



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



WOJEWÓDZTWO
ŚWIĘTOKRZYSKIE

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO

25-516 Kielce, al. IX Wieków Kielc 3 tel. 0-41 342 15 49, fax. 0-41 344 52 65

Znak: DOA.III.272.1.22.2013

Kielce, dn. 10 maja 2013 r.

**Do wszystkich zainteresowanych
którzy pobrali SIWZ**

ZMIANA TREŚCI SIWZ nr 9

dotyczy: Zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego powyżej 200.000 euro, którego przedmiotem jest zakup i wdrożenie Systemów Dzielnicowych (SD) i Elektronicznego Obiegu Dokumentów (EOD) wraz z dostawą sprzętu komputerowego, w ramach projektu „e-świętokrzyskie Rozbudowa Infrastruktury Informatycznej JST”.

Zamawiający – Województwo Świętokrzyskie - Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego w Kielcach, działając na podstawie art. 38 ust. i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2010r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) dokonuje zmiany w treści SIWZ.

Zamawiający zmienia zapis wymagania nr 16 Załącznika nr 1e do SIWZ „Wymagania na dostawę sprzętu serwerowego i komputerowego”, punkt 2.8. „Stacja robocza wraz z systemem operacyjnym”.

Było:

16	Posiadać zainstalowany system operacyjny Microsoft Windows 7 Professional 64bit PL lub równoważny.
----	--

Zmienia się na :

16	Posiadać zainstalowany system operacyjny MS Windows 7 Professional 64 bit PL lub równoważny. Wymagana równoważność obejmuje te funkcjonalności i możliwości systemu operacyjnego, które zagwarantują stabilne i zapewniające pełną wymaganą funkcjonalność
----	--

działanie oprogramowania SD i EOD na dostarczanych stacjach roboczych. Dodatkowo Zamawiający wymaga spełnienia przez oferowany równoważny system operacyjny poniższych wymagań poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:

1. wsparcie dla architektury 64 bitowej;
2. obsługa procesorów wielordzeniowych;
3. graficzny okienkowy interfejs użytkownika;
4. graficzne środowisko instalacji i konfiguracji;
5. pełna obsługa sprzętu i dostarczonych systemów SD i EOD będących przedmiotem zamówienia (kompatybilność sterowników, w tym sterowników do urządzeń peryferyjnych);
6. współpraca z Active Directory, możliwość pracy sieciowej;
7. wsparcie pomocy technicznej producenta lub wykonawcy, co najmniej do końca 2014 roku;
8. możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek systemu przez sieć Internet z możliwością wyboru instalowanych poprawek przez cały okres zapewnionego wsparcia przez producenta;
9. możliwość zabezpieczenia hasłem hierarchicznego dostępu do systemu, możliwość zdalnego zarządzania kontami i profilami użytkowników; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników;
10. wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
11. możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu;
12. zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych;
13. zintegrowane z systemem operacyjnym narzędzia zwalczające złośliwe oprogramowanie; aktualizacje dostępne u producenta nieodpłatnie bez ograniczeń czasowych;
14. możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji;
15. automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509;
16. narzędzia służące do administracji politykami, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk;
17. wsparcie dla Sun Java i .NET Framework 1.1 i 2.0 i 3.0 – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach;
18. wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń;
19. zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji za logowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem;
20. zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe;
21. możliwość tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej;
22. system operacyjny musi posiadać funkcjonalność pozwalającą na identyfikację sieci

	<p>komputerowych, do których jest podłączony, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.);</p> <p>23. możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych.</p>
--	---

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Renata Janik

**Dyrektor Departamentu
Organizacyjno - Administracyjnego**