



Gmina Czerwieńsk  
Pl. Rynek 25  
66-016 Czerwieńsk  
zwana dalej Zamawiającym

Czerwieńsk, dnia 10-09-2017 r.

## PT WYKONAWCY

**Dotyczy** przetargu nieograniczonego pn.

„Dostawa wyposażenia nowoczesnych pracowni szkolnych: matematycznej, przyrodniczej i TIK-Szkolnego Centrum Multimedialnego w Publicznej Szkole Podstawowej im. Janusza Korczaka w Czerwieńsku”

### 1. Do Zamawiającego wpłynęły od Wykonawców zapytania,

w dniu 07-09-2017:

„CZĘŚĆ III

„Dostawa sprzętu oraz urządzeń komputerowych wraz z dostarczeniem do Publicznej Szkoły Podstawowej im. Janusza Korczaka w Czerwieńsku, ul. Graniczna 5, 66-016 Czerwieńsk”

W załączniku - Załącznik nr 3 do SIWZ - OPIS\_PRZEDMIOTU\_ZAMÓWIENIA CZ. III Dostawa\_sprzętu komputerowego\_wraz z dostarczeniem 04.09.2017) dla punktu „Sala matematyczna” jest specyfikacja dla „Komputer przenośny 1 szt.:" w której jest podpunkt „Oprogramowanie do komputera 1 szt.:" Natomiast dla punktu „Sala przyrodnicza” jest identyczna specyfikacja jak dla www. podpunktu „Wymagany komputer przenośny 1 szt.:" natomiast brak wymogu „Oprogramowanie do komputera 1 szt.:"

Pytanie: czy Zamawiający dla części „Sala przyrodnicza” będzie również wymagał „Oprogramowanie do komputera 1 szt.:"?

w dniu 8-09-2017 r.:

„Część I

Sala matematyczna

Poz. 1 Stoliki + krzesła 1-os. z regulowaną wysokością i pochylonym blatem

Czy stoły mają posiadać regulację, jeśli tak to proszę podać zakres regulacji”

### 2. Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 roku, poz. 1579), zw. dalej Pzp, udziela wyjaśnień:

Ad 1.

Tak, Zamawiający wymaga również dla części „Sala przyrodnicza” Oprogramowania do komputera 1 szt.

Ad 2. Tak, stoły mają posiadać regulację wysokości w zakresie 5-6.



### **3. Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 Pzp zmienia treść Specyfikacji istotnych warunków zamówienia:**

*Jest*

„XI. Opis sposobu przygotowania ofert

(...)

Przetarg na dostawę wyposażenia  
Publicznej Szkoły Podstawowej im. Janusza Korczaka w Czerwieńsku.  
Nie otwierać przed 12-09-2017 roku do godz. 14.15

XII. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

(...)

Termin składania ofert

12-09-2017 roku, do godz. 14.00

(...)

Termin otwarcia ofert

12-09-2017 roku, godz. 14.15”

*Powinno być*

„XI. Opis sposobu przygotowania ofert

(...)

Przetarg na dostawę wyposażenia  
Publicznej Szkoły Podstawowej im. Janusza Korczaka w Czerwieńsku.  
Nie otwierać przed 15-09-2017 roku do godz. 14.15

XII. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert

(...)

Termin składania ofert

15-09-2017 roku, do godz. 14.00

(...)

Termin otwarcia ofert



15-09-2017 roku, godz. 14.15"

*W Załączniku nr 1 do SIWZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ I*

*Jest:*

„Sala matematyczna

1. Stoliki + krzesła uczniowskie 1- os. z regulowaną wysokością i pochylonym blatem (...)"

*Powinno być:*

„Sala matematyczna

1. Stoliki + krzesła uczniowskie 1- os. z regulowaną wysokością i pochylonym blatem

Stoły mają posiadać regulację wysokości w zakresie 5-6 (...)"

*W załączniku nr 3 do SIWZ OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA CZĘŚĆ III*

*Jest:*

Sala matematyczna

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt.:

(...)

Komputer przenośny 1 szt.:

(...)

Bateria i zasilanie	Min. 2-cell Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Zasilacz o mocy max. 45W.
Waga	Waga max 2,1kg z baterią
Obudowa	Zawiasy notebooka wykonany z metalu. Kąt otwarcia notebooka min. 150 stopni.

*Powinno być:*

Sala matematyczna

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt.:

(...)



Komputer przenośny 1 szt.:

(...)

Bateria i zasilanie	Min. 2-cell Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Zasilacz o mocy max. 45W.
Obudowa	Zawiasy notebooka wykonany z metalu. Kąt otwarcia notebooka min. 150 stopni.

(...)

*Jest:*

„Sala przyrodnicza

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt:

Specyfikacja tablicy - wymagania:

(...)

Specyfikacja projektora - wymagania:

(...)

Pobór energii	Maksymalnie 300W
Waga max.:	5,5KG
Dodatkowe funkcjonalności:	Automatyczny start i wyłączenie projektora Automatyczny tryb ECO Korekcja efektu trapezowego w pionie +/- 10 procent Zabezpieczenie Hasłem Dostęp do podstawowych ustawień przez dowolną przeglądarkę http

(...)

Wymagany komputer przenośny 1 szt.:

Komputer przenośny:

(...)”

*Powinno być:*

„Sala przyrodnicza

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt:



Specyfikacja tablicy - wymagania:

(...)

Specyfikacja projektora - wymagania:

Pobór energii	Maksymalnie 300W
Dodatkowe funkcjonalności:	Automatyczny start i wyłączenie projektora Automatyczny tryb ECO Korekcja efektu trapezowego w pionie +/- 10 procent Zabezpieczenie Hasłem Dostęp do podstawowych ustawień przez dowolną przeglądarkę http

(...)

Wymagany komputer przenośny 1 szt.:

Komputer przenośny:

(...)

Oprogramowanie do komputera 1 szt.:

Office lub równoważny, zamawiający wymaga aby program biurowy było kompatybilny z używanym dotychczas sprzętem i oprogramowaniem

Oprogramowanie równoważne, musi spełniać następujące wymagania minimalne:

Wymagania odnośnie interfejsu użytkownika:

- pełna polska wersja a j językowa interfejsu użytkownika,
- prostota i intuicyjność obsługi, pozwalająca na pracę osobom nieposiadającym umiejętności technicznych.

Oprogramowanie musi umożliwiać tworzenie i edycję dokumentów elektronicznych w ustalonym formacie, który spełnia następujące warunki:

- posiada kompletny i publicznie dostępny opis formatu,
- ma zdefiniowany układ informacji w postaci XML

Oprogramowanie musi umożliwiać dostosowanie dokumentów i szablonów do potrzeb instytucji oraz udostępniać narzędzia umożliwiające dystrybucję odpowiednich szablonów do właściwych odbiorców.

W skład oprogramowania muszą wchodzić narzędzia programistyczne umożliwiające automatyzację pracy i wymianę danych pomiędzy dokumentami i aplikacjami (język makropoleczeń, język skryptowy).

Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim.

Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych musi zawierać:

- edytor tekstów,
- arkusz kalkulacyjny,
- narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji,
- narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych,
- narzędzie do tworzenia notatek przy pomocy klawiatury lub notatek odręcznych na ekranie urządzenia typu tablet PC z mechanizmem OCR.



- wszystkie licencje w projekcie zarejestrowane pod jednym kluczem licencyjnym

Oprogramowanie równoważne, dla edytora tekstu musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- Edycję i formatowanie tekstu w języku polskim wraz z obsługą języka polskiego w zakresie sprawdzania pisowni i poprawności gramatycznej oraz funkcjonalnością słownika wyrazów bliskoznacznych i autokorekty;

- wstawianie oraz formatowanie tabel;
- wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych;
- wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne);
- automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków;
- automatyczne tworzenie spisów treści;
- formatowanie nagłówków i stopek stron;
- śledzenie i porównywanie zmian wprowadzonych przez użytkowników

w dokumencie;

- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;
- określenie układu strony (pionowa/pozioma);
- wydruk dokumentów;
- wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną;
- pracę na dokumentach utworzonych również przy pomocy Microsoft Word 2003 lub Microsoft Word 2007 i 2010 z zapewnieniem bezproblemowej konwersji wszystkich elementów i atrybutów dokumentu;

- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi umożliwiających wykorzystanie go, jako środowiska kreowania aktów normatywnych i prawnych, zgodnie z obowiązującym prawem;

- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi (kontrolki) umożliwiających podpisanie podpisem elektronicznym pliku z zapisanym dokumentem przy pomocy certyfikatu kwalifikowanego zgodnie z wymaganiami obowiązującego w Polsce prawa.

Oprogramowanie równoważne, dla arkusza kalkulacyjnego musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;
- określenie układu strony (pionowa/pozioma);
- wydruk dokumentów;
- wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną;

- pracę na dokumentach utworzonych przy pomocy również Microsoft Word 2003 lub Microsoft Word 2007 i 2010 z zapewnieniem bezproblemowej konwersji wszystkich elementów i atrybutów dokumentu;

- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi umożliwiających wykorzystanie go, jako środowiska kreowania aktów normatywnych i prawnych, zgodnie z obowiązującym prawem;

- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi (kontrolki) umożliwiających podpisanie podpisem elektronicznym pliku z zapisanym dokumentem przy pomocy certyfikatu kwalifikowanego zgodnie z wymaganiami obowiązującego w Polsce prawa.

Oprogramowanie równoważne, dla arkusza kalkulacyjnego musi spełniać następujące wymagania minimalne:



- tworzenie raportów tabelarycznych,
- tworzenie wykresów liniowych (wraz linią trendu), słupkowych, kołowych,
- tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na danych finansowych i na miarach czasu,
- tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice),
- obsługę kostek OLAP oraz tworzenie i edycję kwerend bazodanowych i webowych. Narzędzia wspomagające analizę statystyczną i finansową, analizę wariantową i rozwiązywanie problemów optymalizacyjnych,
- tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych,
- wyszukiwanie i zamianę danych,
- wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego,
- nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie,
- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,
- formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskim formatem,
- zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku,
- zachowanie pełnej zgodności z formatami plików również utworzonych za pomocą oprogramowania Microsoft Excel 2003 oraz Microsoft Excel 2007 i 2010, z uwzględnieniem poprawnej realizacji użytych w nich funkcji specjalnych i makropoleceń,
- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji

Oprogramowanie równoważne, dla przygotowania i prowadzenia prezentacji musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i wideo,
- umieszczanie tabel i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego,
- odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym arkuszu kalkulacyjnym,
- możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów,
- prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera,
- pełna zgodność z formatami plików utworzonych również za pomocą oprogramowania MS PowerPoint 2003, MS PowerPoint 2007 i 2010

Oprogramowanie równoważne, dla tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- Tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych,
- tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur, biuletynów, katalogów,
- edycję poszczególnych stron materiałów,
- podział treści na kolumny,
- umieszczanie elementów graficznych,
- wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej,
- płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji,
- eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF,
- wydruk publikacji,



- możliwość przygotowywania materiałów do wydruku w standardzie CMYK”

*W Załączniku nr 5 do SIWZ Wzór umowy z Kartą gwarancyjną:*

*Jest*

„I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

§ 1

(...)

1. Szczegółowy opis dostawy:

Do Sali matematyczna

1. Stoliki + krzesła uczniowskie 1- os. z regulowaną wysokością i pochylonym blatem

(...)”

*Powinno być:*

„I. POSTANOWIENIA OGÓLNE

§ 1

(...)

1. Szczegółowy opis dostawy:

Do Sali matematyczna

1. Stoliki + krzesła uczniowskie 1- os. z regulowaną wysokością i pochylonym blatem

Stoły mają posiadać regulację wysokości w zakresie 5-6 (...)”

*W załączniku nr 7 do SIWZ Wzór umowy z Kartą gwarancyjną:*

*Jest:*

2. Szczegółowy opis dostawy:

Sala matematyczna

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt.:

(...)

Komputer przenośny 1 szt.:





(...)

Bateria i zasilanie	Min. 2-cell Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Zasilacz o mocy max. 45W.
Waga	Waga max 2,1kg z baterią
Obudowa	Zawiasy notebooka wykonany z metalu. Kąt otwarcia notebooka min. 150 stopni.

*Powinno być:*

2. Szczegółowy opis dostawy:

Sala matematyczna

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt.:

(...)

Komputer przenośny 1 szt.:

(...)

Bateria i zasilanie	Min. 2-cell Umożliwiająca jej szybkie naładowanie do poziomu 80% w czasie 1 godziny i do poziomu 100% w czasie 2 godzin. Zasilacz o mocy max. 45W.
Obudowa	Zawiasy notebooka wykonany z metalu. Kąt otwarcia notebooka min. 150 stopni.

Sala przyrodnicza

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt:

Specyfikacja tablicy - wymagania:

(...)

Pobór energii	Maksymalnie 300W
Waga max.:	5,5KG
Dodatkowe funkcjonalności:	Automatyczny start i wyłączenie projektora Automatyczny tryb ECO Korekcja efektu trapezowego w pionie +/- 10 procent Zabezpieczenie Hasłem Dostęp do podstawowych ustawień przez dowolną przeglądarkę http



(...)

Wymagany komputer przenośny 1 szt.:

Komputer przenośny:

(...)

*Powinno być:*

Sala przyrodnicza

Tablica interaktywna z projektorem multimedialnym i oprogramowaniem 1 szt.:

Specyfikacja tablicy - wymagania:

(...)

Pobór energii	Maksymalnie 300W
Dodatkowe funkcjonalności:	Automatyczny start i wyłączenie projektora Automatyczny tryb ECO Korekcja efektu trapezowego w pionie +/- 10 procent Zabezpieczenie Hasłem Dostęp do podstawowych ustawień przez dowolną przeglądarkę http

(...)

Wymagany komputer przenośny 1 szt.:

Komputer przenośny:

(...)

Oprogramowanie do komputera 1 szt.:

Office lub równoważny, zamawiający wymaga aby program biurowy było kompatybilny z używanym dotychczas sprzętem i oprogramowaniem

Oprogramowanie równoważne, musi spełniać następujące wymagania minimalne:

Wymagania odnośnie interfejsu użytkownika:

- pełna polska wersja a j językowa interfejsu użytkownika,
- prostota i intuicyjność obsługi, pozwalająca na pracę osobom nieposiadającym umiejętności technicznych.

Oprogramowanie musi umożliwiać tworzenie i edycję dokumentów elektronicznych w ustalonym formacie, który spełnia następujące warunki:

- posiada kompletny i publicznie dostępny opis formatu,
- ma zdefiniowany układ informacji w postaci XML

Oprogramowanie musi umożliwiać dostosowanie dokumentów i szablonów do potrzeb instytucji oraz udostępniać narzędzia umożliwiające dystrybucję odpowiednich szablonów do właściwych odbiorców.



W skład oprogramowania muszą wchodzić narzędzia programistyczne umożliwiające automatyzację pracy i wymianę danych pomiędzy dokumentami i aplikacjami (język makropoleczeń, język skryptowy). Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim.

Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych musi zawierać:

- edytor tekstów,
  - arkusz kalkulacyjny,
  - narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji,
  - narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych,
  - narzędzie do tworzenia notatek przy pomocy klawiatury lub notatek odręcznych na ekranie urządzenia typu tablet PC z mechanizmem OCR.
- wszystkie licencje w projekcie zarejestrowane pod jednym kluczem licencyjnym

Oprogramowanie równoważne, dla edytora tekstu musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- Edycję i formatowanie tekstu w języku polskim wraz z obsługą języka polskiego w zakresie sprawdzania pisowni i poprawności gramatycznej oraz funkcjonalnością słownika wyrazów bliskoznacznych i autokorekty;
- wstawianie oraz formatowanie tabel;
- wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych;
- wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne);
- automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków;
- automatyczne tworzenie spisów treści;
- formatowanie nagłówek i stopek stron;
- śledzenie i porównywanie zmian wprowadzonych przez użytkowników

w dokumencie;

- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;
- określenie układu strony (pionowa/pozioma);
- wydruk dokumentów;
- wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną;
- pracę na dokumentach utworzonych również przy pomocy Microsoft Word 2003 lub Microsoft Word 2007 i 2010 z zapewnieniem bezproblemowej konwersji wszystkich elementów i atrybutów dokumentu;
- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi umożliwiających wykorzystanie go, jako środowiska kreowania aktów normatywnych i prawnych, zgodnie z obowiązującym prawem;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi (kontrolki) umożliwiających podpisanie podpisem elektronicznym pliku z zapisanym dokumentem przy pomocy certyfikatu kwalifikowanego zgodnie z wymaganiami obowiązującego w Polsce prawa.

Oprogramowanie równoważne, dla arkusza kalkulacyjnego musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności;
- określenie układu strony (pionowa/pozioma);
- wydruk dokumentów;
- wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z arkusza kalkulacyjnego i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną;



- pracę na dokumentach utworzonych przy pomocy również Microsoft Word 2003 lub Microsoft Word 2007 i 2010 z zapewnieniem bezproblemowej konwersji wszystkich elementów i atrybutów dokumentu;
- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi umożliwiających wykorzystanie go, jako środowiska kreowania aktów normatywnych i prawnych, zgodnie z obowiązującym prawem;
- wymagana jest dostępność do oferowanego edytora tekstu bezpłatnych narzędzi (kontrolki) umożliwiających podpisanie podpisem elektronicznym pliku z zapisanym dokumentem przy pomocy certyfikatu kwalifikowanego zgodnie z wymaganiami obowiązującego w Polsce prawa.

Oprogramowanie równoważne, dla arkusza kalkulacyjnego musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- tworzenie raportów tabelarycznych,
- tworzenie wykresów liniowych (wraz linią trendu), słupkowych, kołowych,
- tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na danych finansowych i na miarach czasu,
- tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice),
- obsługę kostek OLAP oraz tworzenie i edycję kwerend bazodanowych i webowych. Narzędzia wspomagające analizę statystyczną i finansową, analizę wariantową i rozwiązywanie problemów optymalizacyjnych,
- tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych,
- wyszukiwanie i zamianę danych,
- wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego,
- nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie,
- nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,
- formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskim formatem,
- zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku,
- zachowanie pełnej zgodności z formatami plików również utworzonych za pomocą oprogramowania Microsoft Excel 2003 oraz Microsoft Excel 2007 i 2010, z uwzględnieniem poprawnej realizacji użytych w nich funkcji specjalnych i makropoleceń,
- zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem modyfikacji

Oprogramowanie równoważne, dla przygotowania i prowadzenia prezentacji musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i wideo,
- umieszczanie tabel i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego,
- odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym arkuszu kalkulacyjnym,
- możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów,
- prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera,
- pełna zgodność z formatami plików utworzonych również za pomocą oprogramowania MS PowerPoint 2003, MS PowerPoint 2007 i 2010



Oprogramowanie równoważne, dla tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych musi spełniać następujące wymagania minimalne:

- Tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych,
- tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur, biuletynów, katalogów,
- edycję poszczególnych stron materiałów,
- podział treści na kolumny,
- umieszczanie elementów graficznych,
- wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej,
- płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji,
- eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF,
- wydruk publikacji,
- możliwość przygotowywania materiałów do wydruku w standardzie CMYK"

#### **4. Zmiana treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia prowadzi do zmiany treści ogłoszenia.**

Zamawiający na podstawie art. 4a Pzp zamieścił ogłoszenie o zmianie ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych

**GMINA CZERWIĘŃSK**  
66-016 Czerwieńsk, ul. Rynek 25  
NIP: 929-00-15-775  
tel. 68 327 80 41, fax 68 327 80 91

**BURMISTRZ**

*Piotr Iwanus*

.....  
*Kierownik zamawiającego*