

.....
(oznaczenie Zamawiającego)

GGP.041.1.2015

Do wszystkich Wykonawców nr post.: GGP.041.1.2015

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr 215198-2015. w trybie przetargu nieograniczonego

na wykonanie zamówienia pn . : Rozbudowa kompleksu szkolnego w Czernicach Borowych o budynek edukacji wczesnoszkolnej oraz zagospodarowanie terenu

MODYFIKACJA **treści SIWZ**

Gmina Czernice Borowe, działając zgodnie z art. 38 ust. 4 i 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku - Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013 r. poz. 907) modyfikuje treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na **Rozbudowa kompleksu szkolnego w Czernicach Borowych o budynek edukacji wczesnoszkolnej oraz zagospodarowanie terenu**

Zmienia się zał. nr 11 Program Funkcjonalno użytkowy poprzez dodanie n/w wyposażenia:

1. krzesła składane (lekkie)- stelaż metalowy malowany proszkowo, siedzisko plastikowe – szt. 200;
2. Chłodziarka- pojemność 320 l, kolor biały;
3. Błat roboczy do rozdzielni posiłków – wymiary długość 2,50 m. szerokość 0,60 m, blat z płyty wiórowej, laminowany;
4. tablica interaktywna wraz z oprogramowaniem – wymagania: Przekątna tablicy - 88", przekątna powierzchni roboczej - 79", technologia – pozycjonowanie w podczerwieni, powierzchnia matowa, suchościeralna, magnetyczna, sposób obsługi - pióro bez konieczności stosowania baterii, palec lub dowolny wskaźnik, format obrazu - 4:3, rozdzielczość rzeczywista - 4096 x 4096, dokładność odczytu - 1 mm, prędkość kursora - 125"/sekundę czas reakcji - pierwsza kropka: 25 ms, ciągła kropka: 8 ms, komunikacja - USB paski skrótów - po obu stronach tablicy, wymiary tablicy - 1818 x 1325 mm powierzchnia robocza - 1649 x 1157 mm, waga tablicy- 25 kg, system operacyjny - Windows 2000/XP/Vista/7 32 bit i 64 bit, zasilanie - Port USB.

Akcesoria:

3 pisaki zakończone gąbką (czerwony, czarny, niebieski), okrągły wymazywacz, wskaźnik teleskopowy, ZAMYKANA inteligentna półka na pisaki, kabel USB 7.5 m, uchwyty do montażu na ścianie, oprogramowanie Flow!Works w języku polskim, instrukcja obsługi Język oprogramowania - Język polski.

Wybrane funkcje oprogramowania

- ZAMYKANA inteligentna półka na pisaki - zmiana koloru pisaka w zależności od tego który jest podniesiony, zmiana na funkcję wymazywania w przypadku podniesienia wymazywacza
- 4 punktowy MULTITOUCH - możliwa praca 4 osób jednocześnie, obsługa gestów
- Funkcja rozpoznawania pisma odręcznego - m.in. w języku polskim

- Rozpoznawanie gestów wykonanych na tablicy
 - Autozapis - umożliwia automatyczne zapisywanie zmian w pliku co zadany interwał czasu
 - Wbudowane interaktywne narzędzia przedmiotowe - do nauki matematyki, chemii, fizyki i języka angielskiego
 - Zarządzanie obiektami - m.in. funkcja blokowania, grupowania i rozgrupowania obiektów graficznych
 - Definiowanie skrótów - do wybranych programów, folderów, plików, dostępne z menu ekranowego
 - Funkcja "chwytania obrazu" - ułatwia pracę niższym osobom oraz daje możliwość szybkiego uzyskania dodatkowego miejsca do pracy na tablicy.
- Projektor multimedialny – krótkoogniskowy, szerokokątny do tablicy multimedialnej, w komplecie z uchwytem ściennym dedykowanym, dającym możliwość umieszczenia projektora nad tablicą. Projektor umożliwiający wyświetlenie obrazu na tablicy o przekątnej do 80 cali i odległości poniżej 1 m.

W pozostałym zakresie Specyfikacja Istotnych Warunków Zamówienia pozostaje niezmieniona.

/-/ Wojciech Brzeziński
Wójt Gminy