



Bydgoszcz, dnia 23 października 2018 r.

ZZE.271.54.2018

## ZAPYTANIE OFERTOWE

*(o wartości do kwoty 30 000 EUR netto)*

*(na podst. art.4 pkt 8 ustawy z dnia 29.1.2004r. Prawo zamówień publicznych uPzp – tekst jedn. Dz. U. z 2013r., poz.907 ze zm. oraz ustawy z dnia 14 marca 2014r. o zmianie ustawy Prawo zamówień publicznych oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2014r., poz. 423)*

Zespół ds. Zarządzania Energią Urzędu Miasta Bydgoszczy poszukuje wykonawcy, na **wykonanie usługi zaprojektowania i wdrożenia portalu internetowego ( PLATFORME INFORMACYJNO EDUKACYJNĄ ONE STOP SHOP)** (nowej strony WWW) w ramach projektu międzynarodowego pn. Miasta dla dobrego zarządzania energią, o akronimie: CitiEnGov współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej – EFRR w ramach Programu Interreg Europa Środkowa.

### 1. Dane Zamawiającego:

Nazwa oraz adres Zamawiającego:

Miasto Bydgoszcz, ul. Jezuicka 1, 85-102 Bydgoszcz

Wydział przeprowadzający postępowanie:

Zespół ds. Zarządzania Energią – ZZE, ul. Wojska Polskiego 65, 85-825 Bydgoszcz

### 2. Opis przedmiotu zamówienia:

2.1 Zaprojektowanie i wdrożenie portalu internetowego (nowej strony WWW) o nazwie domeny

[www.srodowisko.bydgoszcz.pl](http://www.srodowisko.bydgoszcz.pl) lub [www.energia.bydgoszcz.pl](http://www.energia.bydgoszcz.pl)

2.2. Strona internetowa ma służyć jako portal informacyjny dla mieszkańców Bydgoszczy na tematy związane z energią oraz ma służyć promocji projektu CitiEnGov.

2.3 Platforma powinna być: intuicyjna oraz czytelna dla użytkownika – projekt strony musi zostać zaakceptowany przez Zamawiającego.

2.4 Strona internetowa powinna zawierać następujące funkcje oraz wygląd opracowane przez Wykonawcę w następującej formie:

Strona tytułowa musi być wyposażona w platformę informacyjną zawierające informacje odnośnie akcji proekologicznych i ich finansowaniu. Ponadto musi być wyposażona w filtry tak aby interesant mógł odszukać zagadnienia, artykuły z zakresu jego zainteresowań. Strona tytułowa ma pełnić funkcję informacyjną umożliwiającą śledzenia przez Mieszkańców Miasta Bydgoszczy oraz całego Województwa możliwości i programów finansowania służących optymalizacji zużycia energii oraz redukcji zanieczyszczeń do atmosfery.

2.5. Platforma musi posiadać kalkulatory zużycia energii oraz emisji zanieczyszczeń na przykładzie pojazdów mechanicznych oraz rowerów poruszających się w trybie miejskim i poza miejskim w



odniesieniu do paliw gazowych i ciekłych oraz energii elektrycznej użytych do ich zasilania. Kalkulator ma za zadanie przedstawienie kosztów oraz emisję zanieczyszczeń związanych z przejechaniem dystansu 50 km przez różne środki transportu. Ponadto kalkulator musi również odnosić się do kosztów i emisji zanieczyszczeń emitowanych przez te pojazdy do innych krajów Europy takich jak: Austria, Włochy, Słowenia, Węgry i Niemcy. Ceny nośników energii muszą się aktualizować zgodnie ze wzrostem cen nośników w Polsce i innych krajach.

- 2.6. Kolejną funkcją Platformy jest kalkulator zużycia energii w gospodarstwach domowych na podstawie budynków pasywnych w porównaniu do budynków o takiej samej kubaturze, ale o niskiej efektywności energetycznej. Dane muszą odnosić się do kosztów zużycia energii oraz kosztów instalacji aparatury grzewczej każdego z dostępnych typów z ujęciem emisji zanieczyszczeń przez każde z nich na każdą kWh energii cieplnej. Kalkulatory opisane w pkt. 2.5 i 2.6 muszą być interaktywne aby koszty ogrzewania odzwierciedlały realne koszty wytworzenia energii cieplnej. A logicznie jak w pkt. 2.5 kalkulator musisz przedstawiać koszty i emisję zanieczyszczeń dla krajów: Austria, Włochy, Słowenia, Węgry i Niemcy.
- 2.7. Kolejne okno platformy musi zawierać zużycie energii w Polsce i Europie oraz produkcję jej z odnawialnych źródeł w ujęciu procentowym. Dodatkowo musi wyświetlać ile średni jest emitowane zanieczyszczeń na jedną wyprodukowaną kWh energii w Polsce oraz pozostałych krajach Europy.
- 2.8. Wykonawca wraz z stworzeniem Platformy zajmie się jej obsługą, promocją oraz opracowywaniem materiałów związanych z pozyskiwaniem środków na energetyką odnawialną oraz wszystkie alternatywne sposoby finansowania zabiegów służących zwiększeniu efektywności energetycznej i redukcji zanieczyszczeń.
- W ramach obsługi Wykonawca ma następujący zakresu obowiązków:
- opracowanie minimum dwóch artykułów tygodniowo odnośnie promowania działań proekologicznych z przedstawieniem możliwości ich finansowania dostępnym w Polsce.
  - odpowiadać na pytania mieszkańców w zakresie energetyki i promować alternatywne proekologiczne źródła zasilania.
- 2.9. W ramach tworzenia platformy wykonawca musi uwzględnić międzynarodowy aspekt wymiany doświadczeń pomiędzy krajami Europy, który może wpłynąć na techniczne rozwiązania mające na celu optymalizację zużycia energii biorąc pod uwagę przede wszystkim kraje będące partnerami projektu takie jak: Austria, Włochy, Słowenia, Węgry i Niemcy.
- 2.10. Dodatkowo w cenie platforma należy zawrzeć:

- wersję na urządzenia mobilne,
- formularz kontaktowy dla mieszkańców,



- możliwość edytowania zawartości strony przez Zamawijącego.
- projekt graficzny,
- kompleksowe wykonanie Platformy,
- instrukcję obsługi dla osób zarządzających treścią portalu,
- dane o zużyciu energii muszą się wyświetlać w tabelach oraz w postaci wykresów, aby przejrzysto obrazować problematykę zużycia energii.
- wersję platformy w języku angielskim.

3. Wymagania techniczne / handlowe

Wykonawca musi zagwarantować dostęp do platformy za pomocą przeglądarki internetowej, która umożliwia otwarcie jej za pomocą urządzeń mobilnych wyposażonych w systemy operacyjne takie jak Android, Windows, IOS, macOS i podobne.

4. Realizacja zamówienia i płatności. Termin płatności 14 dni roboczych od wystawiania faktur na podstawie podpisanych protokołów zdawczo odbiorczych.
5. Zamówienie jest podzielne na 2 etapy:

Etap 1 opracowanie struktury strony internetowej wraz z interaktywnymi kalkulatorami zużycia energii.

Po przekazaniu i zaakceptowaniu szaty graficznej oraz interaktywnych kalkulatorów zostaje podpisany protokół zdawczo odbiorczy załącznik 2 jako podstawa do wystawienia faktury, na podstawie której, zostanie przelane 50 % środków wartości zapytania ofertowego.

Etap 2 Obsługa platformy w sposób ciągły do 30.04.2018 uwzględniając:

- publikowanie opracowanych materiałów opisanych pkt. 2.8,
- stworzenie międzynarodowej koncepcji opisanej w pkt. 2.9,
- udzielanie odpowiedzi mieszkańcom odnośnie zagadnień opisanych w pkt. 2.8,

Podpisany protokół zdawczo odbiorczy załącznik 3 określający wywiązania się z warunków zapytania ofertowego jako podstawa do wystawienia faktury, na podstawie której, zostanie przelane pozostałe 50 % środków wartości zapytania ofertowego.

6. Kryteria oceny ofert

3 cena 100%

7. Termin i miejsce złożenia oferty

7.0. Ofertę należy złożyć przez platformę OpenNexus w trakcie trwania postępowania.

7.1. Nie dopuszcza się składania ofert częściowych

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podania przyczyny.



9. Warunki płatności

Faktura VAT, termin płatności 14 dni kalendarzowych (od dnia przekazania przedmiotu zamówienia wraz z popisanym protokołem zdawczo odbiorczym).

10. Wszelkie pytania prosimy kierować drogą elektroniczną na adres, [zze@um.bydgoszcz.pl](mailto:zze@um.bydgoszcz.pl)

11. **Do oceny dopuszcza się ofertę, która została złożona przez platformę OpenNexus wraz z :**  
**- załącznikiem 1 formularz. ofertowy, opatrzonego pieczętą oraz podpisanego przez osobę reprezentującą firmę.**

**- Przedstawienie wizualizacji kalkulatorów,**

**- Zaproponowanie międzynarodowy aspekt wymiany doświadczeń,**

12. Informacja o wyłonieniu najkorzystniejszej oferty zostanie przekazana oferentom przez platformę OpenNexus.

13. Udział w postępowaniu jest jednoznaczny z akceptacją warunków, umową i założeń opisanych w zapytaniu ofertowym.

14. Warunki przekazania towaru oraz dostawy

14.1. Zamawiający dokona odbioru jakościowego i ilościowego zgodnie z protokołami zdawczo odbiorczymi z załączników.

12. Warunki płatności:

12.1 Faktura VAT, termin płatności 14 dni.

12.2. Warunkiem wystawienia faktur VAT są podpisane przez Zamawiającego protokołów zdawczo odbiorczych.

13. Zamawiający zastrzega sobie prawo do wydłużenia trwania postępowania bez podawania przyczyny.

Sporządził

Zatwierdził

.....

.....