

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu przetargowym

dotyczy: zamówienia publicznego znak: RGPOŚiL.271.14.2016 z dnia 16 maja 2016r. r., pn.: „Wyposażenie Zespołu Szkół w Bukowicach”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2015 roku poz. 2164) wobec zapytań Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego poniżej treści odpowiedzi na sformułowane zapytania:

Pytanie nr 1:

Poz. 3, 37, 49 **Krzesło nr 6 (do stolówki i biblioteki)** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie krzesła przedszkolnego Karolek 6 – kolor szary. Krzesło posiada metalowy stelaż w kolorze szarym. Nogi krzesła zakończone antypoślizgowymi nasadkami z tworzywa sztucznego. Profilowane siedzisko oraz oparcie wykonane ze sklejki drewnianej. Krzesło przeznaczone dla dziecka o wzroście 159 - 188 cm. Wymiary krzesła: wys. siedziska 46 cm.

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 2:

Poz. 4 **Krzesła tapicerowane** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie krzesła ISO, posiadającego aluminiowe nogi oraz obicie z pianki oraz tkaniny (kolor szary) na siedzisku i oparciu. Wymiary: szer. 54 cm wys. 82 cm, wys. siedziska 47 cm, gł. Siedziska 42 cm. Możliwość sztaplowania.

Odpowiedź nr 2:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 3:

Poz. 6 **Krzesła obrotowe** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie krzesła obrotowego z podłokietnikami, funkcja przechylania, front fotela pokryty tkaniną w kolorze ciemno szarym, płynna regulacja, obrotowe kółka. Wymiary: szer. 63 cm, wys. 115 cm, gł. Siedziska 45 cm, szer. siedziska 46 cm, masa 16 kg.

Odpowiedź nr 3:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 4:

Poz. 7, 8, 38, 48 **Ławka 2-osobowa regulowana 3-5** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu szkolnego dwuosobowego z regulacją. Stelaż o regulowanej wysokości, wykonany z metalu o końcówkach zakończonych nakładkami z tworzywa sztucznego. Profilowane siedzisko i oparcie wykonane są ze sklejki drewnianej w kolorze buk. Stelaż w kolorze szarym. Wymiary: wys. regulowana 3 - 6 (na wzrost ok.119 - 188 cm), wys. blatu

59 - 76 cm., wym. blatu 120 x 50 cm, gr. 18 mm.

Odpowiedź nr 4:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 5:

Poz. 9 **Stół nr 6 (do stolówki)** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu w kolorze bukowym z obrzeżem multiplex z metalowymi nogami. Wym. blatu 820 x 820 mm, gr. blatu 25 mm, wys. stołu 71 cm.

Odpowiedź nr 5:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 6:

Poz. 10 **Stół nr 6 (do biblioteki)** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie stołu nr 6 w kolorze bukowym z obrzeżem multiplex z metalowymi nogami. Wym. blatu 1230 x 820 mm, gr. blatu 25 mm, wys. stołu 76 cm.

Odpowiedź nr 6:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 7:

Poz. 12, 45, 54 **Szafa dwudrzwiowa z półkami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. Półki oraz 2 pary drzwi z uchwytnymi z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 7:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 8:

Poz. 13 **Szafa wysoka z drzwiczkami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 6 głębokich wnęk. Para drzwi i półki z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Para drzwi ze szkła hartowanego zamykane na zamek. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 8:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 9:

Poz. 14 **Szafka z szufladami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 8 szuflad z uchwytnymi, fronty wykonane z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 94 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 9:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 10:

Poz. 15, 43, 52 **Szafka z szufladami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 3 głębokie wnęki. 8 szuflad z uchwytnymi. Półki oraz fronty szuflad z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 11:

Poz. 16 **Szafka z półkami i drzwiczkami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 6 głębokich wnęk. Półki z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. W kolorze brzoza. Para drzwi ze szkła hartowanego zamykane na zamek. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 12:

Poz. 17, 44, 53 **Szafka z półkami i drzwiczkami** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie szafy wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 6 głębokich wnęk. Półki oraz para drzwi z uchwytnymi z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 13:

Poz. 21, 47 **Tablica biała suchościernalna** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tablicy o wym. 1000 x 1800 cm.

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 14:

Poz. 22 **Tablica korkowa** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tablicy korkowej o wym. 100 x 200 cm.

Odpowiedź nr 14:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 15:

Poz. 24 **Tablica korkowa** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie tablicy korkowej o wym. 123 x 82 cm.

Odpowiedź nr 15:

Zamawiający dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 16:

Poz. 31 **Regał pojedynczy na książki** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie regału wykonanego z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 6 głębokich wnęk. Półki z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 16:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 17:

Poz. 32 **Regał podwójny na książki** – Ze względu na ograniczony dostęp do wymienionego przez Zamawiającego regału na rynku prosimy Zamawiającego o dopuszczenie regału (podwojonej ilości – 6 sztuk) wykonanego z płyty wiórowej laminowanej w kolorze brzoza. 6 głębokich wnęk. Półki z płyty wiórowej laminowanej o gr. 18 mm. w kolorze brzoza. Wym. 92 x 45 x 176 cm. Nóżki kolor beżowy.

Odpowiedź nr 17:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 18:

Poz. 59 **Ławka korytarzowo-szatniowa** - Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie ławki o zaokrąglonymi rogami, wykonanej z płyty wiórowej laminowanej w kolorze buk. Nogi w kolorze czerwonym o przekroju okrągłym, wykonane ze stali. Wym. 120 x 36 cm, wys. 34 cm, gr. płyty 25 mm.

Odpowiedź nr 18:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 19:

W opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej – załącznik nr 2 do SIWZ, poz. 12 Zamawiający podaje wymagane wymiary tablicy interaktywnej:

- wymiary zewnętrzne :1340 x 1740mm
- wymiary obszaru roboczego: 1181 x1575 mm
- przekątna obszaru roboczego 77,5” (197 cm)

Zwracam uwagę, że przedstawione rozmiary tablicy interaktywnej dotyczą tablicy Interwrite DualBoard 1277, której produkcja została zakończona po przejęciu producenta eInstruction przez Turning Technology w sierpniu 2013. Następcą opisanej tablicy jest Interwrite DualBoard 1279 – która nie spełnia wszystkich przedstawionych wymogów (wysokość zewnętrzna tablicy wynosi 1735 mm – Zamawiający wymaga 1740 mm.

Minimalny wymiar zewnętrzny tablicy nie ma żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika – przy ustalonym wymiarze powierzchni roboczej – decyduje tylko o minimalnej grubości ramy tablicy – w tym wypadku 8 cm). Zwracam uwagę, że aktualne tendencje w tym zakresie zmierzają do maksymalnego zmniejszania grubości ramy (zarówno w tablicach, jak i monitorach czy telewizorach).

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę o wymiarach zewnętrznych np. 1305 x 1755 mm spełniającą wszystkie pozostałe wymogi (węższa rama)?

Odpowiedź nr 19:

Zamawiający dopuści jako równoważne rozwiązanie tablicę interaktywną o parametrach zaproponowanych powyżej.

Pytanie nr 20:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga rozdzielczości sprzętowej – rozdzielczości wewnętrznej 4096 punktów (linii)/cal I rozdzielczości wyjściowej 1000 linii na cal. Rozdzielczość sprzętowa jest określeniem stosowanym tylko i wyłącznie w opisie tablic Interwrite. Parametr rozdzielczość w odniesieniu do tablicy interaktywnej jest pojęciem marketingowym – nazwą tą określa się (często błędnie) dosłownie wszystko co ma choć trochę wspólnego z obrazem i drukiem. Jest to pojęcie, które zostało zaczerpnięte jeszcze z czasów drukarek igłowych. Dpi (z ang. dot-per-inch), określało ilość punktów jakie była w stanie wygenerować głowica drukarki igłowej na odcinku jednego cala. Właśnie dpi (ang. dots per inch) – liczba plamek (kropek) przypadająca na cal) jest jednostką rozdzielczości. Jest stosowana do określenia rozdzielczości drukarek, ploterów, naświetlarek itp. Pojęcie to jest bardzo rozpowszechnione i często stosowane także jako potoczny zamiennik określeń pokrewnych: ppi (pixels per inch – pikseli na cal) czyli jednostek rozdzielczości obrazów bitmapowych oraz spi (samples per inch – próbek na cal) czyli jednostek rozdzielczości skanerów. Jednostka dpi opisuje stopień oddawania szczegółów obrazu - określa gęstość możliwych do uchwycenia szczegółów obrazu, który jest rozumiany jako układ plamek, których środki pozostają w stałych odległościach względem siebie a ułożone są w rzędach i kolumnach. Rozdzielczość pozioma (w rzędach) jest rzeczywistą rozdzielczością urządzenia i jeśli nie podano inaczej, oznacza także rozdzielczość pionową.

Parametr rozdzielczości jest podawany na stronach internetowych i w innych opisach sprzętu przez oferentów i dostawców tablic interaktywnych bez zrozumienia znaczenia parametru. Opis tego typu może dotyczyć również liniatury tablicy (parametru mówiącego ile rzędów kropek (linii) ułożonych równolegle względem siebie przypada na jednostkę długości). Liniaturę wyraża się w liniach na cal - lpi (lines per inch). Im wyższa liniatura, tym więcej szczegółów może zawierać obraz – tym większa dokładność tablicy.

Liniatura implikuje rozdzielczość obrazu bitmapowego przeznaczonego do zrastrowania z zadaną liniaturą. Pożądany stosunek rozdzielczości bitmapy do jej liniatury wynosi 16:1 (gdyż szachownica o boku 16 pól daje łącznie 256 pól będących odpowiednikami 256 stopni jasności koloru w komputerze). Na stronach dostawcy tych tablic [http://www.interwrite.pl/broszury/karty_katalogowe/InterwriteDualBoard1279.pdf] jest stawiany znak równości pomiędzy jednostką punkt (kropka) i linia. Zwracam uwagę, że nie są to tożsame jednostki – linia – to w tym ujęciu rząd kropek). Tak podana jednostka rozdzielczości jest pojęciem abstrakcyjnym bez możliwości sprawdzenia (pomiaru) przez Zamawiającego.

Czy Zamawiający zrezygnuje z parametru nieposiadającego żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, a utrudniającego uczciwą konkurencję?

Odpowiedź nr 20:

Wykonawca przy wycenie poz. 12 załącznika nr 2 do SIWZ winien uwzględnić opis przedmiotu z pominięciem parametru, o którym mowa wyżej.

Pytanie nr 21:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: “Maks. obsługiwane rozdzielczości: 46 500 x 62 000 pikseli”. Kolejny wymóg jednoznacznie wskazujący na product Interwrite 1277 – proszę przemnożyć wymaganą “rozdzielczość wyjściową” [1000 linii] przez rozmiary obszaru interaktywnego tablicy Interwrite 1277 w calach [46,5” x 62”]. Wynik jednoznacznie wskazuje, że Zamawiający nie dopuszcza innego rozmiaru niż posiada tablica Interwrite 1277, tj. 1181 mm x 1575 mm. Zwracam uwagę, że rozmiar Interwrite 1279 (następcy wycofanej z produkcji tablicy 1277) wynosi 1600 mm x 1207 mm

<http://www.interwrite.pl/index.php?main=product&menu=produkty&product=304&tab=623>], czyli 47,5” x 63”, co daje rozdzielczość przekraczającą wymagane maksimum, tzn. 47500x63000 pikseli. Potwierdzenie znajduje się na stronie producenta Turning Technologies – vide: <https://www.turningtechnologies.com/products/DualBoard?silo=corp>

Czy Zamawiający zrezygnuje z parametru nieposiadającego żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, utrudniającego uczciwą konkurencję i uniemożliwiającego przeprowadzenie postępowania zgodnie z zapisami pzp?

Odpowiedź nr 21:

Wykonawca przy wycenie poz. 12 załącznika nr 2 do SIWZ winien uwzględnić opis przedmiotu z pominięciem parametru, o którym mowa wyżej.

Pytanie nr 22:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: “Komunikacja z komputerem: Przewodowa: poprzez port RS-232C albo USB (oba porty zamontowane bezpośrednio w tablicy)”. Zamawiający wymaga dwóch niezależnych złączy do obsługi jednej tablicy. Ponownie sugeruje to kierowanie się nie swoimi konkretnymi potrzebami, a specyfiką konkretnego urządzenia. Podkreślam, że wszystkie komputery są wyposażone w złącza USB, natomiast bardzo rzadko posiadają złącza RS232. Zdecydowana większość tablic korzysta z komunikacji przewodowej i zasilania za pośrednictwem tylko złącza USB.

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne komunikację z komputerem tylko poprzez port USB?

Odpowiedź nr 22:

Zamawiający dopuści jako równoważne rozwiązanie tablicę interaktywną o parametrach umożliwiających komunikację z komputerem tylko poprzez port USB.

Pytanie nr 23:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: Komunikacja “Bezprzewodowa (nie dostarczana standardowo): Bluetooth oraz radiowa RF 2,4GHz (moduły produkowane przez producenta tablicy)”. Ponownie sugeruje to kierowanie się nie swoimi konkretnymi potrzebami, a specyfiką konkretnego urządzenia, tzn. nieprodukowanej tablicy Interwrite Dualboard 1277. Informuję, że Bluetooth to standard, którego technologia korzysta z fal radiowych w paśmie 2,4 GHz. Komunikacja radiowa (pełna) 2,4 GHz ma większy zasięg i gwarantuje większą stabilność połączenia w porównaniu do komunikacji Bluetooth.

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne bezprzewodową komunikację z komputerem tylko w technologii radiowej 2,4 GHz? Czy wymóg komunikacji radiowej jest przedmiotem postępowania czy tylko opcją?

Odpowiedź nr 23:

Zamawiający dopuści jako równoważne rozwiązanie tablicę interaktywną o parametrach umożliwiających bezprzewodową komunikację z komputerem w technologii radiowej 2,4 GHz.

Pytanie nr 24:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: “Oprogramowanie i sterowniki: XP/Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10 (32 i 64 bit), Mac OS X (w tym Snow Leopard), Linux, oprogramowanie do każdego z tych systemów w języku polskim”. Przedstawiony opis wymaganego oprogramowania w języku polskim znacznie przekracza wymagania konieczne. Proszę o zwrócenie uwagi, że podstawowym standardem w szkołach jest system Windows.

Również w bieżącym postępowaniu w opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 1, poz. 7 I poz. 9 – Zamawiający wyraźnie precyzyje swoje potrzeby w tym zakresie - system operacyjny - Microsoft Windows 7 lub wyższy.

Przedstawiony wymóg ma bezpośredni wpływ na koszty oferty i może sugerować wspieranie jednego producenta, którego tablice są standardowo wyposażone w oprogramowanie Mac OS X (w tym Snow Leopard), Linux w języku polskim.

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę z oprogramowaniem i sterownikami: XP/Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10 (32 i 64 bit) w języku polskim?

Odpowiedź nr 24:

Zamawiający dopuści jako równoważne rozwiązanie tablicę interaktywną z oprogramowaniem i sterownikami: XP/Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 10 (32 i 64 bit) w języku polskim.

Pytanie nr 25:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga “Czas pracy pisaków pomiędzy ładowaniami ok. 40 godz.”. W tablicach Interwrite DualBoard ładowarki do pisaków są standardowo mocowane do tablicy i stanowią miejsce do którego odkłada się pisaki w danym momencie nieużywane – stąd trudno określić wytrzymałość akumulatorów stosowanych w tych pisakach (trudno założyć prowadzenie zajęć przez 40 godzin bez przerwy). Oznacza to, że przedstawiony wymóg nie ma żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, a wyposażenie pisaka w standardową baterię znacząco zmniejsza koszty obsługi.

Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę wyposażoną w pisaki zasilane bateryjnie?

Odpowiedź nr 25:

Zamawiający dopuści jako równoważne rozwiązanie tablicę interaktywną wyposażoną w pisaki zasilane bateryjnie.

Pytanie nr 26:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: “Możliwość jednoczesnego pisania przez maks. 9 użytkowników przy zastosowaniu kilku tablic interaktywnych podłączonych do jednego komputera lub wykorzystując współpracujące z tablicą bezprzewodowe tablety tego samego producenta “.Wymóg określający zakres produktów wytwarzanych przez producenta tablic interaktywnych jest niedopuszczalny, stanowi naruszenie zasady uczciwej konkurencji.

Czy Zamawiający zrezygnuje z parametru nieposiadającego żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, utrudniającego uczciwą konkurencję, uniemożliwiającego przeprowadzenie postępowania zgodnie z zapisami pzp?

Odpowiedź nr 26:

Wykonawca przy wycenie poz. 12 załącznika nr 2 do SIWZ winien uwzględnić opis przedmiotu z pominięciem parametru, o którym mowa wyżej.

Pytanie nr 27:

W opisie sprzętu multimedialnego i komputerowego zał. nr 2 do SIWZ, poz. 12 Tablica interaktywna Zamawiający wymaga cyt.: “Możliwość wyświetlenia pod kursorem identyfikatora aktualnie pracującego narzędzia (zarówno pisaki tablicy jak i inne współpracujące urządzenia, np. tablety lub inne tablice)”. Ponownie zwracam uwagę, że prowadzone postępowanie nie dotyczy dostawy tabletek produkowanych przez producenta

tablic, a wymóg określający zakres produktów wytwarzanych przez producenta tablic interaktywnych jest niedopuszczalny, stanowi naruszenie zasady uczciwej konkurencji. Gadżet zapewniający wyświetlenie pod kursorem określenia pisak 1 czy pisak 2 nie jest warunkiem niezbędnym do prawidłowego funkcjonowania i wykorzystania tablicy interaktywnej.

Czy Zamawiający zrezygnuje z parametru nieposiadającego żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, utrudniającego uczciwą konkurencję, uniemożliwiającego przeprowadzenie postępowania zgodnie z zapisami pzp?

Odpowiedź nr 27:

Wykonawca przy wycenie poz. 12 załącznika nr 2 do SIWZ winien uwzględnić opis przedmiotu z pominięciem parametru, o którym mowa wyżej.

Pytanie nr 28:

Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogów nieposiadających żadnego znaczenia funkcjonalnego dla użytkownika, utrudniających uczciwą konkurencję, wskazujących jednoznacznie na konkretny wybrany produkt i uniemożliwiających przeprowadzenie postępowania zgodnie z zapisami pzp?

Chodzi m.in. o:

1. Możliwość wyboru spośród 48 dostępnych języków oprogramowania bez konieczności wyłączenia oprogramowania przy zmianie języka.
2. Rozpoznawanie ręcznie pisanego tekstu w jednym z 86 języków (w tym język POLSKI) z wbudowanymi słownikami (bez potrzeby zastosowania zewnętrznego oprogramowania) i zmianą wykorzystywanych w danym momencie słowników bez konieczności wyłączenia oprogramowania.
3. Wbudowane funkcje obsługi innych urządzeń takich jak bezprzewodowe tablety i piloty do testów tego samego producenta oraz urządzenia przechwytywania obrazu (np. wizualizery).

Odpowiedź nr 28:

Zamawiający rezygnuje z parametrów technicznych nieposiadających żadnego znaczenia funkcjonalnego w zakresie opisanym jak wyżej.

Pytanie nr 29:

Zamawiający oczekuje krzeseł z regulacją 3 – 5 zgodnie z normą PN-EN 1729-1:2007 oraz PN-EN 1729-2:2007.

Niestety dana regulacja krzeseł nie występuje na rynku oraz jest niezgodna z normą PN-EN 1729-1:2007. Ma to związek z w/w normą, gdzie została określona głębokość efektywna siedziska dla każdego rozmiaru krzesła:

Dla rozmiaru 3 – Głębokość efektywna siedziska to 300 mm (± 20 mm) czyli od 280 do 320 [mm]

Dla rozmiaru 4 – Głębokość efektywna siedziska to 340 mm (± 20 mm) czyli od 320 do 360 [mm]

Dla rozmiaru 5 – Głębokość efektywna siedziska to 380 mm (± 20 mm) czyli od 360 do 400 [mm]

Tym samym istnieje wyłącznie możliwość regulacji krzeseł w zakresie 2 wymiarów aby spełnić wymogi normy PN-EN 1729-1:2007, gdyż np. rozmiar 3 i 4 mogą mieć wspólną wartość głębokości efektywnej siedziska – 320 [mm], następnie 4-5 – 360 [mm] itd.

Dodatkowo zwracamy uwagę, iż nie obowiązuje już norma PN-EN 1729-2:2007 a zastąpiła ją norma PN-EN 1729-2:2012.

Mając na uwadze powyższe, proszę o modyfikację opisu przedmiotu zamówienia w zakresie 2 wymiarów i podanie odpowiednio ich ilości oraz zmianę normy PN-EN 1729-2:2007 na PN-EN 1729-2:2012 we wszystkich pozycjach, gdzie ta norma jest wymagana.

Odpowiedź nr 29:

Wykonawca w wycenie poz. 1 w załączniku nr 1 do SIWZ – krzesło regulowane 3-5 w ilości 104 sztuki winien uwzględnić: krzesło regulowane 3 – 4 w ilości 70 sztuk, krzesło regulowane 4 – 5 w ilości 34 sztuki.

Pytanie nr 30:

Czy Zamawiający dopuści zastosowanie nóżek aluminiowych zamiast metalowych?

Odpowiedź nr 30:

Zamawiający nie dopuści jako rozwiązanie równoważne zastosowanie elementu wyposażenia o charakterystyce jak wyżej.

Pytanie nr 31:

Czy Zamawiający określił tzw. „widełki wymiarowe” w których każdy oferent może zmieścić się w wymiarach? Czy wyłącznie należy postrzegać zapis „parametry nie gorsze niż” jako „parametry nie mniejsze niż”?

Odpowiedź nr 31:

Intencją Zamawiającego przy określaniu przedmiotu zamówienia było wskazanie minimalnych parametrów z pominięciem parametrów nie mających wpływu na funkcjonalność.

Niniejsze odpowiedzi stanowią integralną część postępowania przetargowego znak RGPOŚiL.271.14.2016 z dnia 16 maja 2016 roku i są wiążące dla Wykonawców ubiegających się o udzielenie zamówienia publicznego.

Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

Wójt Gminy Krośnice