

Znak sprawy: 4/PN/CKP/2018

Wrocław, dnia 18.05.2018r.

Wszyscy,

którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: przetargu nieograniczonego p.n. **Dostawa pomocy dydaktycznych w ramach doposażenia 90 szkolnych pracowni matematycznych dla 47 szkół na potrzeby realizacji projektu „Matematyczne eksperymenty – poprawa jakości nauczania matematyki w szkołach podstawowych i ponadgimnazjalnych w Gminie Wrocław”**. Przedmiot zamówienia jest współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego – Regionalny Program Operacyjny Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020 w podziale na 2 zadania.

Zamawiający, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych informuje, że w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania:

Pytanie nr 1

pkt. 18.1.2. SIWZ – termin dostawy

Jako doświadczony importer, dystrybutor i producent pomocy dydaktycznych pragniemy zwrócić uwagę, że zaproponowany najdłuższy termin realizacji zamówienia (28 dni) jest nierealny do dotrzymania, biorąc pod uwagę przedmiot zamówienia i specyfikę zaopatrzenia rynku. Specyfikacja przedmiotu zamówienia obejmuje 153 pozycje produktowe, które należy pozyskać od kilkudziesięciu producentów z kilku krajów nie tylko Europy, ale również USA czy Kanady. Jednocześnie zaproponowany wzór umowy przewiduje w paragrafie 6 pkt. 1.1).a). karę umowną w wysokości 1% za każdy dzień zwłoki w realizacji tego terminu. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o wydłużenie najdłuższego terminu realizacji zamówienia z 28 dni do 60 dni kalendarzowych, a także proporcjonalną zmianę terminów dostaw punktowanych (np. odpowiednio 30 i 45 dni). Prośbę naszą dodatkowo motywujemy tym, iż pierwszy ogłoszony SIWZ dla tego projektu (znak 5/PN/CKP/2017) przewidywał najdłuższy termin realizacji zamówienia na 40 dni od dnia złożenia oferty (14.12.2017 vs 23.02.2018), a realizacja obecnego zamówienia przypadnie na okres wzmożonych zakupów w szkolnictwie związanych z rozpoczynającym się rokiem szkolnym dodatkowo zintensyfikowanych realizacją kolejnego etapu reformy edukacji. Nadto należy zauważyć, iż realizacja zamówienia w przedmiotowym przetargu przypadnie na okres wakacji, co nie powinno negatywnie rzutować na terminową realizację harmonogramu projektu „Matematyczne eksperymenty” jako całości.

Odpowiedź na pytanie nr 1

Zamawiający zmienia termin realizacji zamówienia:

Zadanie nr 1 do 50 dni od daty podpisania umowy

Zadanie nr 2 do 60 dni od daty podpisania umowy

W związku z powyższym, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w pkt. 2,4,18.1.2 oraz załącznik nr 1 do SIWZ. Nowa treść SIWZ zostaje zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego (zmiany zaznaczono na żółto).

Pytanie nr 2

wzór umowy – załącznik nr 6 do SIWZ

Odnosząc się ponownie do skali skomplikowania zamówienia wnosimy o zmianę treści paragrafu 6 pkt. 1.1).a). zaproponowanego wzoru umowy na:

„a. opóźnienia w wykonaniu przedmiotu umowy – w wysokości 1% części wynagrodzenia umownego określonego w par. 3 ust. 1 umowy równoważnego wartości towarów, których dostawa jest opóźniona – liczonego za każdy dzień tego opóźnienia”

Odpowiedź na pytanie nr 2

Zamawiający zmniejsza wartość kary umownej.

W związku z powyższym, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - załącznik nr 6 do SIWZ. Nowa treść SIWZ zostaje zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego (zmiany zaznaczono na żółto).

Pytanie nr 3

3). zadanie nr 1 – pomoce dydaktyczne dla szkół podstawowych

poz. 40 – Magnetyczna oś liczbowa od -25 do +25

Informujemy, iż w obecnej wersji produktu kostki liczbowe nie są dmuchane, lecz wykonane z pianki. Czy taki zamiennik będzie zaakceptowany?

poz. 75 – Gra w ułamki zwykłe

Produkt jest trwale niedostępny do sprzedaży, producent wycofał go z produkcji a zapas jest wyczerpany. Prosimy o podanie kryteriów akceptowanego zamiennika lub usunięcie produktu z listy pomocy objętych zamówieniem. Możliwe jest również wydzielenie tego produktu do osobnej części o minimalnym okresie realizacji 90 dni.

poz. 91 – Figury pól i siatki brył

Produkt jest trwale niedostępny do sprzedaży, producent wycofał go z produkcji a zapas jest wyczerpany. Prosimy o podanie kryteriów akceptowanego zamiennika lub usunięcie produktu z listy pomocy objętych zamówieniem.

poz. 105 – Matematyka na wesoło „Wielki Koncert”

Produkt jest trwale niedostępny do sprzedaży, producent wycofał go z produkcji a zapas jest wyczerpany. Prosimy o podanie kryteriów akceptowanego zamiennika lub usunięcie produktu z listy pomocy objętych zamówieniem.

Odpowiedź na pytanie nr 3

W związku z powyższym, zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy PZP, Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - załącznik nr 2 do zadania 1 dla szkół podstawowych poz. 40,75 oraz 105. Nowa treść SIWZ zostaje zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego (zmiany zaznaczono na żółto).

W zakresie poz. 91 zgodnie z wiedzą Zamawiającego (dokonano rozeznania rynku) produkt jest dostępny.

W związku ze zmianą Specyfikacji Istotnych Zamówienia, Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 6 PZP zmienia termin składania i otwarcia ofert - pkt. 15 i 16.1 SIWZ otrzymują nowe brzmienie:

15. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie/kopertach (opakowaniu) w siedzibie Zamawiającego we Wrocławiu, przy ul. Strzegomskiej 49a - sekretariat, **nie później niż dnia 05.06.2018 r. do godz. 14:00.**

16. MIEJSCE, SPOSÓB I TERMIN OTWARCIA OFERT

16.1. Otwarcie ofert nastąpi **dnia 05.06.2018r. o godz. 15:15** w siedzibie Zamawiającego we Wrocławiu przy ul. Strzegomskiej 49a, sekretariat.