

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Dostawa sprzętu i pomocy dydaktycznych do szkół podstawowych, dla których Miasto Kalisz jest organem prowadzącym, w ramach projektu systemowego „Akademia rozwoju i poznawania”

W związku z pytaniami przesłanymi przez Wykonawcę, w imieniu Zamawiającego (Miasta Kalisz) na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych, udzielam następujących odpowiedzi i zmian SIWZ w następującym zakresie:

Pytanie nr 1 do SIWZ.

W wielu punktach występuje: „Mikroskop z wyświetlaczem w zestawie 11 akcesoriów” m.in. w zadaniu 1 poz. 14, zadaniu 2 poz. 5, zadaniu 3 poz. 10 itd. Jest to produkt niedostępny. Prosimy o podanie parametrów zamiennika.

Odpowiedź:

Punkt 4.3 SIWZ w zakresie:

- zadania nr 1 pkt 14 („Mikroskop” – 2 szt.),
- zadania nr 2 pkt 5, tiret pierwszy („Mikroskopy z wyświetlaczem” – 2 szt.),
- zadania nr 3 pkt 10, tiret pierwszy („Mikroskopy z wyświetlaczem” – 3 szt.),
- zadania nr 8 pkt 11, tiret drugi („Mikroskop z wyświetlaczem” – 1 szt.),
- zadania nr 14 pkt 79 („Mikroskopy” – 10 szt.)

otrzymuje następujące brzmienie (*opis zamawianych mikroskopów z wyświetlaczem, ilości pozostają niezmienione*):

„Mikroskop z wyświetlaczem – powiększenie od 100 do 600 razy, w zestawie min. 11 akcesoriów”

Pytanie nr 2 do SIWZ.

W zadaniu 2 poz. 6 występuje „Laboratorium Astronomiczne”. Jest to produkt w tej chwili praktycznie niedostępny na polskim rynku. Prosimy o podanie parametrów zamiennika.

Odpowiedź:

Jako równoważną ofertę w zakresie zadania nr 2 pkt 6, tiret piąty („laboratorium astronomiczne”) Zamawiający uzna również pomoc dydaktyczną pn.: „Układ słoneczny – model planetarium” - Pomoc umożliwiająca złożenie (bez kleju) modelu Układu Słonecznego. Pomoc zawiera farby służące do malowania planet, instrukcję złożenia i malowania wraz z faktami dotyczącymi Układu Słonecznego. Złożony model ma rozpiętość min. 30 cm.

PREZYDENT
Miasta Kalisza
/---/
dr inż. Janusz Pęcherz