

Warszawa, dnia 03.02.2020 r.

ZAPYTANIE O SZACUNKOWĄ WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA

Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR), z siedzibą w Warszawie (00-695), przy ul. Nowogrodzkiej 47a (NIP: 701-007-37-77, REGON: 141032404) planuje wszczęcie postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, którego przedmiotem jest kompleksowe przygotowanie stoiska Narodowego Centrum Badań i Rozwoju na potrzeby 24. Pikniku Naukowego. W związku z powyższym, w celu oszacowania wartości zamówienia Zamawiający zwraca się z prośbą o udzielenie informacji na temat ceny netto oraz brutto całkowitego kosztu realizacji usługi.

I Przedmiot zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest kompleksowe przygotowanie stoiska Narodowego Centrum Badań i Rozwoju, na potrzeby 24. Pikniku Naukowego, organizowanego przez Polskie Radio i Centrum Nauki Kopernik w dniu 09 maja 2020 r. przy Al. Księcia Poniatowskiego 1 w Warszawie (błonia Stadionu Narodowego w Warszawie), w tym w szczególności: montaż, demontaż, transport elementów stoiska, dostawa materiałów promocyjnych Zamawiającego na miejsce wydarzenia, obsługę stoiska.

W ramach transportu uwzględnić należy dostawę elementów stoiska i materiałów promocyjnych na miejsce wydarzenia oraz zwrot ich nadwyżki i elementów możliwych do dalszego wykorzystania do siedziby Zamawiającego, przy ul. Nowogrodzkiej 47a w Warszawie, w terminie 7 dni roboczych od zakończenia Pikniku.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

Z uwagi na fakt, że stoisko Narodowego Centrum Badań i Rozwoju znajduje się w strefie „Przyszłość”, a tegoroczne hasło brzmi „Klimat i My”, zależy nam na przygotowaniu wyróżniającego się na tle innych, innowacyjnego, przyciągającego uwagę zwiedzających stoiska, jednocześnie ściśle związanego z tematyką wydarzenia, w przyjętym przez Zamawiającego kontekście – Jak złagodzić zmiany klimatu i zapobiegać ich skutkom?

W związku z powyższym do zadań Wykonawcy należało będzie:

- 1) przygotowanie projektu i wykonanie stoiska NCBR na potrzeby 24. Pikniku Naukowego, przy uwzględnieniu:
 - tematyki tegorocznego hasła piknikowego – Klimat i My oraz profilu działalności NCBR, innowacyjności, badań, rozwoju, nowości i postępu technicznego;
 - plenerowego i masowego charakteru wydarzenia, czasu wystawowego (od godz. 11.00 do 20.00), miejsca, grupy odbiorców, ze szczególnym nastawieniem na dzieci i młodzież;
 - dostępności elementów konstrukcyjnych i standardowego wyposażenia oferowanego przez organizatora (2 namioty brezentowe w kolorze białym, o aluminiowej konstrukcji z podłogą i wymiarach ok.: szerokość 10m – głębokość 5m – wysokość 2,45m każdy; 10 szt. gniazd elektrycznych, 25 kW pobór mocy; 4 stoliki o wymiarach 1x2 m; 6 stolików 0,7x0,7 m; krzesła; dostęp do Internetu). Powyższe wyposażenie zostało przyznane Zamawiającemu, jednak nie musi zostać wykorzystane;

- 2) przedstawienie propozycji 3 haseł promocyjnych, pod którymi NCBR może wystąpić na tegorocznym Pikniku (ostateczny wybór hasła pozostaje po stronie Zamawiającego, Zamawiający dopuszcza możliwość jego modyfikacji lub zmiany);
- 3) zapewnienie wyposażenia oraz odpowiednie rozplanowanie przestrzeni wewnątrz namiotu, tak by możliwa była swobodna, ciekawa i bezpieczna prezentacja projektów realizowanych przez beneficjentów NCBR:
 - prezentacja projektu Beneficjenta NCBR "Inteligentny kosz Bin-e". Bin-e automatycznie rozpoznaje, segreguje oraz kompresuje śmieci. Wrzucamy odpad do komory głównej, sprzęt rozpoznaje jego typ, a następnie przerzuca do odpowiedniego pojemnika. Sam ustali, co trafi do śmieci "suchych", a co do organicznych czy szkła. Do tego zgniecie odpady. Oprogramowanie kosza oparte jest na algorytmach uczenia maszynowego, dzięki czemu stale uczy się parametrów dotyczących wrzucanych do niego przedmiotów i w ten sposób usprawnia system rozpoznawania. Elektroniczny kosz nie tylko zrobi porządek za użytkownika, ale zbiera też szczegółowe dane o odpadkach. Możliwość zapoznania Zwiedzających z Bin-e pogłębi ich wiedzę w zakresie segregowania śmieci.

Wymagania sprzętowe dotyczące prezentacji projektu, które powinien zapewnić Wykonawca:

1. listwa zasilająca z co najmniej dwoma gniazdami

- prezentacja projektu Beneficjenta NCBR "Airly - urządzenie służące do pomiaru jakości powietrza".
Urządzenie będzie umieszczone w gablocie, obok której ustawiony zostanie tablet z zainstalowaną aplikacją, która będzie pokazywała aktualne dane dotyczące zanieczyszczeń powietrza. Dzięki urządzeniu każdy Zwiedzający może zobaczyć, jak wygląda jakość powietrza w jego najbliższej okolicy. Zwiedzający dowiedzą się, że mają możliwość pobrania na swój telefon aplikacji, dzięki której będą mogli monitorować każdego dnia stan jakości powietrza.

Wymagania sprzętowe dotyczące prezentacji projektu, które powinien zapewnić Wykonawca:

1. gablota o wysokości ok. 1,5 m. z możliwością dostępu do urządzenia,
2. listwa zasilająca z co najmniej dwoma gniazdami

Stand pod tablet oraz tablet zapewnia Zamawiający.

- prezentacja projektu Beneficjenta NCBR "Innowacyjne produkty z otrąb pszennych".
Na stoisku zostanie zaprezentowana technologia produkcji naczyń jednorazowych z naturalnych otrąb pszennych oraz produkty końcowe -

talerze oraz sztuce. Zwiedzający dowiedzą się, że jednorazowe naczynia z otrąb są doskonałą alternatywą dla naczyń jednorazowych z papieru lub tworzyw sztucznych, których produkcja jest uciążliwa dla środowiska.

Wymagania dotyczące prezentacji projektu, które powinien zapewnić Wykonawca:

1. prezydent/stojak na naczynia
 2. miejsce do ustawienia/składowania większej ilości naczyń
- prezentacja projektu Beneficjenta NCBR "Opracowanie innowacyjnego urządzenia do płukania i napowietrzania rurociągu tłoczego ścieków sprężonym powietrzem, ograniczającego procesy zagniwania ścieków". Głównym celem projektu jest opracowanie nowego, innowacyjnego urządzenia wykorzystującego nowatorską metodę zapobiegania zjawisku zagniwania ścieków w rurociągach tłocznych i likwidacji związanych z tym procesem powstających odorów. Rezultatem projektu będzie innowacyjne urządzenie do płukania i napowietrzania rurociągu tłoczego ścieków sprężonym powietrzem, które zastąpi, zwykle mało skuteczne i drogie metody.

Wymagania sprzętowe dotyczące prezentacji projektu, które powinien zapewnić Wykonawca:

1. Zamawiający planuje wyświetlać film promocyjny dot. projektu. W tym celu Wykonawca zapewni telewizor LED 42" na statywie lub inny ekran, na którym możliwa będzie emisja filmu, zgodnie z projektem.
- prezentacja projektu Beneficjenta NCBR "Multirejestrator". Multirejestrator to system, który pozwala na ochronę ptaków i nietoperzy przed zagrożeniami płynącymi ze strony człowieka i rozbudowywanej przez niego infrastruktury. Zwiedzający poznają urządzenie, które za pośrednictwem rozproszonego zespołu sensorów analizuje i wykrywa wszystkie rodzaje ptaków przelatujących w zasięgu działania, bada kierunek, prędkość oraz wysokość przelotu. Wszystkie zebrane informacje analizuje i magazynuje w centralnym komputerze. Dzięki otrzymanym danym, pracownicy lotniska wiedzą, gdzie należy się udać, aby wypłoszyć ptaki.

Wymagania sprzętowe dotyczące prezentacji projektu, które powinien zapewnić Wykonawca:

1. listwa zasilająca
- gra interaktywna dla dzieci i młodzieży polegająca na dopasowaniu dwóch elementów. Pierwszym jest przedmiot codziennego użytku, np. samochód, kominek, plastikowa butelka, torebka plastikowa, drugim jest element środowiska, na który negatywnie wpływa pierwszy element. Zadaniem zwiedzających będzie dopasowanie odpowiednich elementów do siebie. Po odpowiednim dopasowaniu elementów, na ekranie

wyświetli się przedmiot, którego można użyć zamiast tego, który ma zły wpływ na środowisko.

Do zadań Wykonawcy będzie należało: napisanie odpowiedniego programu komputerowego umożliwiającego prostą obsługę zabawy, jego instalacja na ekranie dotykowym, przeszkolenie obsługi stoiska zapewnionej przez Zamawiającego oraz stały nadzór techniczny. Zapewnienie ekranu dotykowego, wraz z niezbędnym osprzętem leży po stronie Wykonawcy. Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania ekranu w postaci interaktywnego stołu, ekranu plazmowego ustawionego poziomo na statywie lub wbudowanego w konstrukcję stoiska, o rozmiarze ok. 42". Projektując wysokość umieszczenia ekranów, Wykonawca powinien uwzględnić niski wzrost młodszych uczestników Pikniku oraz przystosowanie do osób poruszających się na wózku inwalidzkim.

Przy aranżacji powyższych aktywności Wykonawca powinien uwzględnić warunki pogodowe – świecące słońce nie powinno utrudniać oglądania obrazu wyświetlanego na ekranach.

UWAGA!

Zamawiający posiada składaną, aluminiową rampę/podjazd dla wózków inwalidzkich, o długości (po rozłożeniu) ok. 2m oraz szerokości ok. 70cm. Do zadań Wykonawcy będzie należało przetransportowanie rampy na miejsce Wydarzenia i rozłożenia jej w razie potrzeby.

- 4) uwzględnienie w konstrukcji stoiska wydzielonej części zaplecza z półkami (do 5 m²);
- 5) zapewnienie dodatkowego wyposażenia stoiska:
 - pojemniki pozwalające na łatwą dystrybucję drobnych gadżetów zapewnionych przez Zamawiającego – nagród w grach;
 - kosze na śmieci w ilości zapewniającej czystość na stoisku i w jego otoczeniu, sukcesywnie opróżniane przez cały czas trwania wydarzenia;
 - inne rozwiązania proponowane przez Wykonawcę;
- 6) oznakowanie stoiska hasłem, pod którym wystąpi Zamawiający, metoda znakowania dowolna, odpowiednio dobrana do podłoża, gwarantująca jednak jego trwałość;
- 7) oznakowanie stoiska logo Funduszy Europejskich, Unii Europejskiej, Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z Księgą Identyfikacji Wizualnej (do pobrania ze strony: <http://www.funduszeuropejskie.gov.pl/strony/o-funduszach/promocja/zasady-promocji-i-oznakowania-projektow-1/zasady-promocji-i-oznakowania-projektow-wersja-aktualna-od-1-stycznia-2018-roku/>) oraz logotypem Narodowego Centrum Badań i Rozwoju (do pobrania ze strony: https://www.ncbr.gov.pl/index.php?id=17951&L=0%25252523a6_u1%2525252).

- Metoda znakowania dowolna, odpowiednio dobrana do podłoża, gwarantująca jednak jego trwałość;
- 8) zapewnienie czystości na stoisku przez cały czas trwania wydarzenia;
 - 9) zapewnienie minimum czterech animatorów (w tym jedna osoba do obsługi technicznej) do stałego wsparcia Zamawiającego przy obsłudze stoiska;
 - 10) zapoznanie się i zastosowanie do *Regulaminu* oraz *Warunków formalnego uczestnictwa w 24. Pikniku Naukowym Polskiego Radia S.A. i Centrum Nauki Kopernik Warszawa, 09 maja 2020 roku*, dostępnych na stronie www.pikniknaukowy.pl;
 - 11) zapewnienie ubezpieczenia od odpowiedzialności cywilnej (OC) dla Uczestników, w tym odpowiedzialności wobec Organizatorów jak i osób trzecich, uczestniczących w Pikniku Naukowym za wszelkie szkody i zdarzenia powstałe w czasie wykonywania wszystkich zobowiązań w ramach realizowanego zamówienia wywołane działaniami lub zaniechaniami Uczestnika lub osób trzecich, którymi Uczestnik się posługiwał przy przeprowadzaniu Pokazów na Stanowiskach, Scenie lub terenie, gdzie Piknik Naukowy będzie organizowany. Minimalna kwota ubezpieczenia OC to 100 000,00 zł.

II Termin obowiązywania umowy

Termin realizacji zamówienia: 09 maja 2020 r.

III Warunki realizacji przyszłego zamówienia:

Wykonawca przeniesie na Zamawiającego całość autorskich praw majątkowych do utworów powstałych w wyniku realizacji Umowy, bez żadnych ograniczeń czasowych i terytorialnych, na wszelkich znanych w chwili zawarcia Umowy polach eksploatacji, w tym określonych w art. 50 ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1231 ze zm.), a w szczególności w zakresie:

1. utrwalania, kopiowania, wprowadzania do pamięci komputerów i serwerów komputerowych,
2. w zakresie utrwalania i zwielokrotniania utworu – wytwarzanie określoną techniką egzemplarzy utworu, w tym techniką drukarską, reprograficzną, zapisu magnetycznego oraz techniką cyfrową
3. wystawiania na publiczną prezentację (na ekranie), w tym podczas seminariów i konferencji, a także publicznego udostępniania w taki sposób, aby każdy mógł mieć dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym,
4. wykorzystywania w materiałach wydawniczych oraz we wszelkiego rodzaju mediach audiowizualnych i komputerowych,
5. prawa do korzystania z utworów w całości lub z części oraz ich łączenia z innymi utworami, opracowania poprzez dodanie różnych elementów, uaktualnienie, tłumaczenie na inne języki,
6. w zakresie obrotu oryginałem albo egzemplarzami, na których utwór utrwalono – wprowadzanie do obrotu, użyczenie lub najem oryginału albo egzemplarzy,
7. w zakresie rozpowszechniania utworu w sposób inny niż określony w pkt 6 – publiczne wykonanie, wystawienie, wyświetlenie, odtworzenie oraz nadawanie i reemitowanie, a także publiczne udostępnianie utworu w taki sposób, aby każdy mógł mieć do niego dostęp w miejscu i w czasie przez siebie wybranym.

IV Istotne informacje dotyczące wyceny:

Wycena powinna być wyrażona w złotych polskich z uwzględnieniem należnego podatku VAT.

Wycenę należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zł/gr).

Wycena powinna obejmować pełny zakres prac określonych w zapytaniu oraz uwzględniać wszystkie koszty z nimi związane.

Złożenie zapytania o szacunkowy koszt, jak też otrzymanie w jego wyniku odpowiedzi nie jest równoznaczne z udzieleniem zamówienia przez NCBR (nie rodzi skutków w postaci zawarcia umowy).

Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego.

Przy wycenie należy uwzględnić ww. informacje jak również to, że w przyszłym zamówieniu w przypadku nienależytego wykonania przedmiotu zamówienia lub jakiegokolwiek jego części, Zamawiający zastrzega sobie możliwość żądania od Wykonawcy zapłaty kary umownej, której wysokość zostanie określona w istotnych postanowieniach umowy.

V. Miejsce oraz termin przedłożenia informacji o koszcie usług:

W celu oszacowania wartości zamówienia Zamawiający zwraca się z prośbą o udzielenie informacji na temat ceny netto do dnia **11.02.2020 r.** poprzez przesłanie jej na adres email: beata.chmolewska@ncbr.gov.pl

VI. Wycena powinna być złożona na załączonym formularzu wyceny szacunkowej:

FORMULARZ WYCENY SZACUNKOWEJ

PEŁNA NAZWA PODMIOTU:.....

ADRES Z KODEM POCZTOWYM:.....

TELEFON:

ADRES E-MAIL:

NUMER NIP:.....

NUMER REGON:

Nawiązując do zapytania o szacunkowy koszt wykonania przedmiotu zamówienia na kompleksowe przygotowanie stoiska Narodowego Centrum Badań i Rozwoju na potrzeby 24. Pikniku Naukowego, szacujemy wartość wykonania przedmiotu zamówienia, w pełnym rzeczowym zakresie ujętym w zapytaniu, na kwoty:

..... **netto**

(słownie)

..... **brutto**

(słownie)

Oświadczamy, że:

1. Nie wnosimy żadnych zastrzeżeń do zapytania o szacunkowy koszt.
2. Przyjmujemy do wiadomości, że:
 - a) Złożenie zapytania o szacunkowy koszt, jak też otrzymanie w jego wyniku odpowiedzi nie jest równoznaczne z udzieleniem zamówienia przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (nie rodzi skutków w postaci zawarcia umowy).
 - b) Powyższe zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego.
3. Oświadczam, że wypełniłem/-am obowiązki informacyjne przewidziane w art. 13 lub art. 14 RODO*) wobec osób fizycznych, od których dane osobowe bezpośrednio lub pośrednio pozyskałem w celu złożenia wyceny w niniejszym postępowaniu**.
* 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).
** 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).

4. Oświadczam, że uzyskałem zgody osób biorących udział w przygotowaniu wyceny, a także wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju z siedzibą w Warszawa 00-695, Nowogrodzka 47a, i przyjmuję do wiadomości, że moje dane podane w wycenie będą przetwarzane w celu związanym z przygotowaniem postępowania.

.....
miejsowość, data

.....
podpis, imię i nazwisko
lub podpis na pieczęci