

GMINA ZBĄSZYNEK

66-210 Zbąszynek, ul. Rynek 1

tel. (068) 384-91-40, 384-91-39

fax (068) 384-94-84

REGON 979779577 NIP 637 14-43-487
Nasz znak: RIT.IV.271.6.2017

data: 23.05.2017r.

Dotyczy postępowania pn.: „**DOSTAWĘ SPRZETU, WYPOSAŻENIE SAL ORAZ MATERIAŁÓW DYDAKTYCZNYCH DLA**

SZKÓŁ W GMINIE ZBĄSZYNEK- pytania do postępowania.

W dniu 23-05-2017r do Zamawiającego wpłynęły kolejne pytania dotyczące postępowania, które publikujemy poniżej:

„ W Opisie Przedmiotu Zamówienia Części 2

Pracownia 2.1.1. Pracownia informatyczna

Poz. 1 Oprogramowanie do nauki programowania – Czy oprogramowanie ma być w ilości 73 szt tak jak wynika z wcześniejszego opisu, czy w ilości 1 szt tak jak w formularzu cenowym 1 szt? W formularzu cenowym nie zostały zsumowane ilości dotyczące tego oprogramowania.

Pracownia 2.1.2 Pracownia przyrodnicza

Poz. 159 Zestaw plansz – w opisie: Zestaw powinien składać się z min. 10 plansz. Na planszach powinny się znajdować gady i płazy chronione. Każda plansza powinna być ofoliowana i wyposażona w listwy metalowe i zawieszkę. Wymiar: min. 70x100cm – Brak takiego zestawu na rynku. Czy zamawiający akceptuje 10 takich samych plansz „gady i płazy chronione” czy ma być w zestawie 10 różnych plansz zwierząt w skład którego wchodzi plansza „gady i płazy chronione”?

Poz. 118, 119, 120 – inna ilość w opisie przedmiotu zamówienia a ilość w formularzu cenowym np. Szkiełko nakrywkowe w formularzu cenowym 3 szt natomiast w Opisie Przedmiotu Zamówienia 100 szt dla trzech szkół czyli powinno być 300 szt w Formularzu cenowym.

Pracownia 2.1.3 Pracownia matematyczna

Poz. 4 Program multimedialny 1 – po podanym opisie wykonawca nie może znaleźć odpowiedniego programu na rynku. Proszę podać jaki program do matematyki Zamawiający miał na myśli?

Poz. 8 Program multimedialny 2 – po podanym opisie wykonawca nie może znaleźć odpowiedniego programu na rynku. Proszę podać jaki program do matematyki Zamawiający miał na myśli?

Poz. 15 Program multimedialny 4 – według opisu Zamawiający oczekuje produktu „EduROM - pakiet przedmiotowy - Matematyka dla klasy 4, 5, 6 SP”, program wycofany ze sprzedaży. Czy zamawiający zaakceptuje program równoważny Didakta - Geometria Obliczenia i pomiary Opis: Płyta CD zawiera przykłady i zadania pozwalające na samodzielne ćwiczenie i sprawdzenie wiadomości w zakresie figur i brył geometrycznych.

Na krążku znajdują się 23 grupy zadań z geometrii i orientacji przestrzennej. W zadaniach wymagających obliczeń, do dyspozycji użytkownika programu są przybory – np. kalkulator, miarki do określania długości, kątomierz, kartka w kratkę na obliczenia pomocnicze.

Działy tematyczne:

Figury i bryły – określanie figur geometrycznych

Jednostki miar – długości, pola i objętości

Kąty – szacowanie wielkości, zamiana stopni, pomiary kątomierzem, obliczenia wielkości

Pola i obwody – prostokąt, trójkąt, równoległobok, trapez, koło

Objętości i powierzchnie – sześcian i prostopadłościan, graniastosłup, walec, ostrosłup, stożek

Trójkąt prostokątny – twierdzenie Pitagorasa, funkcje trygonometryczne

Aplikacja umożliwia druk kart roboczych, dlatego zadania można rozwiązywać poza komputerem. Ustawienia pozwalają na wybór liczby przykładów – od 5 do 25.

Tabele z wynikami dla każdego typu zadań informują o najlepszych uczestnikach. Wszystkie wyniki uczniów wpisywane są do osobnego pliku, w którym jest zawarty rodzaj zadania, które było rozwiązywane, data, godzina, liczba poprawnych i błędnych odpowiedzi i ocena końcowa.

Aplikacja ma prostą obsługę i orientacja w programie jest bezproblemowa dzięki graficznemu interfejsowi.

Zastosowanie CD-ROM-u: gimnazjum

Czy w związku z pytaniami i dużą ilością pozycji w przetargu jak również w związku z bardzo zróżnicowanym asortymentem oraz w celu przeprowadzenia prawidłowej wyceny Zamawiający przewiduje przesunięcie terminu składania ofert?”

Zamawiający przedstawi odpowiedzi po ich opracowaniu w możliwie najkrótszym terminie.

ZASTĘPCA BURMISTRZA

mgr Jan Makarewicz