

Wąbrzeźno, 09.01.2020 roku

AG.272.50.2019.BR

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy zadania pn.: Dostawa sprzętu komputerowego i oprogramowania w ramach projektu „Dziś nauka jutro praca III”, „Przez naukę do sukcesu III” oraz w ramach utworzenia bazy dydaktycznej w Zespole Szkół Zawodowych w Wąbrzeźnie

W związku z zapytaniami do treści SIWZ w postępowaniu prowadzonym na podstawie art. 39 Ustawy Pzp na dostawę sprzętu komputerowego i oprogramowania, Powiat Wąbrzeski działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) przekazuje odpowiedzi na zadane pytania:

Pytanie 1:

CZĘŚĆ II – PRZEZ NAUKĘ DO SUKCESU III

W punkcie 15 występują pozycje z różną stawką VAT, w związku z czym konstrukcja formularza nie pozwoli na porównanie cen. Zwracamy się z uprzejmą prośbą o modyfikację formularza.

Odpowiedź:

W części II – Przez naukę do sukcesu III – w poz. 15 występuje jedna stawka VAT – 23%

Pytanie 2:

Załącznik-nr-1c-Rozbudowa.pdf

1 Poz. Oprogramowanie antywirusowe

W formularzu brakuje ilości wymaganych licencji i okresu na jaki licencja ma być udzielona.

Brak tych informacji uniemożliwia złożenie ofert a także ich ocenę.

Prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź:

Należy wycenić licencję na 15 stanowisk, na okres 12 miesięcy.

Pytanie 3:

Dotyczy części 2 pkt. 16 Sprzęt i oprogramowanie do nauki komunikacji alternatywnej : Monitor interaktywny. Producenci oferowanych monitorów interaktywnych nie posiadają w swojej ofercie monitorów interaktywnych, które posiadałyby grubość szyby: 2-4mm. W związku z powyższym czy Zamawiający dopuści monitor interaktywny, który spełnia wszystkie minimalne wymagane parametry i posiadający grubość szyby 0,7mm.?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza monitor interaktywny o grubości szyby 0,7mm pod warunkiem, że spełnia wszystkie pozostałe wymagania minimalne.

Pytanie 4:

Dotyczy części 2 pkt. 16 Sprzęt i oprogramowanie do nauki komunikacji alternatywnej : Monitor interaktywny. Który posiada grubość szyby min.: 02mm do 0,7 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający prosi o sprecyzowanie pytania.

Pytanie 5:

Pytanie 1. Dotyczy części 2 Sprzęt i oprogramowanie do nauki komunikacji alternatywnej w pkt.16

W związku z otrzymaną informacją od producenta oprogramowania wspierające komunikację alternatywną SymPrint, iż to oprogramowanie zostało wycofane ze sprzedaży w związku z powyższym prosimy o uwzględnienie oprogramowania wspierającego komunikację alternatywną: Boardmaker spełniające wszystkie minimalne wymagania Zamawiającego. Min.:

Boardmaker to program wspierający komunikację alternatywną, przeznaczony do tworzenia tablic komunikacyjnych, nakładek, kart pracy, planów dnia. Doskonałe narzędzie wspomagające proces komunikacji osób niemówiących a także naukę języka osób w każdym wieku, naukę czytania, pisania, umożliwia tworzenie książek komunikacyjnych, wspomaga doskonalenie umiejętności postępowania się symbolami.

Funkcje programu:

program zawiera bazę ponad 4500 symboli PCS (Picture Communication Symbols) czarno-białych i kolorowych, możliwość dodawania własnych symboli, biblioteki symboli specyficzne dla danego kraju, bogate funkcje edycji plansz, komórek, symboli (zmiany kolorów, tła, przezroczystości), możliwość rysowania komórek o dowolnym kształcie, możliwość dostosowania wielkości, wyglądu symboli oraz tablicy do możliwości ruchowych i percepcyjnych użytkownika, funkcja symbolizowania - wyświetlania symbolu bezpośrednio nad wpisywanym tekstem, możliwość eksportowania plansz.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza każde oprogramowanie wspierające naukę komunikacji alternatywnej, które spełnia wymagania minimalne określone przez Zamawiającego.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że termin składania ofert zostaje przesunięty na dzień 17.01.2020 r., godz. 12.00. Otwarcie ofert odbędzie się tego samego dnia o godzinie 12:15 w s. 133.

WICESTAROSTA
Krzysztof Sarnecki