naszych obowiązków należało zakupienie 100 wybranych przez nas zdjęć stockowych oraz napisanie trzech autorskich artykułów poświęconych tematyce historii uniwersytetów ludowych, tradycjom karpackich oraz nakreślenie tematyki nauki w tego typu uniwersytetach. CMS umożliwia samodzielne zamieszczanie, dodawanie plików, zamieszczanie map lokalizacji GoogleMaps, filmów, galerii zdjęć. Strona posiada edytor WYSIWIG, umożliwia łatwą rozbudowę jej struktury. Strona zawiera system statystyk umożliwiających prowadzenie monitoringu oglądalności. META Tagi oraz TITLE generowane są dla każdej podstrony. Strona jest dostosowana do potrzeb osób niepełnosprawnych oraz spełnia wymagania WCAG 2.1.</p>	Fundacja Instytut Regionalny Uniwersytet Ludowy	2021	<a href="https://instytutregionalny.eu/">https://instytutregionalny.eu/</a>
3.	<p>Dla Ministerstwa Klimatu i Środowiska zrealizowaliśmy projekt koncepcji witryny internetowej zawierającej porównywarke ofert sprzedaży energii elektrycznej, obejmującej w szczególności: 1) projekt witryny internetowej oraz koncepcji umieszczonej w witrynie porównywarki ofert sprzedaży energii elektrycznej, 2) projekt formularzy do wprowadzania danych przez oferentów, 3) projekt regulaminu dla oferentów wprowadzających dane zawierającego zasady korzystania z witryny i odpowiedzialności za treść wprowadzonych danych, 4) projekt polityki prywatności, analizę ryzyka oraz przygotowanie raportu z oceny skutków dla ochrony danych (DPIA), przeprowadzone w uzgodnieniu z Zamawiającym Przekazaliśmy Zamawiającemu wszelkie dane techniczne potrzebne do realizacji tej koncepcji, polegającej na uruchomieniu i zarządzaniu witryną i porównywarke oraz ich ewentualnym modyfikowaniu czy rozbudowie. W ramach otrzymanego Wynagrodzenia, udzieliliśmy Zamawiającemu gwarancji na Dzieło</p>	Ministerstwo Klimatu i Środowiska	2022	<a href="https://energia.dev.kdmc.pl/">https://energia.dev.kdmc.pl/</a>

	na okres 24 miesięcy od dnia odbioru projektu. We własnym zakresie i na własny koszt pozyskaliśmy wszystkie materiały i narzędzia potrzebne do należytego wykonania Umowy. Ponosimy pełną odpowiedzialność za jakość materiałów i narzędzi potrzebnych do wykonania Umowy.			
4.	Stworzenie nowej witryny internetowej Muzeum Zamkowego w Malborku oraz jego oddziałów w oparciu o dostarczone przez Zamawiającego informacje i dokumentację, w ramach procesu polegającego na wspólnym zaprojektowaniu rozwiązania przez Zamawiającego i Wykonawcę. Strona spełnia: założenia nowej identyfikacji wizualnej muzeum, założenia zawarte w strategii muzeum, aktualne standardy responsywności, określone w trakcie trwania projektu wymagania dostępności wynikające ze standardu WCAG 2.0. Rekomendowane jest oparcie strony o open source'owy CMS, ale Zamawiający dopuszcza w uzasadnionym przypadku zastosowanie innego rozwiązania - wybraliśmy rozwiązanie Wordpress. Specjalnym, bardzo ważnym elementem strony powinna być prezentacja wystaw stałych, wnętrz i plenerów. Wystawy są podzielona na trzy lokalizacje: Zamek Wysoki, Zamek Średni i Przedzamcze. Prezentują 4000 obiektów. Każda z wystaw, wnętrz, plenerów ma 3 obiekty wiodące Web Development: - Zakres pracy: development back-end + front-end - Technologia: HTML5, CSS3, PHP, JS, JQUERY, AJAX - CMS: Wordpress - Sklep: Wordpress Woocommerce - Integracja płatności przez Przelewy24 - Integracja social media - Wdrożenie standardu WCAG 2.0 - Optymalizacja pod kątem urządzeń mobilnych - Debugging Web Design: - Opracowanie widoków stron spójnych z identyfikacją instytucji - Walidacja struktury strony - Opracowanie hierarchii informacji - Art Direction - Projekt wykonawczy strony głównej oraz szablony podstron - Hierarchia typograficzna - Wytyczne dla animacji i ruchu na stronie Integracja API - Integracja z systemem Iksoris – synchronizacja kalendarza, system pakietowania wydarzeń (podpowiedzi), synergia między oddziałami i siedzibą główną, płatności online (szybkie przelewy, PayPal, karta). - Integracja z platformą e-marketingową Freshmail na podstawowym poziomie (rejestracja odbiorcy newslettera).	Muzeum Zamkowe w Malborku	2022	<a href="https://malbork.ux.kdmc.pl/">https://malbork.ux.kdmc.pl/</a>  Uwaga! strona funkcjonuje w sieci pod starym linkiem, ponieważ Zamawiający nie przeniósł treści, a my jako Wykonawca nie byliśmy zobowiązani umową do ich przeniesienia.  Aktualna strona: <a href="https://zamek.malbo rk.pl/">https://zamek.malbo rk.pl/</a>
5.	Przedmiotem zamówienia było zaprojektowanie i wykonanie witryny internetowej dla Instytutu Badawczego Leśnictwa w Sękocinie Starym,	Instytut Badawczy Leśnictwa	2022	<a href="https://ibles.ga/">https://ibles.ga/</a>

	<p>przeprowadzenie migracji danych z bieżącej strony www do nowo powstałej strony www IBL (ponad 2.400 podstron, głównie zawierających publikacje naukowe) oraz bieżący hosting strony internetowej w chmurze. Strona spełnia funkcje informacyjne i promocyjne, została oparta na systemie CMS pozwalającym zarządzać treściami w intuicyjny sposób przez osoby nie znające HTML. Kształtowanie treści i sposobu ich prezentacji w serwisie odbywa się za pomocą prostych w obsłudze interfejsów użytkownika zawierających rozbudowane formularze i moduły. Serwis został wykonany z zastosowaniem najlepszych praktyk w dziedzinie budowania witryn www, w zgodności z najnowszymi standardami, które wyznacza W3C (World Wide Web Consortium), (Web Content Accessibility Guidelines WCAG) oraz Ustawą z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych. Serwis jest wyposażony w różne podstrony, m.in. Indywidualne strony pracowników naukowych, wprowadzenie modułu rejestracji uczestników konferencji i spotkań odbywających się w IBL, wyszukiwarkę treści zamieszczonych na stronie oraz wyszukiwarkę słów. Serwis daje możliwość dodawania formularzy kontaktowych umożliwiających przesłanie komunikatu po uzupełnieniu treściami pól tekstowych. Logowanie do serwisu z uprawnieniami dla administratora i wskazanych przez administratora moderatorów poszczególnych podstron czy sekcji. Serwis został wykonany w formie responsywnej, działającej na urządzeniach mobilnych, został zoptymalizowany pod kątem prawidłowego indeksowania treści przez wyszukiwarki i katalogi, generuje statystyki za pomocą mechanizmów Google Analytics.</p>			
6.	<p>Przedmiotem zamówienia było zaprojektowanie i wdrożenie stron dla Urzędu Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie. Do zakresu naszych prac należało: 1. Przeprowadzenie analizy treści i zaproponowanie zmian pod kątem web-usability, nawigacji oraz innych czynników wpływających na komfort użytkownika przy przeglądaniu 2. Zaprojektowanie nowego układu stron oraz nowej szaty graficznej. 3. Migracja danych z poprzedniej wersji serwisów internetowych Zamawiającego do nowego serwisu, przeredagowanie treści,</p>	<p>Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie</p>		<p><a href="http://szczecin.uzs.gov.pl">szczecin.uzs.gov.pl</a> -  <a href="http://bip.szczecin.uzs.gov.pl">bip.szczecin.uzs.gov.pl</a> -  <a href="http://nawodzie.uzs.gov.pl">nawodzie.uzs.gov.pl</a>  .</p>

<p>weryfikacja poprawności językowej oraz wykonanie infografik ułatwiających korzystanie z serwisu. 4. Dostarczenie kodu strony www wraz z niezbędnymi grafikami oraz wtyczkami. 5. Przeprowadzenie szkoleń dla wybranych pracowników. 6. Przygotowanie i uruchomienie wersji testowej. 7. Przygotowanie dokumentacji technicznej. 8. Uruchomienie produkcyjne systemu. 9. Zapewnienie Serwisu Gwarancyjnego przez okres 24 miesięcy. 10. Wykonanie przedmiotu umowy w terminie do 3 miesięcy od dnia jej zawarcia. System CMS Wordpress z natywnym wsparciem multi-site oraz rozwiązaniem multi-language. Przyjazny interfejs użytkownika. System zawiera moduł pozwalający nadać poziom uprawnień użytkownika oraz odbierania uprawnień dla użytkowników w ramach ról: administrator, redaktor, czytelnik. Wybrane treści są dostępne tylko po zalogowaniu, logowanie na stronie. Serwis spełnia wymagania dotyczące ochrony danych osobowych. Pozwala na edycję wielu stron jednocześnie przez administratorów oraz użytkowników z uprawnieniami do edycji. Serwis oferuje obsługę wielojęzyczności z zapewnieniem całkowitej rozłączności i niezależności wersji od siebie, jak i identycznej funkcjonalności dla każdej z wersji wraz z możliwością włączania i wyłączania w/w wersji. System posiada wbudowany edytor treści WYSIWYG, dostosowany do użytkowników z ograniczonym poziomem umiejętności technicznych. Strona nawodzie.uzs.gov.pl stanowiąca mapę obszaru śródlądowych dróg wodnych właściwych dla obszaru działania Urzędu Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie umożliwia podgląd obrazu z kamer udostępnianymi przez serwis <a href="https://stream360.pl/">https://stream360.pl/</a> (30 kamer z możliwością dodawania kolejnych z poziomu administratora strony, bez konieczności ręcznej modyfikacji kodu strony). Serwis został wykonany z zastosowaniem najlepszych praktyk w dziedzinie budowania witryn www i w</p>			
--	--	--	--

	<p>zgodności z najnowszymi standardami, które wyznacza W3C (World Wide Web Consortium). Strona jest zgodna z Wytycznymi dotyczącymi dostępności treści internetowych w wersji 2.1 (Web Content Accessibility Guidelines WCAG) oraz Ustawą z dnia 4 kwietnia 2019 r. o dostępności cyfrowej stron internetowych i aplikacji mobilnych podmiotów publicznych</p>			
7.	<p>Dla Parku Naukowo Technologicznego w Eku zrealizowaliśmy usługę zaprojektowania oraz wykonania prototypu aplikacji internetowej dobierającej i rekomendującej asortyment dostosowany do potrzeb klienta spośród szerokiej oferty produktów dostępnych na rynku fashion na rzecz start-upu Stylingo Sp. z o. o. Zamówienie realizowane było w ramach projektu „Startup Heroes - platforma startowa dla nowych pomysłów”. Aplikacja, która została stworzona jest autorska, posiada dopracowany layout dopasowany do charakterystyki klienta. Dodatkowo posiada udogodnienia ułatwiające kupowanie oraz opłacanie zamówień. - projekt UX/UI aplikacji internetowej oraz dokumentację techniczną; dodatkowo autorski MVP oraz sklep internetowy (aplikacja jest przygotowana do integracji z machine learning); - wieloetapową ankietę z zaawansowanym edytorem Drag and Drop; - CMS dla administratora, stylisty i użytkownika; udogodnienia dla klienta aplikacji: możliwość zakupu ubrań, moduł zintegrowanych płatności, indywidualny layout graficzny; projekt aplikacji w języku PHP działającej w oparciu o framework Laravel w wersji 7.11 z modułem Laravel Auth wraz z dokumentacją techniczną - kody źródłowe do aplikacji; - licencje użytych grafik oraz zdjęć; - wyniki rozwijania, przeniesienia na serwer oraz testowania aplikacji internetowej w środowisku serwerowym z zainstalowanym oprogramowaniem PHP oraz MySQL 12-miesięczną gwarancją na poprawne działanie aplikacji webowa, (Autorski MVP + sklep internetowy, wieloetapowa ankietę z zaawansowanym edytorem Drag and Drop, framework Laravel, CMS dla 3 typów</p>	Stylingo Sp. z o.o. Park Naukowo Technologiczny w Ełku	2020	<a href="https://stylingo.pl/">https://stylingo.pl/</a>

	użytkowników - administratora, stylisty i użytkownika - klienta, użytkownik otrzymujący stylizacje ma możliwość zakupu ubrań, moduł zintegrowanych płatności, indywidualny layout graficzny. Aplikacja jest przygotowana do integracji z machine learning.)			
8.	Strona internetowa RWD na autorskiej templatce na CMS Wordpress, formularz kontaktowy, Google Maps, zgodność z WCAG 2.1	Inwestycje Długoterminowe Sp. z o.o.	2019	<a href="https://cospot.pl/">https://cospot.pl/</a>
9.	Przedmiotem zamówienia była usługa opracowania i stworzenia MVP - bazowej strony internetowej jako podstawowej formy innowacyjnej platformy informatycznej GREENOO na potrzeby projektu pt. "Startup Heroes - platformy dla nowych pomysłów" realizowanego przez Olsztyński Park Naukowo - Technologiczny w Olsztynie. Opracowanie i stworzenie bazowej strony internetowej responsywnej, dostosowanej do wyświetlania i pełnego wykorzystywania wszystkich funkcjonalności na różnego typu urządzeniach (komputer, tablet, telefon z oprogramowaniem iOS, android) jako podstawowej formy innowacyjnej platformy informatycznej GREENOO Usługa zawierała w zakresie następujące elementy składowe: Opracowanie projektu graficznego strony internetowej. Opracowanie i wykonanie strony internetowej. Testowanie funkcjonalności. Strona zawierała <a href="https://m.in">m.in</a> następujące moduły: moduł do zawierania transakcji pomiędzy użytkownikami, płatności, prowizji, subskrypcji. Strona umożliwia interakcję pomiędzy użytkownikami (wymiana wiadomości, wystawienie opinii, zawieranie transakcji). System uwzględnia różne role użytkowników; wynajmujący, najemca, konto podstawowe, konto premium, redaktor artykułów/podstron, administrator. Dodatkowo panel bazy wiedzy, chatbot na podstawie bazy wiedzy Q&A.	Park Technologiczno-Naukowy w Olsztynie Sp. z o.o.	2021	<a href="https://greenoo.cf/">https://greenoo.cf/</a>
10.	Utworzenie strony internetowej oraz platformy informacyjno-edukacyjnej dla projektu pt "Realizacja regionalnego programu zdrowotnego - Zapobieganie ciężkim zapaleniom płuc i powikłaniom	Wielkopolskie Centrum Onkologii im. M. Skłodowskiej-Curie	2021	psgp.info.pl <a href="https://platforma.psgp.info.pl/login">https://platforma.psgp.info.pl/login</a>



<p>pogrypowym u osób z chorobami nowotworowymi". System składa się z 2 części. Pierwsza z nich nie wymaga uwierzytelnienia i jest przeznaczona dla pacjentów, do samodzielnej rejestracji, oraz dla wszystkich użytkowników, w zakresie prezentacji informacji na temat dostosowania Systemu do standardu WCAG 2.1 (deklaracja dostępności). Druga strefa zawiera funkcjonalności potrzebne do realizacji założeń programu, operujące na uczestnikach Projektu. Korzystanie z drugiej strefy wymaga posiadania uprzednio założonego konta. Szacunkowo z drugiej strefy będzie korzystać około 6 administratorów, około 68 lekarzy (w tym 5 koordynatorów) oraz około 30 pielęgniarek.</p>			
---	--	--	--

**Części zamówienia oraz firmy podwykonawców, którym Wykonawca zamierza powierzyć ich wykonanie:**

Lp.	Część zamówienia, której wykonanie Wykonawca powierzy podwykonawcy	Nazwa i adres podwykonawcy
1.		
...		

#### **OŚWIADCZENIE WYKONAWCY:**

1. Oświadczamy, że uważamy się za związanych niniejszą ofertą na czas wskazany w Specyfikacji Warunków Zamówienia.
2. Zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Warunków Zamówienia i nie wnosimy w tym zakresie zastrzeżeń.
3. Oświadczamy, że zawarty w Specyfikacji Warunków Zamówienia projekt umowy (Załącznik nr 4 do Specyfikacji Warunków Zamówienia) został przez nas zaakceptowany i zobowiązujemy się w przypadku wyboru naszej oferty do zawarcia umowy na wskazanych warunkach **w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.**
4. Oświadczamy, że wypełniliśmy obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO<sup>2</sup> wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskaliśmy w celu ubiegania się o udzielenie zamówienia publicznego w niniejszym postępowaniu i których dane zostały przekazane Zamawiającemu w ramach zamówienia.<sup>3</sup>

<sup>2</sup> rozporządzenie 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).

<sup>3</sup> W przypadku gdy wykonawca nie przekazuje danych osobowych innych niż bezpośrednio jego dotyczących lub zachodzi wyłączenie stosowania obowiązku informacyjnego, stosownie do art. 13 ust. 4 lub art. 14 ust. 5 RODO treści oświadczenia wykonawca nie składa (usunięcie treści oświadczenia np. przez jego wykreślenie)

Załącznikami do niniejszej oferty są:<sup>4</sup>

1. Referencje
2. Portfolio graficzne
3. Portfolio ux i stron internetowych
4. CV osoby kontaktowej/głównego graficznego leada
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_.\_\_\_\_.2022 r.

*Data; kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty*

---

<sup>4</sup> Należy wymienić wszystkie dokumenty załączone do oferty

## Załącznik nr 3 do SWZ – Oświadczenie dotyczące podstaw wykluczenia

w przypadku oferty składanej przez podmioty wspólnie ubiegające się o zamówienie, oświadczenie składają i podpisują **wszystkie podmioty**

<p>KDMC Karolina Podsiedlik ul. Gen. Bema 16/18, m.19 91-492 Łódź Nip: 85 22 37 15 96, Regon: 320 338 889 Telefon: 577 668 700 lub 578 898 498 Mail: <a href="mailto:k.podsiedlik@kdmc.pl">k.podsiedlik@kdmc.pl</a> <a href="mailto:d.podsiedlik@kdmc.pl">d.podsiedlik@kdmc.pl</a> mBank 81 1140 2004 0000 3902 7934 5951 <a href="https://kdmc.pl/software/">https://kdmc.pl/software/</a></p> <p>(nazwa Wykonawcy)</p>	<p><b>OŚWIADCZENIE</b> składane na podstawie art. 125 ust. 1 upzp</p>
--	---

### OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE WYKONAWCY

W nawiązaniu do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 ust. 2 upzp na **wykonanie i wdrożenie nowego portalu internetowego dla projektu Narodowy Program Rozwoju Czytelnictwa 2.0.**, prowadzonego przez Narodowe Centrum Kultury, oświadczam, co następuje:

1. Nie podlegam wykluczeniu z postępowania na podstawie art. 108 ust. 1 upzp
2. UWAGA: zastosować, gdy zachodzą przesłanki wykluczenia z art. 108 ust. 1 pkt 1, 2 i 5, a wykonawca korzysta z procedury samooczyszczenia, o której mowa w art. 110 ust. 2 upzp

~~Oświadczam, że zachodzą w stosunku do mnie podstawy wykluczenia z postępowania na podstawie art. \_\_\_\_\_ upzp (podać mającą zastosowanie podstawę wykluczenia spośród wymienionych w art. 108 ust. 1 pkt 1), 2), lub 5) upzp. Jednocześnie oświadczam, że w związku z ww. okolicznością, na podstawie art. 110 ust. 2 upzp podjąłem następujące środki naprawcze i zapobiegawcze:~~

.....

3. Oświadczam, że nie zachodzą w stosunku do mnie przesłanki wykluczenia z postępowania na podstawie art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego (Dz. U. poz. 835)<sup>5</sup>.

<sup>5</sup> Zgodnie z treścią art. 7 ust. 1 ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego, zwanej dalej „ustawą”, z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego lub konkursu prowadzonego na podstawie ustawy Pzp wyklucza się:

## **OŚWIADCZENIE DOTYCZĄCE PODANYCH INFORMACJI:**

Oświadczam, że wszystkie informacje podane w powyższych oświadczeniach są aktualne i zgodne z prawdą oraz zostały przedstawione z pełną świadomością konsekwencji wprowadzenia zamawiającego w błąd przy przedstawianiu informacji.

\_\_\_.\_\_\_.2022 r.

*Data; kwalifikowany podpis elektroniczny lub podpis zaufany lub podpis osobisty*

---

1) wykonawcę oraz uczestnika konkursu wymienionego w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisanego na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

2) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego beneficjentem rzeczywistym w rozumieniu ustawy z dnia 1 marca 2018 r. o przeciwdziałaniu praniu pieniędzy oraz finansowaniu terroryzmu (Dz. U. z 2022 r. poz. 593 i 655) jest osoba wymieniona w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisana na listę lub będąca takim beneficjentem rzeczywistym od dnia 24 lutego 2022 r., o ile została wpisana na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy;

3) wykonawcę oraz uczestnika konkursu, którego jednostką dominującą w rozumieniu art. 3 ust. 1 pkt 37 ustawy z dnia 29 września 1994 r. o rachunkowości (Dz. U. z 2021 r. poz. 217, 2105 i 2106), jest podmiot wymieniony w wykazach określonych w rozporządzeniu 765/2006 i rozporządzeniu 269/2014 albo wpisany na listę lub będący taką jednostką dominującą od dnia 24 lutego 2022 r., o ile został wpisany na listę na podstawie decyzji w sprawie wpisu na listę rozstrzygającej o zastosowaniu środka, o którym mowa w art. 1 pkt 3 ustawy.

