**ZAPYTANIE OFERTOWE**

**Zamawiający zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty na:**

1. **Dostawę trzech, odpornych na warunki atmosferyczne, zewnętrznych tablic edukacyjnych z ruchomymi prostopadłościanami.**

**Opis:**

Konstrukcja z dachem o wymiarach zewnętrznych około 35x174x199 cm, wykonana powinna być z aluminium, stali nierdzewnej i tworzywa PE. Profile aluminiowe słupów o wymiarach min. 8x8x0,2 cm. Profile łączeń poprzecznych oraz profile, z których wykonano dach min.8x4x0,2 cm. Profile malowane proszkowo w kolorze RAL 7012. W konstrukcji powinien zostać zamocowany dwustronnie zadrukowany panel edukacyjny wykonany z litej blachy aluminiowej grubości min 2 mm. Poniżej, pomiędzy dwoma poprzeczkami, powinno zamontowanych być 5 prętów ze stali nierdzewnej. Na każdym z nich należy obsadzić czterostronnie zadrukowany, obracany prostopadłościan, o wymiarach około 19x19x17 cm każdy, wykonany z litej blachy aluminiowej grubości min. 2 mm i tworzywa ślizgowego typu HDPE/PE. Elementy zadrukowane wykonane powinny być w technologii UV. Druk naniesiony bezpośrednio w nośnik, tj. litą blachę aluminiową, zabezpieczony utwardzonym lakierem UV. Wydruk musi charakteryzować się wysoką odpornością na działanie czynników atmosferycznych UV i H₂O, odpornością na ogień, czynniki klimatyczne oraz inne nieinwazyjne uszkodzenia. Opracowania merytoryczno-graficzne będą po stronie Wykonawcy, który zapewni pełen nadzór nad zamówieniem, poprzez autoryzację tekstów oraz grafik przez osobę z wyższym wykształceniem, posiadającą tytuł pracownika naukowego (w stopniu co najmniej doktora nauk przyrodniczych/biologicznych//leśnych), czego potwierdzeniem będzie przedłożone świadectwo kwalifikacji (np. dyplom) wraz z oświadczeniem autora, stanowiącym personalne potwierdzenie w/w uprawnień. Tematyka: treści przyrodnicze z zasobów Wykonawcy.

W celu zachowania jakości, trwałości oraz odporności na korozję i uszkodzenia, całkowicie wyklucza się użycie stali węglowej (stali czarnej) oraz druku na foliach samoprzylepnych, zabezpieczenia wydruku niecertyfikowanym laminatem UV lub folią transparentną itp.

W procesie produkcji dopuszcza się zamienne stosowanie stali nierdzewnej i aluminium. Dla bezpieczeństwa użytkowników ruchome elementy posiadać powinny obłe aluminiowe krawędzie. Montaż polega na zabetonowaniu przedłużanych aluminiowych nóg /kotew/.

Zakres zamówienia obejmuje:

1. wykonanie projektu graficznego tablic edukacyjnych wraz z logotypami (znak FE, barwy RP i znak UE). Projekt musi być autoryzowany przez osobę posiadającą wyższe wykształcenie przyrodnicze/biologiczne/leśne.
2. wykonanie tablic/gier edukacyjnych z ruchomymi prostopadłościanami zgodnie z opisem - po ich formalnej akceptacji przez beneficjenta (zamawiającego),
3. dostawę tablic do : Gmina Bytom Odrzański ul. Rynek 1, 67-115 Bytom Odrzański.

Wykonawca składający ofertę dołączyć powinien:

a. kartę katalogową konstrukcji wraz z pełnokolorową wizualizacją (przykładowy projekt tablicy edukacyjnej/gry) oraz parametrami technicznymi (wymiarami).

b. oświadczenie osoby sprawującej nadzór naukowy nad zwartością merytoryczno-graficzną gier wraz z dołączonym dyplomem potwierdzającym jej kwalifikacje

c. formularz oferty

1. **Termin realizacji zamówienia:** 31.05.2023 r.

**III. Wymogi w stosunku do Wykonawcy (jeśli dotyczy):** Nie dotyczy

**IV. Termin do którego należy złożyć ofertę:** 21.04.2023 r.

**V. Formy złożenia oferty:** e-mailem na adres [gn@bytomodrzanski.pl](mailto:gn@bytomodrzanski.pl) lub w zaklejonej kopercie na adres Gmina Bytom Odrzański ul. Rynek 1, 67-115 Bytom Odrzański.

1. **Sposób wyboru oferty (kryteria oceny):** najniższa cena
2. **Uwagi końcowe:**
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do:
4. zmiany terminu składania ofert;
5. wyjaśniania treści ofert z Wykonawcami w przypadku gdy oferty są niejednoznaczne, niejasne lub budzą wątpliwości;
6. uzupełniania ofert w przypadku stwierdzenia braków, które można uzupełnić;
7. poprawienia omyłek rachunkowych za zgodą Wykonawcy;
8. odrzucenia ofert złożonych po wyznaczonym terminie;
9. odrzucenia ofert niezgodnych z założeniami zapytania ofertowego;
10. odrzucenia ofert obliczonych według błędnej stawki podatku VAT;
11. wyjaśnienia podejrzenia rażąco niskiej ceny wraz z ewentualnym odrzuceniem oferty w przypadku potwierdzenia tego faktu, bądź braku wyjaśnień ze strony Wykonawcy.
12. Niniejsze zapytanie stanowi rozeznanie rynku jakie Zamawiający zobowiązany jest przeprowadzić zgodnie z *Wytycznymi w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.*
13. Niniejsze ogłoszenie nie jest ogłoszeniem w rozumieniu ustawy prawo zamówień publicznych.
14. Niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania Zamawiającego do zawarcia umowy.

**Załączniki:**

**Wzór formularza oferty**

ZAŁĄCZNIK DO ZAPYTANIA OFERTOWEGO

FORMULARZ OFERTY

Do:

Gmina Bytom Odrzański

ul. Rynek1

67-115 Bytom Odrzański

**Nawiązując do ogłoszenia/zapytania ofertowego o zamówienie publiczne prowadzone w procedurze „rozeznania rynku” na** **dostawę trzech, odpornych na warunki atmosferyczne, zewnętrznych tablic edukacyjnych z ruchomymi prostopadłościanami.**

1. **SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z zapytaniem ofertowym za cenę:

…………………. zł (netto) ………….……zł (VAT)………………………zł (brutto)

1. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować do:

Imię i nazwisko: ……………….…………… Adres: ……………………..………..

Telefon: Faks:

Adres e-mail:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ dnia \_\_ - \_\_ - 2023 roku \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(podpis Wykonawcy)