**Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – zadanie nr 3**

**Oprogramowanie 2 szt**

|  |  |
| --- | --- |
| **Lp.** | **Opis**  |
| **1.** | Pakiet standardowego oprogramowania biurowego pozwalający na edytowanie tekstów, tworzenie arkuszy kalkulacyjnych, prezentacji oraz klient poczty (wraz z nośnikiem). Licencja przenaszalna nie przypisana do konkretnej jednostki komputerowej. Pakiet zapakowany w zafoliowane, nieotwierane pudełko. |
| **2.** | Gwarancja producenta dożywotnia |
| **3.** | Oferowane funkcje:1. Tworzenie i edycja tekstu2. Tworzenie i edycja arkuszy kalkulacyjnych3. Tworzenie i edycja prezentacji4. Klient poczty współpracujący w pełnym zakresie funkcjonalności z serwerem MS Exchange 2007 (e-mail, zadania, kalendarze)6. możliwość automatycznej instalacji komponentów (przy użyciu instalatora systemowego),7. możliwość zdalnej instalacji pakietu poprzez zasady grup (GPO),8.całkowicie zlokalizowany w języku polskim system komunikatów i podręcznej pomocy technicznej w pakiecie,9. możliwość prowadzenia dyskusji i subskrypcji dokumentów w sieci z automatycznym powiadomieniem o zmianach w dokumentach,10. w systemach pocztowych możliwość delegacji uprawnień do otwierania, drukowania, modyfikowania i czytania załączanych dokumentów i informacji,11. możliwość blokowania niebezpiecznej lub niechcianej poczty,12. współpraca z systemem MS Exchange, w tym odbiór poczty, możliwość udostępniania kalendarza dla innych użytkowników13. wsparcie dla formatu XML w podstawowych aplikacjach,14. możliwość nadawania uprawnień do modyfikacji i formatowania dokumentów lub ich fragmentów,15. automatyczne przesyłanie poczty na podstawie reguł, automatyczne odpowiedzi,16. automatyczne wypisywanie hiperłącz,17. możliwość automatycznego odświeżania danych pochodzących z Internetu w arkuszach kalkulacyjnych,18. możliwość dodawania do dokumentów i arkuszy kalkulacyjnych podpisów cyfrowych, pozwalających na stwierdzenie czy dany19. dokument/arkusz pochodzi z bezpiecznego źródła i nie został w żaden sposób zmieniony,20. możliwość zaszyfrowania danych w dokumentach i arkuszach kalkulacyjnych zgodnie ze standardem CryptoAPI,22. możliwość automatycznego odzyskiwania dokumentów i arkuszy kalkulacyjnych w wypadku odcięcia dopływu prądu.23. prawidłowe odczytywanie i zapisywanie danych w dokumentach w formatach: .DOC,.DOCX, XLS, .XLSX, w tym obsługa24. formatowania, makr, formuł, formularzy w plikach wytworzonych w MS Office 2010,2013 |
| **4.** | Oprogramowanie biurowe musi współpracować z programem Polski FADN |