



GMINA BRODY

Rynek 2, 68-343 Brody, tel. 68 3712155, fax. 68 3712015, REGON: 970770570, NIP:
9282083070, bip.brody.pl

SE.271.3.2018

Brody, dnia 12 kwietnia 2018r.

Do wszystkich Wykonawców

Odpowiedzi na zapytania do SIWZ

W związku z ogłoszonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na zadanie: „Dostawa wyposażenia do Przedszkola Samorządowego im. Juliana Tuwima w Brodach” informujemy, że do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania do SIWZ. Zamawiający cytuje zadane pytania oraz udziela odpowiedzi:

Pyt. 1. Zwracamy się z prośbą o rozszerzenie opisu dla pozycji:

Część 1

Poz. 5 Akademia Bambika - pakiet

Poz. 7 Bambikowe Logoprzygody

Poz. 8 Magiczny dywan

Poz. 12 Ekran projekcyjny

Część 2

Poz. 6 Bee- Bot - proszę podać wymiar robota jaki oczekuje Zamawiający

Poz. 9 Scottie Go! EDU - proszę o dokładny opis produktu który wymaga Zamawiający

Poz. 14 - Ile kompletów wymaga Zamawiający

Poz. 27 - proszę o informację czy kącik ma być wyposażony w narzędzia, jeśli tak to jakie i z czego wykonane

Poz. 41 Stół do zabawy wodą i piaskiem - proszę o dokładny opis produktu który wymaga Zamawiający

Poz. 69 Zamek klasyczny - proszę o dokładny opis produktu który wymaga Zamawiający

Poz. 71 - Góra wspinaczkowa - proszę o dokładny opis produktu który wymaga Zamawiający

Odp. 1 Poniżej zamieszczamy rozszerzony opis Część 1 dla poz.5,7,8,12:

5	Akademia Bambika - pakiet wersja	"Program multimedialny przygotowany z myślą o dzieciach w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym (od 5 do 8 lat). Może być wykorzystywany podczas terapii prowadzonej przez pedagoga szkolnego, jak również w trakcie zajęć świetlicowych lub w domu.
---	----------------------------------	---

	jednostanowiskowa	<p>Ma wspomagać proces ogólnego kształcenia - wspierać nabywanie podstawowych umiejętności edukacyjnych oraz stymulować rozwój poznawczy: spostrzeganie wzrokowe i słuchowe, myślenie, mówienie.</p> <p>Program umożliwia również doskonalenie koncentracji uwagi, pamięci, rozwija samodzielne myślenie, zdolność rozwiązywania problemów, umiejętność wyrażania emocji, a także umiejętności społeczne. Wzbogaca wiedzę dziecka z zakresu przestrzegania zasad bezpieczeństwa, dbania o higienę i zdrowie, przypomina o normach dobrego zachowania.</p> <p>Karty pracy dają także dodatkową możliwość ćwiczenia przez dziecko grafomotoryki, koordynacji wzrokowo-ruchowej oraz orientacji przestrzennej.</p> <p>Program składa się z pięciu części - każda z nich zawiera zestaw ćwiczeń rozwijający konkretną umiejętność.</p> <ul style="list-style-type: none"> - BIBLIOTEKA, - LABORATORIUM, - STUDIO NAGRAŃ, - ŚWIETLICA, - PLAC ZABAW, <p>oraz część dodatkową SALA PLASTYCZNA, zawierającą karty pracy do wybranych zadań.</p> <p>W skład zestawu wchodzi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - klucz dostępowy; - naklejki; - książeczka postępów dziecka oraz szablon do wykonania Pucharu Akademii. <p>Wymagania systemowe:</p> <p>Wymagania systemowe: 1. Windows XP 32/64-bit + Service Pack 3 + DirectX 9.0c procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 1GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa 2. Windows Vista/7/8/10 64-bit + DirectX 9.0c procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 3GB, Video RAM 1GB, karta dźwiękowa 3. Mac OS X 10.7 64-bit procesor min. Core Duo 1.8GHz, RAM 1GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</p> <p>Użytkowanie programu wymaga dostępu do internetu.</p> <p>Dodatkowymi zaletami programu są:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ciekawa i kolorowa szata graficzna, • łatwość obsługi i przejrzysta nawigacja, • dostosowanie zadań do dzieci, które jeszcze nie czytają lub mają kłopoty z samodzielnym czytaniem • możliwość wielokrotnego powtarzania zadania i wrócenia do treści, którą dziecko chce sobie przypomnieć, stworzenie jednolitego dla wszystkich zadań systemu motywacyjnego
7	Bambikowe logoprzygody	<p>program multimedialny przygotowany z myślą o dzieciach w wieku przedszkolnym i wczesnoszkolnym. Może być wykorzystywany podczas terapii prowadzonej przez logopedę lub pedagoga w gabinecie oraz w domu przez rodziców w celu stymulowania rozwoju mowy i języka dziecka.</p> <p>Całość składa się z sześciu części.</p> <p>Każda z nich zawiera zestaw ćwiczeń rozwijający konkretną umiejętność. Z Bambikowymi Logoprzygodami możemy pracować nad:</p> <ul style="list-style-type: none"> • usprawnianiem prakcji oralnej • poprawą spostrzegania i przetwarzania słuchowego • wymową w oparciu o grupę ćwiczeń mających na celu wspieranie dziecka w pracy nad poprawą artykulacji • wzbogacaniem słownictwa • rozwijaniem kompetencji językowych • Ostatnia z części Warto tu zajrzeć zawiera podstawowe informacje o warunkach prawidłowego rozwoju mowy, najczęstszych wadach artykulacyjnych oraz dyplomy do wydrukowania.

		<ul style="list-style-type: none"> • Pendrive z programem - licencja jednostanowiskowa • słuchawki dwukanałowe • 70 naklejek • książeczka postępów dziecka <p>Wymagania systemowe:</p> <p>1. Windows XP 32/64-bit + Service Pack 3 + DirectX 9.0c procesor min. Core Duo 1.2GHz, RAM 512MB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</p> <p>2. Windows Vista/7/8 64-bit + DirectX 9.0c procesor min. Core Duo 1.2GHz, RAM 2GB, Video RAM 1GB, karta dźwiękowa</p> <p>3. Mac OS X 10.7 64-bit procesor min. Core Duo 1.2GHz, RAM 1GB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</p> <p>4. Linux Ubuntu 14.04 z bibliotekami: SDL2, Swscale 2, AVformat 54, AVcodec 54, AVutil 52 procesor min. Core Duo 1.2GHz, RAM 512MB, Video RAM 512MB, karta dźwiękowa</p>
8	<p>Magiczny dywan z pakietem FUN + pakiet rewalidacyjny</p>	<p>"Zestaw zawiera urządzenie Magiczny Dywan wraz z pakietem gier Fun oraz Pakiet rewalidacyjny</p> <p>Interaktywne urządzenie projekcyjne spełniające jednocześnie funkcję podłogi i stołu interaktywnego stanowiące pomoc dydaktyczną dedykowaną do ćwiczeń, gier i zabaw ruchowych wraz z zestawem treści multimedialnych przeznaczonych do pracy z dziećmi w wieku szkolnym i przedszkolnym.</p> <p>Wymagania ogólne:</p> <ul style="list-style-type: none"> • interaktywne urządzenie projekcyjne, które zawiera w jednej zamkniętej obudowie wszystkie elementy niezbędne do pracy urządzenia, w tym czujnik ruchu, projektor i komputer, Do prawidłowego działania urządzenia nie dopuszcza się możliwości dołączania jakichkolwiek urządzeń zewnętrznych, • 2 tryby pracy: funkcja podłogi interaktywnej i stołu interaktywnego • ze względów bezpieczeństwa nie dopuszcza się stosowania elementów ruchomych i lusterek mogących stanowić zagrożenie dla dzieci korzystających z podłogi interaktywnej, • zestaw co najmniej 29 gier i zabaw ruchowych do pracy z dziećmi w wieku przedszkolnym i szkolnym w zakresie rozwoju dużej motoryki, koordynacji wzrokowo-słuchowej, spostrzegawczości i szybkości reakcji, • sterowanie pracą urządzenia, w tym włączenie i wyłączenie oraz obsługa menu i wybór gier musi być realizowana za pomocą dostarczonego pilota zdalnego sterowania. • wbudowana funkcja odtwarzania gier w trybie automatycznym z predefiniowanym czasem trwania pojedynczej gry (minimum 3 interwały czasowe), • wbudowana funkcja automatycznego włączania i wyłączania urządzenia o zadanej godzinie, • obsługa gier wyłącznie za pomocą ruchu ciała (rąk, nóg, głowy, itp.) bez zakładania dodatkowych czujników i innych elementów elektronicznych, • możliwość wykorzystania w każdym pomieszczeniu i na dowolnym podłożu bez konieczności montowania jakichkolwiek dodatkowych urządzeń elektronicznych czy rozkładania dedykowanych mat, • poprawność działania urządzenia w pomieszczeniach o wysokości od 2,5 do 5 metrów, • wbudowane nagłośnienie o mocy nie mniejszej niż 20 W, • możliwość podłączenia zewnętrznego systemu głośników, • możliwość podłączenia urządzenia do Internetu za pomocą sieci kablowej, sieci WiFi lub modemu GSM, • możliwość zdalnego wykonywania uaktualnień oprogramowania za pomocą sieci Internet bez udziału użytkownika, • możliwość zdalnego odczytywania parametrów pracy urządzenia, w tym m.in. aktualnej wersji oprogramowania, łącznego czasu pracy urządzenia, statystyk pracy poszczególnych aplikacji, parametrów serwisowych (np. temperatura, obciążenie procesora) bez udziału użytkownika; • możliwość zdalnego zalogowania się na urządzenie w celu przeprowadzenia

		<p>ewentualnych akcji serwisowych,</p> <ul style="list-style-type: none"> • standardowe zasilanie 230 V bez konieczności wydzielenia dedykowanych linii zasilających. <p>Podłoga interaktywna w komplecie powinna zawierać:</p> <ul style="list-style-type: none"> • wbudowany detektor ruchu • wbudowany projektor krótkoogniskowy o jasności nie mniejszej niż 3200 ANSI lumenów i żywotności lampy nie krótszej niż 4000 godzin, • wbudowany komputer klasy PC z procesorem Intel lub równoważnym i systemem operacyjnym Linux, • zestaw interaktywnych gier i zabaw edukacyjnych • pilot zdalnego sterowania • wbudowane gniazdo USB (minimum 2 gniazda) • wbudowane gniazdo VGA • wbudowane gniazdo LAN (RJ-45) • wbudowane gniazdo Audio (Jack 6,3 mm) • moduł WiFi gotowy do połączenia • wieszak sufitowy w regulowaną wysokością • kabel zasilający • instrukcja obsługi • waga do 11 kg <p>Pakiet rewalidacyjny</p> <p>W porównaniu do tradycyjnych gier Magicznego Dywanu ta seria ma bardziej wyraziste kolory, jednolite i jasne tła, zmniejszoną liczbę obiektów poruszających się na planszy, co powoduje, że gry są bardziej przystępne w odbiorze. Ponadto wszystkie elementy aktywne są większe, spowolniono także dynamikę gier.</p> <p>W aplikacjach rozróżniono dwa poziomy trudności do wyboru, zaś uczestnik zabawy otrzymuje wyraźną nagrodę po udanym wykonaniu zadania (brawo, oklaski).</p> <p>Część aplikacji została również specjalnie zaprojektowana w pionie, aby wydłużyć czas poruszania się elementów na Magicznym Dywanie. Dzięki temu dziecko ma więcej czasu na wykonanie zadania.</p> <p>W skład Pakietu wchodzi 16 gier. Część z nich występuje w dwóch wersjach, co łącznie daje 25 gier. "</p>
12	Ekran projekcyjny elektryczny ścienny 200x200 cm	"Ekran elektrycznie zwijany w metalowej obudowie w kolorze białym. Posiada regulację położenia punktów krańcowych, zwijania i rozwijania z automatycznym zatrzymywaniem. Wyprowadzenie zasilania z lewej strony. • podłoże projekcyjne Matt White E • format 1:1 • wym. 200 x 200 cm"

Rozszerzony opis Część 2 poz. 6,9,27,41,69,71:

6	Bee-bot	wymiary 13 x 10 x 7 cm
9	Scottie Go! EDU	<p>"Scottie Go! to gra do nauki podstaw programowania dla najmłodszych. To wyjątkowe połączenie: aplikacji edukacyjnej z blisko stu zadaniami o rosnącym poziomie trudności i kartonowych, rozpoznawanych przez aplikację klocków służących do pisania programów.</p> <p>Gra w wersji edukacyjnej pozwala na instalację aplikacji na trzech urządzeniach.</p> <p>Zawartość pudełka:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 179 kartonowych klocków do sterowania bohaterem, • plansza do układania klocków, • organizer, • instrukcja, • kod licencyjny. <p>Gra w wersji edu zapewnia dostęp do:</p> <ul style="list-style-type: none"> • bazy materiałów metodycznych i rozwiązań • wysokiej jakości plansz z zadaniami, które mogą posłużyć do opracowania kart pracy lub wyświetlania na ekranie podczas zajęć

		<ul style="list-style-type: none"> • specjalnego konta "Nauczyciela", które zawiera odblokowane wszystkie zadania we wszystkich modułach <p>Scottie Go!</p> <ul style="list-style-type: none"> • doskonalą umiejętności analitycznego i logicznego myślenia, • uczy rozwiązywania skomplikowanych problemów i pracy w grupie, • rozwija intuicję algorytmiczną. <p>Wymagania sprzętowe:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Wymagania minimalne dla systemu operacyjnego Android: • Android 4.1 lub nowszy • procesor dwurdzeniowy 1.5GHz. 2. Wymagania minimalne dla systemu operacyjnego iOS 3: • iOS 8 • iPhone 5s • iPad 4 generacji lub nowszy. 3. Wymagania minimalne dla systemu operacyjnego Windows: • Windows 7/8/10 • 32/64 bit • 2GB RAM • procesor dwurdzeniowy 1.33GHz, z tylną kamerą. <p>Grę edukacyjną z interaktywnym kursem programowania</p>
27	Warsztat Kuby	Drewniany warsztat o wym. 60 x 55 x 80 cm, W zestawie narzędzia wykonane z drewna m.in. młotek, śrubki, piła, imadło oraz innych narzędzi rozwijają zdolności motoryczne.
41	Stół do zabawy wodą i piaskiem	Stół wyposażony w dwa zbiorniki na wodę i piasek, głęboki i płytki. Koło wodne, schody i rampa umożliwiają obserwowanie, jak zachowuje się przemieszczająca się po nich woda i piasek. Stół można w łatwy sposób opróżnić. Jest wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego. • wym. 132 x 77 x 32 cm • wys. 58 cm
69	Zamek klasyczny	Zamek dla dzieci to doskonały pomysł na zabawę w ogrodzie. Daje wiele możliwości zabawy: wewnątrz znajduje się ukryta zjeżdżalnia, ukryte wejścia i małe okienka. Wygląda jak prawdziwy zamek średniowieczny, z kamienną elewacją i wieżą, wewnątrz znajduje się imitacja kominka. Charakteryzuje się wysoką jakością wykonania, bezpieczeństwem i odpornością na działanie warunków atmosferycznych. • wym. 182 x 156 x 139 cm
71	Góra wspinaczkowa	Góra wspinaczkowa to zestaw, który pobudza dzieci do działania i aktywności ruchowej. To ponad 2 metry kwadratowe powierzchni do wspinania o różnych stopniach trudności. Na ściankach zamontowano dwie drabinki linowe, 9 profesjonalnych, masywnych uchwytów umożliwiających wspinanie, otwory do przechodzenia i wspinania oraz zdejmowaną flagę na szczycie góry. Po środku góry na wysokości około 1 metra od ziemi umieszczono platformę jako dodatkowy punkt obserwacyjny. Trwałe, podwójne ściany wykonane są z masywnego tworzywa sztucznego imitującego kamień, zapewniają bezpieczną i miłą zabawę. • wym. 203 x 132 x 203 cm

Pozycja 14 – plansze z układem współrzędnych 1 kpl.

Pytanie 2. W opisie przedmiotu zamówienia napisali Państwo Monitory interaktywne 55" z wbudowanym komputerem.

Czy dopuszczają Państwo Monitor interaktywny 55" z osobnym komputerem.

Zamiast wbudowanego komputera i czy możemy zaproponować Laptop z parametrami:

dysk twardy SSD 128 GB

typ procesora Intel Pentium

pamięć RAM 4GB

zainstalowany system operacyjny Windows 10 Home (64-bit).

Odpowiedź: Nie dopuszczamy.

Pytanie 3. W opisie przedmiotu zamówienia napisali Państwo Laptop o min. parametrach:

Przekątna ekranu 15.6 cala

Matryca Matowa

Procesor min. minimalnie Intel Celeron N2840 lub równoważny

Ilość rdzeni min. 2

Pamięć RAM min. 4GB

Pamięć HDD min 500GB

Napęd optyczny DVD+/-RW
karta graficzna • TAK
Wyjścia Karty graficznej VGA/D-sub, HDMI
Rozdzielczość optymalna min. 1366x768 (HD) px
Czytnik kart Pamięci Tak
Komunikacja LAN/WLAN/BLUETOOTH Interfejsy min. 2xUSB 2.0 1xUSB 3.0
Wbudowana kamera internetowa TAK
Wbudowane audio TAK
Oprogramowanie Windows 10 PRO + pakiet biurowy Microsoft Office
Klawiatura boczna numeryczna TAK

Czy dopuszczają Państwo zmiany takich parametrów:

Procesor min. minimalnie Intel Celeron N2840 na **Intel Pientium N4200**

Pamięć HDD min 500GB na **Pamięć SDD 128 GB**

Oprogramowanie Windows 10 PRO na **Windows 10 Home**

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zmiany w zakresie : Procesor min. minimalnie Intel Pentium N4200 lub mocniejszy, Dysk SSD min. 240GB, Oprogramowanie Windows 10 Home lub Prof.

Pytanie 4. W opisie przedmiotu zamówienia napisali Państwo kolorowa drukarka wielofunkcyjna o parametrach:

Czy dopuszczacie państwo parametr: Czas uzyskania pierwszej kopii

-w kolorze: około 14 sekund,

-w czerni: około 12 sekund

Odpowiedź: Nie

Wójt
mgr Ryszard Kowalczyk