**Załącznik nr 10 do SIWZ**

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (DOTYCZY CZĘŚCI 10)**

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa licencji oprogramowania w asortymencie zgodnym z tabelą nr 1
2. Zamawiający dopuszcza złożenia oferty w ramach licencjonowania grupowego dla sektora edukacyjnego
3. Zamawiający wymaga dołączenia nośników, odpowiednich kluczy oprogramowania i certyfikatu autentyczności wraz z numerem licencji lub innego dowodu poświadczającego oryginalność licencji. Dopuszcza się, by klucze oprogramowania jak i pliki instalacyjne programów zostały przekazane Zamawiającemu drogą elektroniczną i/ lub za pomocą dedykowanej witryny producenta oprogramowania

**Tabela 1. - Wykaz asortymentowy oprogramowania**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *1.* | *2.* | *3.* | *4.* | *5.* | *6.* |
| **Nazwa** | **Liczba licencji** | **Cena jednostkowa netto** | **Cena jednostkowa brutto** | **Wartość netto (kol. 2 x kol. 3)** | **Wartość brutto (kol. 2 x kol. 4)** |
| Adobe Acrobat Professional 11 Win/Mac PL licencja edukacyjna lub program równoważny\* | 1 |  |  |  |  |
| Adobe Dreamweaver CS6 Win/Mac licencja edukacyjna lub program równoważny\* | 1 |  |  |  |  |
| Adobe InDesign CS6 Win/Mac PL AOO licencja edukacyjna lub program równoważny\* | 1 |  |  |  |  |
| Corel Draw X6 Licencja edukacyjna lub program równoważny\* | 3 |  |  |  |  |
| **RAZEM** |  |  |

Razem netto:……………………………………..

(słownie:............................................................................................................zł netto)

Stawka podatku VAT: ……………………%,

Wartość podatku VAT:………………………

(słownie:.....................................................................................................................zł)

Razem brutto: …………………………………..

(słownie: ...............................................................................................................zł brutto)

***……………………………………….***

*Podpis upoważnionego Przedstawiciela Wykonawcy***Opis równoważności oprogramowania**

**Za równoważne oprogramowaniu Corel Draw X6 uważa się oprogramowanie posiadające następujące walory użytkowe**

* Polska wersja językowa
* Dołączony do programu podręcznik użytkownika w formie elektronicznej w języku polskim
* Udostępnia obszary robocze z możliwością ich dostosowania, oraz posiada gotowe obszary robocze podobne do używanych w programach Adobe Illustrator lub Adobe Photoshop .
* Posiada możliwość definicji własnego obszaru roboczego wraz z możliwością jego zapisania
* Program musi zawierać w pakiecie moduł do obróbki grafiki wektorowej, bitmapowej oraz przechwytywania zrzutów ekranu
* Pakiet musi dawać prawo do instalacji na 3 komputerach w ramach jednej licencji.

Moduł do grafiki bitmapowej musi umożliwiać:

* Współpracę z plikami typu: AI, AVI, BMP, CAL, CDR, CDX, CGM, CMX, CPT, CPX, DES, DWG, DFX, EMF, FMV, FPX, JP2, JPG, MAC, PLX, GIF, ANIMOWANY GIF, PIC, PCT, PNG, PP4, PP5, PPF, POSTSCRIPT (IPS, EPS, PRN), PSD, PSP, RAW, RIFF, TGA, FIF, WMF, WPG, WI.
* Możliwość eksportu do formatu PDF
* Możliwość osadzania, i wykrywania znaków wodnych
* Praca z warstwami, obiektami, kanałami
* Narzędzia do edycji „bitmapy” tj.: wskazywanie obiektów, maska obiekt(u)/ów, kadrowanie, powiększenie, pipeta, gumka, tekst, usuwanie „czerwonych oczu”, wypełnianie, malowanie, efekty cienia, „kawałkowanie” obrazu
* Narzędzie eksport bitmapy do formatu PDF i na potrzeby Internetu
* Konwersję bitmap do trybów: 1 bit, 8 bitów, 16 bitów, 24 bity, 32 bity, 48 bitów
* Musi zapewniać możliwość ręcznego ustawienia następujących parametrów edytowanej bitmapy:
	+ - kontrast
		- histogram
		- równoważenie tonalne
		- barwa – nasycenie - jasność
		- jaskrawość – kontrast – intensywność
		- Gamma
		- balans, barwa, odcień koloru
* Musi posiadać możliwość tworzenia filmu z edytowanej bitmapy
* Posiada gotowe efekty graficzne typu: szum, rozmycie, wyostrzanie,
* Musi posiadać obsługę plików typu RAW z cyfrowego aparatu fotograficznego

Moduł do grafiki wektorowej musi umożliwia ć:

* Kontrolę i edycja warstw niezależnie dla każdej strony
* Wstawianie tabel, dynamiczny podgląd tekstu
* Grupowanie, rozmieszczanie, skalowanie obiektów
* Współpracę z plikami typu: AI, BMP, CAL, CLK, CDR, CDX, CGM, CMX, CPT, CPX, CSL, DES, DOC, DOCX, DSF, DRW, DST, MGX, DWG, DXF, EMF, FH, FMV, FPX, GIF, ANIMOWANY GIF, JP2, JPG, MAC, PCX, PDF, PIC, PCT, PLT, PNG, PP4, PP5, PPF, PPT, POSTSCRIPT, PSD, PSP, PUB, RAW, RIFF, RTF, SVG, SVGZ, TGA, TIF, TXT, WB, WQ, WK, WMF, WP4, WP5, WPD, WPG, WSD, WI, XLS.
* Musi umożliwiać export pliku do formatu PDF,
* Sprawdzanie pisowni w tekście w oparciu o wbudowany słownik,
* Musi posiadać elementy interfejsu służące do:
	+ - formatowania tekstu
		- zaznaczania obiektów
		- kadrowania
		- nadawani kształtu obiektom
		- powiększania obszaru roboczego
		- kreślenia wieloboków
		- wypełniania kolorem obiektów
		- metamorfozy obiektów (np.: cień, zniekształcenie, głębia, przeźroczystość, obrys)
* Posiada gotowe efekty graficzne typu: obrys, obwiednia, głębia, faza, soczewka, metamorfoza
* Zapis i wykonywanie operacji przy pomocy makropolecenia

Moduł do przechwytywania zrzutów ekranowych musi umożliwiać:

* Przechwytywanie okien, animacji, pełnego ekranu, przechwytywanie menu, przechwytywanie zdefiniowanego przez użytkownika obszaru
* Aktywację „przechwycenia” obrazu przy pomocy dowolnego, definiowalnego przez użytkownika klawisza funkcyjnego, lub kombinacją klawiszy,
* Możliwość ręcznej edycji czasu opóźnienia przechwycenia pierwszego zrzutu,
* Możliwość ustawienia parametrów przechwyconego obrazu tj. rozdzielczość oraz tryb kolory: 1, 4, 8, 16, 24 bit,
* Możliwość zapisania przechwyconego zrzutu w postaci pliku w dowolnym miejscu na wolumenie lub wydruk bezpośrednio na urządzenie drukujące.

**Za równoważne oprogramowaniu Adobe Acrobat Professional 11uważa się oprogramowanie posiadające następujące walory użytkowe**

* Umożliwia edytowanie tekstu w plikach PDF w tym poprawienie literówki, zmiana czcionki i dodanie akapitu w pliku PDF
* Umożliwia konwertowanie plików PDF na edytowalne dokumenty programu PowerPoint
* Umożliwia zapisywanie plików PDF, jako w pełni edytowalnych prezentacji programu PowerPoint
* Umożliwia tworzenie nowych dokumentów PDF i formularzy internetowych
* Umożliwia edytowanie obrazów w plikach PDF w tym zmienianie rozmiaru, zastępowanie i dopasowywanie obrazów w plikach PDF nie wymaga dostępu do oryginalnego pliku czy grafiki źródłowej
* Umożliwia zabezpieczenie przed kopiowaniem i edycją dowolnego pliku PDF, w tym bezpośrednio z poziomu aplikacji pakietu Microsoft Office w systemie Windows.
* Umożliwia Scalanie wielu plików w jeden plik PDF
* Umożliwia konwertowanie stron HTML na pliki PDF.
* Umożliwia konwertowanie plików programów Word, Excel i PowerPoint na format PDF.
* Umożliwia konwertowanie plików PDF na edytowalne arkusze programu Excel
* Dostępność na platformy Mac OS i Windows.

**Za równoważne oprogramowaniu Dreamweaver CS6 uważa się oprogramowanie posiadające następujące walory użytkowe**

* Pozwala na tworzenie witryn internetowych oraz aplikacji dla smartfonów, tabletów i komputerów.
* Posiada wsparcie dla technologii dla technologii ColdFusion, PHP5, ASP, ASP.NET, JSP i AJAX(dzięki wykorzystaniu platformy Spry).
* Posiada wsparcie wsparcie dla systemów zarządzania treścią (CMS) - Drupal, Joomla! WordPress,
* Dostępność na platformy Mac OS i Windows.

**Za równoważne oprogramowaniu InDesign CS6 uważa się oprogramowanie posiadające następujące walory użytkowe**

* Jest wszechstronną aplikacją redaktorsko-wydawniczą, która zapewnia kontrolę nad projektem i typografią na poziomie pojedynczych pikseli.
* Umożliwia tworzenie estetycznych i atrakcyjnych stron przeznaczonych do druku lub wyświetlania na ekranie tabletów i innych urządzeń.
* Pozwala łatwo dostosowywać układy, na stronach o zróżnicowanych rozmiarach i orientacjach lub na różnych urządzeniach