



Brzeźnio, 30.09.2015 r.

## Do wszystkich wykonawców

### Wyjaśnienia do treści siwz

#### Dotyczy:

**Doposażenie oddziałów przedszkolnych w zabawki, pomoce dydaktyczne, artykuły plastyczne, sprzęt komputerowy, multimedialny oraz wyposażenie do sali, szatni, kuchni i toalet w ramach projektu „Radosne przedszkole” realizowanego przez Gminę Brzeźnio**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia na pytania, które wpłynęły do niego w dniach 25 i 28 września 2015 r.

Na podstawie art. 38 ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2014 r. Prawo zamówień publicznych informuję, że w treści siwz dokonuje się zmian, które znajdują się poniżej.

#### Pytanie 1.

„Uprzejmie informuję, że w ramach części dot. dostawy zabawek, pomocy dydaktycznych dla SP w Kliczkowie Wielkim w poz. 295 (Bajki Ezopa) brakuje ilości zamawianej książki. Prosimy o uzupełnienie”.

#### Odpowiedź:

W/w poz. książkowa, o której pisze Wykonawca dotyczy tylko Szkoły Podstawowej w Ostrowie, dla Szkoły Podstawowej w Kliczkowie Wielkim Zamawiający nie zakupuje książek. W związku z powyższym Zamawiający dokonuje następujących modyfikacji:

#### **Zamawiający dokonuje modyfikacji treści siwz:**

w formularzu cenowym str. 53 poz. 295 jest „ ilość sztuk „brak”, tytuł Bajki Ezopa, Autor Ezop”

**zmienia się na:** „w formularzu cenowym str. 53 poz. 295 jest „ ilość sztuk 2, tytuł Bajki Ezopa, Autor Ezop”

#### **w załączniku 6.4 dla Szkoły Podstawowej im. Juliana Tuwima w Ostrowie, str. 109 jest:**

„Bajki Ezopa, Ezop”

#### **zmienia się na:**

„Bajki Ezopa, szt. 2 , Ezop”

#### Pytanie 2

W opisie przedmiotu zamówienia – załącznik 6.6. zakup i dostawa sprzętu komputerowego i audiowizualnego (PSP w Kliczkowie Wielkim i SP w Ostrowie) w opisie poz. 2 dot. laptopa Zamawiający podaje parametr „5,25”, z naszej analizy wynika, iż napędy optyczne „5,25” występują jedynie w komputerach stacjonarnych. W związku z tym żaden zaoferowany laptop nie spełni wymagań SIWZ, czy Zamawiający zgodzi się usunąć powyższy zapis?



Odpowiedź:

**Zamawiający dokonuje modyfikacji treści siwz:**

W załączniku 6.6 Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i audiowizualnego dla Publicznej Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Kliczkowie Wielkim **jest:**

poz. 2 Zestaw interaktywny rzutnik + tablica interaktywna+ laptop wraz z montażem,  
1 zestaw,

Tablica interaktywna:

Przekątna obszaru roboczego min 77 cali

Format 4:3

Rozdzielczość minimalna 9600x9600 dpi

Powierzchnia matowa, magnetyczna, umożliwiająca pisanie pisakami suchociernymi, rozpoznawanie gestów multigesture, tablica powinna rozpoznawać min. 4 punkty dotykowe, niezależnie od miejsca dotyku powierzchni roboczej. Uchwyt do montażu na ścianie

Rzutnik:

Technologia 3xLCD

Kontrast min. 3000;1

Rozdzielczość XGA min. 1024 /768

Format 4:3

Obraz o przekątnej 80 cali

Wyświetlany jest w odległości nie większej niż 100 cm

Żywotność lampy min. 3000 godzin w trybie normalnym.

Porty wejścia min.:

2xVGA (DB15)+

1 x HDMI

1x composite video (RCA),

1x S-video,

2x audio stereo mini Jack,

1x audio RCA

Porty wyjścia min.:

1xVGA (DB-15),

1x audio stereo mini Jack lub 2RCA

Uchwyt umożliwiający montaż projektora na ścianie oraz okablowanie.

Laptop:

Processor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).

Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twardy – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVD+/- RW SATA 5,25” wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych

Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty



SD,SDHC,MMC

Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana

Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB

Przekątna ekranu 15,6”

Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1( język polski).

**zmienia się na:**

Tablica interaktywna:

Przekątna obszaru roboczego min 77 cali

Format 4;3

Rozdzielczość minimalna 9600x9600 dpi

Powierzchnia matowa, magnetyczna, umożliwiająca pisanie pisakami suchościeralnymi, rozpoznawanie gestów multigesture, tablica powinna rozpoznawać min. 4 punkty dotykowe, niezależnie od miejsca dotyku powierzchni roboczej. Uchwyt do montażu na ścianie

Rzutnik:

Technologia 3xLCD

Kontrast min. 3000;1

Rozdzielczość XGA min. 1024 /768

Format 4:3

Obraz o przekątnej 80 cali

Wyświetlany jest w odległości nie większej niż 100 cm

Żywotność lampy min. 3000 godzin w trybie normalnym.

Porty wejścia min.:

2xVGA (DB15)+

1 x HDMI

1x composite video (RCA),

1x S-video,

2x audio stereo mini Jack,

1x audio RCA

Porty wyjścia min.:

1xVGA (DB-15),

1x audio stereo mini Jack lub 2RCA

Uchwyt umożliwiający montaż projektora na ścianie oraz okablowanie.

Laptop:

Processor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).

Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twardy – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVDwraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel



obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych  
Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty SD,SDHC,MMC  
Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana  
Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB  
Przekątna ekranu 15,6”  
Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1( język polski).

W załączniku 6.6 Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i audiowizualnego dla Szkoły Podstawowej im. Juliana Tuwima w Ostrowie **jest:**

poz. 2 Zestaw interaktywny rzutnik + tablica interaktywna+ laptop wraz z montażem, 1 zestaw,

Tablica interaktywna:

Przekątna obszaru roboczego min 77 cali

Format 4:3

Rozdzielczość minimalna 9600x9600 dpi

Powierzchnia matowa, magnetyczna, umożliwiająca pisanie pisakami suchociernymi, rozpoznawanie gestów multigesture, tablica powinna rozpoznawać min. 4 punkty dotykowe, niezależnie od miejsca dotyku powierzchni roboczej. Uchwyt do montażu na ścianie

Rzutnik:

Technologia 3xLCD

Kontrast min. 3000:1

Rozdzielczość XGA min. 1024 /768

Format 4:3

Obraz o przekątnej 80 cali

Wyświetlany jest w odległości nie większej niż 100 cm

Żywotność lampy min. 3000 godzin w trybie normalnym.

Porty wejścia min.:

2xVGA (DB15)+

1 x HDMI

1x composite video (RCA),

1x S-video,

2x audio stereo mini Jack,

1x audio RCA

Porty wyjścia min.:

1xVGA (DB-15),

1x audio stereo mini Jack lub 2RCA

Uchwyt umożliwiający montaż projektora na ścianie oraz okablowanie.

Laptop:

Procesor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).



Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twardy – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVD+/- RW SATA 5,25” wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych

Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty SD,SDHC,MMC

Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana

Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB

Przekątna ekranu 15,6”

Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1( język polski).

**zmienia się na:**

poz. 2 Zestaw interaktywny rzutnik + tablica interaktywna+ laptop wraz z montażem, 1 zestaw,

Tablica interaktywna:

Przekątna obszaru roboczego min 77 cali

Format 4;3

Rozdzielczość minimalna 9600x9600 dpi

Powierzchnia matowa, magnetyczna, umożliwiająca pisanie pisakami suchociernymi, rozpoznawanie gestów multigesture, tablica powinna rozpoznawać min. 4 punkty dotykowe, niezależnie od miejsca dotyku powierzchni roboczej. Uchwyt do montażu na ścianie

Rzutnik:

Technologia 3xLCD

Kontrast min. 3000;1

Rozdzielczość XGA min. 1024 /768

Format 4:3

Obraz o przekątnej 80 cali

Wyświetlany jest w odległości nie większej niż 100 cm

Żywotność lampy min. 3000 godzin w trybie normalnym.

Porty wejścia min.:

2xVGA (DB15)+

1 x HDMI

1x composite video (RCA),

1x S-video,

2x audio stereo mini Jack,

1x audio RCA

Porty wyjścia min.:

1xVGA (DB-15),

1x audio stereo mini Jack lub 2RCA

Uchwyt umożliwiający montaż projektora na ścianie oraz okablowanie.



Laptop:

Procesor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).

Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twarde – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVD wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych

Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty SD,SDHC,MMC

Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana

Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB

Przekątna ekranu 15,6”

Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1( język polski).

W załączniku 6.6 Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i audiowizualnego dla Publicznej Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Kliczkowie Wielkim **jest:**

Poz.6 laptop, szt. 1,

Procesor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).

Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twarde – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVD+/- RW SATA 5,25” wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt

Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych

Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty SD,SDHC,MMC

Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana

Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB

Przekątna ekranu 17,3”

Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1 (w języku polskim).

**zmienia się na:**

Poz. 6, laptop, szt. 1,

Procesor- zaprojektowany do pracy w urządzeniach mobilnych, osiągający co najmniej 3900 pkt w teście CPU Benchmark według wyników opublikowanych na stronie

[http://cpubenchmark.net/high\\_end\\_cpus.html](http://cpubenchmark.net/high_end_cpus.html).

Pamięć- 8 GB z możliwością rozbudowy do 16 GB

Dys twarde – min. 500 GB

Napęd optyczny- nagrywarka DVD wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt



Karta dźwiękowa- wyposażona w gniazda słuchawek i mikrofonu wyprowadzone na panel obudowy. Wbudowane głośniki do odtwarzania plików multimedialnych  
Czytnik kart pamięci – wbudowany czytnik kart pamięci odczytuje co najmniej formaty SD,SDHC,MMC

Karta graficzna- dedykowana lub zintegrowana

Porty – 1xport sieciowy RJ 45, min. 2 porty USB 3.0+ min. 2 porty USB 2.0. Wymagana ilość portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek itp., 1 port HDMI, 1xport D-SUB

Przekątna ekranu 17,3”

Komputer musi być wyposażony w system operacyjny WINDOWS 8.1 (w języku polskim).

## Modyfikacje

W rozdziale 6 Opis sposobu przygotowania oferty pkt. 3 ppkt 6 jest:  
„ nie otwierać przed 05 października 2015 r. godz.: 10.30.”

Powinno być: „ **nie otwierać przed 06 października 2015 r. godz. 10.30”**

W rozdziale 6 Opis sposobu przygotowania oferty pkt 4 jest:  
„ nie otwierać przed 05 października 2015 r. godz.: 10.30.”

Powinno być: „ **nie otwierać przed 06 października 2015 r. godz. 10.30”**

W rozdziale 7 Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert pkt 1 ppkt 3 jest:  
„ Termin składania ofert upływa dnia 05 października 2015 r. godz. 10.00”

Powinno być: „ **Termin składania ofert upływa dnia 06 października 2015 r. godz. 10.00”**

W rozdziale 7 Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert pkt 2 ppkt 1 jest:  
„Oferty zostaną otwarte w dniu 05 października 2015 r. godz. 10.30”

Powinno być: „**Oferty zostaną otwarte w dniu 06 października 2015 r. godz. 10.30”**

Zamawiający zwraca się z wnioskiem o potwierdzenie faktu otrzymania pisma.

Kierownik GOOiW  
/-/ Izabela Bartnicka  
Kierownik Zamawiającego