



**Opublikowane na:** Mława (mlawa.pl)

**Autor:** root@npc.pl

---

## **Zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej do realizacji zadania pod nazwą &#8222;Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece&#8221;**

Publikowane od

06.10.2011 00:00:00

Publikowane do

06.11.2011 00:00:00

Mława: Zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej do realizacji zadania pod nazwą Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece

Numer ogłoszenia: 142451 - 2010; data zamieszczenia: 02.06.2010

OGŁOSZENIE O ZAMÓWIENIU - usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Burmistrz Miasta Mławy , Stary Rynek 19, 06-500 Mława, woj. mazowieckie, tel. 023 6546441, faks 023 6543652.

• Adres strony internetowej zamawiającego: [www.mlawa.pl](http://www.mlawa.pl)

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) OKREŚLENIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej do realizacji zadania pod nazwą Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece.

II.1.2) Rodzaj zamówienia: usługi.

II.1.3) Określenie przedmiotu oraz wielkości lub zakresu zamówienia: Zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej do realizacji zadania pod nazwą Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece  
Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej, która jest realizowana w ramach projektu: Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece, który zgodnie z Uchwałą Nr 695/336/10 Zarządu Województwa Mazowieckiego z dnia 7 kwietnia 2010 r. został zatwierdzony do dofinansowania w ramach konkursu zamkniętego z preselekcją RPOWM/2.2/1/2008 Priorytet II Przyspieszenie e-Rozwoju Mazowsza dla Działania 2.2 Rozwój e-usług Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013. W ramach dostawy dostarczyć należy następujący sprzęt i oprogramowanie: - 12 zestawów komputerowych wraz z niezbędnym oprogramowaniem, z przeznaczeniem 8 zestawów do głównej biblioteki oraz 4 zestawów do filii (po 2 zestawy w każdej filii); - serwer z oprogramowaniem; - router; - 3 switche - system antywirusowy; - oprogramowanie biurowe Parametry techniczne poszczególnych części składowych zamówienia podano poniżej. Wykonawca do oferty załączy zestawienie cen poszczególnych elementów składowych zamówienia, o których mowa wyżej. Wykonawca skonfiguruje i zainstaluje serwer, router oraz switche w uzgodnieniu z Zamawiającym. Czynności te zostaną potwierdzone w protokole odbioru. Z uwagi na fakt, że oprogramowanie wykorzystywane będzie przez bibliotekę publiczną należy uwzględnić możliwość zakupu wersji edukacyjnych oprogramowania. Specyfikacja techniczna zestawów komputerowych Wymagane minimalne parametry techniczne komputerów 1. Płyta główna Zaprojektowana przez producenta jednostki centralnej komputera i oznaczona jego znakiem firmowym. 2. Chipset Dostosowany do oferowanego procesora. 3. Procesor Procesor klasy x86, dedykowany do pracy w komputerach, taktowany zegarem co najmniej 2,80GHz, częstotliwość szyny systemowej min. 1066MHz pamięć L2x3MB lub procesor równoważny wydajnościowo według wyniku testów przeprowadzonych przez Wykonawcę (Oferenta). W przypadku użycia przez Oferenta testów wydajności Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów Oferent musi dostarczyć Zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z

wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od Zamawiającego. 4. Pamięć RAM 2GB DDR2 800MHz (2x1024MB) 5. Dysk twardy Min. 250 GB SATAII 7200rpm, 8 MB pamięci Cache 6. Karta graficzna Zintegrowana, z możliwością dynamicznego przydzielenia pamięci w obrębie pamięci systemowej do 256MB. 7. Karta dźwiękowa Karta dźwiękowa zintegrowana z płytą główną, wewnętrzny głośnik w obudowie komputera. 8. Karta sieciowa 10/100/1000Mbit/s, Ethernet RJ 45 9. Porty 1 x LPT; VGA; min. 6 x USB w tym min. 2 z przodu obudowy; wymagana ilość portów nie może być uzyskana poprzez stosowanie przejściówek lub kart PCI. 10. Klawiatura Klawiatura USB. 11. Mysz Mysz optyczna USB dwu przyciskowa z rolką. 12. Napęd optyczny Nagrywarka DVD +/-RW wraz z oprogramowaniem do nagrywania płyt. 13. System operacyjny Microsoft Windows Professional w wersji polskiej wraz z nośnikiem, z uwagi na fakt, że komputery i oprogramowanie będzie użytkowane poprzez bibliotekę publiczną należy uwzględnić możliwość zakupu wersji edukacyjnych oprogramowania. 14. Obudowa Typu Minitower - Obudowa w jednostce centralnej musi być otwierana bez konieczności użycia narzędzi (wyklucza się użycia wkrętów, śrub motylkowych). Obudowa musi umożliwiać zastosowanie zabezpieczenia fizycznego w postaci linki metalowej (złącze blokady Kensingtona) oraz kłódki (oczko w obudowie do założenia kłódki). Zasilacz o mocy min. 305W, pobór mocy zgodny z normą Energy Star 4.0 w kategorii min. B w trybie bezczynności Komputer musi być wyposażony w wizualny system diagnostyczny, służący do sygnalizowania i diagnozowania problemów z komputerem i jego komponentami; 15. BIOS W pamięci Flash, funkcja blokowania wejścia do BIOS oraz blokowania startu systemu operacyjnego, zgodny ze specyfikacją Plug & Play, (gwarantujący utrzymanie zapisanego hasła nawet w przypadku jednoczesnego odłączenia wszystkich źródeł zasilania i podtrzymania BIOS) Funkcja blokowania/odblokowania BOOT-owania stacji roboczej z zewnętrznymi urządzeniami. Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora. Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe. Możliwość odczytania z BIOS, bez uruchamiania systemu

operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych, informacji na temat: zainstalowanego procesora, pamięci operacyjnej RAM wraz z informacją o obsadzeniu slotów pamięci, obsadzeniu slotów PCI. Możliwość włączenia/wyłączenia z zintegrowanej karty dźwiękowej z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych. Możliwość wyłączenia/włączenia z zintegrowanej karty sieciowej z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych. Możliwość ustawienia portów USB w trybie no boot, czyli podczas startu komputer nie wykrywa urządzeń typu USB, natomiast po uruchomieniu systemu operacyjnego porty USB są aktywne. Możliwość wyłączania portów USB w tym: wszystkich portów, tylko portów znajdujących się na przodzie obudowy, tylko tylnych portów. Możliwość zmiany trybu pracy dysku twardego: na prace zapewniającą największą wydajność, na prace zmniejszającą poziom hałasu generowanego przez dysk twardy. Możliwość zablokowania zapisu na dyskietkę. 16. Certyfikaty i standardy Certyfikat ISO 9001:2000 dla producenta sprzętu (do oferty należy załączyć kopie certyfikatu potwierdzającą spełnienie wymogu). Certyfikat ISO 14001 dla producenta sprzętu (do oferty należy załączyć kopie certyfikatu potwierdzającą spełnienie wymogu). Oferowane modele komputerów muszą posiadać certyfikat Microsoft, potwierdzający poprawną współpracę oferowanych modeli komputerów. Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie jałowym (IDLE) wynosząca maksymalnie 23 dB (załączyć oświadczenie producenta). Deklaracja CE (należy załączyć do oferty dokument potwierdzający spełnienie wymogu). Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS Unii Europejskiej o eliminacji substancji niebezpiecznych w postaci oświadczenia producenta jednostki. 17. Gwarancja na cały zestaw Minimum 3 lata na miejscu u klienta z możliwością rozszerzenia o kolejne 2 lata. Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera (lub autoryzowanego przedstawiciela) - dokumenty potwierdzające załączyć do oferty. 18. Inne Możliwość telefonicznego sprawdzenia konfiguracji sprzętowej komputera oraz warunków gwarancji po podaniu numeru seryjnego bezpośrednio u producenta lub jego przedstawiciela. Wymagane minimalne parametry techniczne monitora 1. Typ ekranu: Ekran ciekłokrystaliczny o przekątnej minimum 17cali 2. Rozmiar plamki:

0,264 mm 3. Jasność: 300 cd/m<sup>2</sup> 4. Kontrast: 800:1 5. Kąty widzenia (pion/poziom): 160/160 stopni 6. Czas reakcji matrycy: max 5ms (od czerni do bieli) 7. Rozdzielczość maksymalna: 1280 x 1024 przy 60Hz 8. Częstotliwość odświeżania poziomego: 30 - 81 kHz 9. Częstotliwość odświeżania pionowego: 56 - 76 Hz 10. Powłoka powierzchni ekranu: Przeciwoodbaskowa z utwardzeniem 3H 11. Podświetlenie: System podświetlenia CCFL 12. Zakres pochylenia monitora: Od -4 do +21 stopni 13. Bezpieczeństwo: Monitor musi być wyposażony w tzw. Kensington Slot 14. Złącze: 15-stykowe złącze D-Sub 15. Gwarancja: 3 lata na miejscu u klienta Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego. Firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera - dokumenty potwierdzające załączyć do oferty. 16. Certyfikaty: TCO 99, ISO 13406-2 Specyfikacja techniczna serwera Wymagania dotyczące serwera, który musi mieć następujące minimalne parametry techniczne: - płyta główna z możliwością zainstalowania jednego procesora, również w technologii quad-core. Płyta główna musi być zaprojektowana przez producenta serwera i oznaczona jego znakiem firmowym. - procesor czterordzeniowy klasy x86 dedykowany do pracy w serwerach, taktowany zegarem co najmniej 2,50 GHz, o częstotliwości szyny systemowej 1333MHz, pamięci L2 2x3MB lub procesor równoważny wydajnościowo według testów przeprowadzonych przez Wykonawcę. W przypadku zaoferowania procesora równoważnego Zamawiający zastrzega sobie, iż w celu sprawdzenia poprawności przeprowadzenia testów Wykonawca musi dostarczyć Zamawiającemu oprogramowanie testujące, oba równoważne porównywalne zestawy oraz dokładny opis użytych testów wraz z wynikami w celu ich sprawdzenia w terminie nie dłuższym niż 3 dni od otrzymania zawiadomienia od Zamawiającego. - pamięć operacyjna minimum 4 GB DDR2 667MHz, z możliwością rozbudowy do 24 GB; ECC; - Gniazda PCI Minimum 1 x PCI-X, 4 x PCI Express z czego minimum 2x PCI Express x 8; - Interfejsy sieciowe minimum 2 x 10/100/1000 zintegrowane z płytą główną; - Kontroler RAID sprzętowy z pamięcią cache 256MB, podtrzymaniem bateryjnym, dostępne poziomy RAID 0,1,5,10,50,6,60; - trzy dyski twarde, każdy o pojemności minimum 500 GB, 7,2 RPM Hot Plug , skonfigurowane w RAID 5; - minimum 6 portów USB z czego minimum 2 na przednim panelu; - napęd optyczny DVD +/- RW; - wyposażony w dwa redundatne zasilacze o mocy minimum 490W; - warunki gwarancji dla serwera 3 lata na miejscu u klienta, Czas reakcji serwisu - do końca następnego dnia roboczego, firma serwisująca musi posiadać ISO 9001:2000 na świadczenie usług serwisowych oraz posiadać autoryzację producenta komputera - dokumenty potwierdzające załączyć do oferty. Oświadczenie

producenta komputera, że w przypadku nie wywiązywania się z obowiązków gwarancyjnych oferenta lub firmy serwisującej, przejmie na siebie wszelkie zobowiązania związane z serwisem. Warunek zostanie uznany również za spełniony, jeśli Wykonawca dostarczy serwer, którego gwarantem jest jego producent, świadczący usługi gwarancyjne poprzez autoryzowane ogólnopolskie centrum serwisowe. Na potwierdzenie czego Wykonawca dołączy do oferty kopie dokumentów poświadczających autoryzację centrum serwisowego oraz posiadanie przez centrum serwisowe certyfikatu ISO 9001 w zakresie usług serwisowych.

- oprogramowanie podstawowe: o dostarczenie bezterminowej licencji na oprogramowanie serwer SQL minimum 80 licencjami dostępu; o dostarczenia systemowego oprogramowania serwera wraz z licencjami na 5 stanowisk; Wszystkie funkcje definicyjne powinny być dostępne w postaci graficznego interfejsu okienkowego. Nie dopuszcza się użycia w tym celu tekstowych języków skryptowych lub podobnych, z wyjątkiem definicji posługujących się językiem HTML.

Oprogramowanie powinno zapewniać możliwość zdalnego administrowania serwerem, w tym co najmniej funkcji zatrzymania i uruchomienia serwera oraz modyfikowania wszystkich parametrów serwera. System operacyjny musi umożliwiać bezproblemową współpracę z wykorzystywanymi aktualnie w bibliotece komputerami, na których zainstalowane są systemy operacyjne z rodziny Windows. Ponadto musi zapewniać możliwość stworzenia i administracji domeny dla komputerów i serwera w lokalnej sieci. Z uwagi na fakt, że oprogramowanie serwera wykorzystywane będzie przez bibliotekę publiczną należy uwzględnić możliwość zakupu wersji edukacyjnych oprogramowania.

Specyfikacja techniczna routera Ethernet Security Router - udostępnianie internetu w sieci lokalnej Porty WAN 1x 10/100BaseTX (RJ45); Porty LAN 4x 10/100BaseTX (RJ45); Wbudowana pamięć Flash 20 MB; Wbudowana pamięć SDRAM 128 MB; Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja Telnet; SNMP - Simple Network Management Protocol; CLI - Command Line Interface; zarządzanie przez przeglądarkę WWW; Obsługiwane protokoły routing RIP v1 - Routing Information Protocol ver. 1; RIP v2 - Routing Information Protocol ver. 2; CEF - Cisco Express Forwarding; Obsługiwane protokoły i standard; IPv4; IPv6; QoS - Quality of Service (kontrola jakości usług i przepustowości); NAT - Network Address Translation; PAT - Port Address Translation; PPPoA - Point-to-Point Protocol over ATM; PPPoE - Point-to-Point Protocol over Ethernet; IEEE 802.1D - Spanning Tree; DynDNS - Dynamic Domain Name System; ACL - Access Control List; DHCP Client - Dynamic Host Configuration; Protocol Client: DHCP Client - Dynamic Host Configuration; Protocol Client IEEE 802.3 - 10BaseT; IEEE 802.3u - 100BaseTX;

Protokoły uwierzytelniania i kontroli dostępu: RADIUS; TACACS+ - Terminal Access Controller Access Control System Obsługiwane protokoły: VPN; L2TP pass-through; IPSec pass-through; IPSec; PPTP pass-through Liczba kanałów IPSec VPN 5; Maksymalna liczba użytkowników (LAN) 10; Ochrona przed atakami Denial of Service (DoS) wszystkie obecnie znane; Dodatkowe funkcje: SPI Firewall - Stateful Packet Inspection; switch Obsługa WLAN Nie; Obsługiwane sieci WirelessLAN brak; Szyfrowanie: DES; 3DES - standard szyfrowania danych (168-bit) ; AES - Advanced Encryption Standard Złącze anteny zewnętrznej: Nie; Wyposażenie standardowe: 1 port konsoli (do 115.2kbps); wbudowany sprzętowy akcelerator dla szyfrowania VPNów (DES, 3DES, AES); oprogramowanie do zabezpieczonego zarządzania urządzeniem, kabel krosowy RJ45, UTP, kat. 5; Specyfikacja techniczna switche SWITCH główna serwerownia SWITCH - przełącznik sieciowy Architektura sieci LAN GigabitEthernet; Liczba portów 1000BaseT (RJ45) 20 szt.; Liczba portów COMBO GEth (RJ45)/MiniGBIC (SFP) 4 szt. Porty komunikacji RS232 (DB9); Zarządzanie, monitorowanie i konfiguracja SNMPv1 - Simple Network Management Protocol ver. 1; SNMPv2 - Simple Network Management Protocol ver. 2; SNMPv3 - Simple Network Management Protocol ver. 3; RMON - Remote Monitoring; CLI - Command Line Interface; Telnet; Zarządzanie przez przeglądarkę WWW; Protokoły uwierzytelniania i kontroli dostępu IEEE 802.1x - Network Login (Port-based Access Control); SSL - Secure Sockets Layer; SSH - Secure Shell; RADIUS; TACACS+ - Terminal Access Controller Access Control System; Obsługiwane protokoły i standardy IEEE 802.3 - 10BaseT; IEEE 802.3u - 100BaseTX; IEEE 802.3ab - 1000BaseT; IEEE 802.3z - 1000BaseSX/LX; IEEE 802.3x - Flow Control; IEEE 802.1p - Priority; IEEE 802.1Q - Virtual LANs; IEEE 802.1D - Spanning Tree; GVRP - Group VLAN Registration Protocol; IEEE 802.1w - Rapid Convergence Spanning Tree; IEEE 802.1s - Multiple Spanning Tree; Jumbo frame support; TFTP - Trivial File Transfer Protocol; Syslog - Security Issues in Network Event Logging; DHCP - Dynamic Host Configuration Protocol; BOOTP - BOOTstrap Protocol; IEEE 802.3ad - Link Aggregation Control Protocol; Rozmiar tablicy adresów MAC 8000; Algorytm przełączania store-and-forward; Prędkość magistrali wew. 48 Gb/s; Przepustowość 35,5 mpps; Bufor pamięci 512 kB; Warstwa przełączania 2 Możliwość łączenia w stos Nie; Typ obudowy rack 19; Maksymalny pobór mocy 30 Wat; Wyposażenie standardowe kabel zasilający;kabel szeregowy RS232 (DB9); klamry do montażu w szafach przemysłowych rack 19; Dodatkowe funkcje maksymalna liczba kolejek QoS: 4; maksymalna liczba sieci wirtualnych VLAN 802.1Q: 64; port mirroring - przekierowanie informacji o ruchu na wskazany port; Gwarancja/rękojmia Gwarancja producenta minimum 60 msc Dwa

SWITCHE jednostki podległe Architektura sieci LAN GigabitEthernet; Liczba portów 1000BaseT (RJ45) 5 szt. Obsługiwane protokoły i standardy IEEE 802.3x - Flow Control IEEE 802.3 - 10BaseT; IEEE 802.3u - 100BaseTX; IEEE 802.3ab -1000BaseT; auto MDI/MDI-X; half/full duplex; Rozmiar tablicy adresów MAC 4000; Prędkość magistrali wew. 10; Bufor pamięci 1 MB; Warstwa przełączania 2; Typ obudowy desktop; Maksymalny pobór mocy 8 Wat; Wyposażenie standardowe zasilacz 5VDC/3A; Dodatkowe funkcje możliwość montażu na ścianie; Dodatkowe informacje Urządzenie pracuje w technologii GreenEthernet - funkcje oszczędzania energii. System antywirusowy - pakiet oprogramowania antywirusowego dla komputerów (minimum 17 licencji) i serwerów (2 licencje). Możliwość centralnego zarządzania i aktualizowania oprogramowaniem. Licencja na 2 lata. Oprogramowanie biurowe - 4 pakiety oprogramowania biurowego. Oprogramowanie musi obejmować edytor tekstów, arkusz kalkulacyjny, program do obsługi poczty elektronicznej oraz program do tworzenia prezentacji multimedialnych. Z uwagi na fakt, że pracownicy biblioteki użytkują obecnie oprogramowanie biurowe wchodzące w skład pakietu biurowego Microsoft Office, Zamawiający wymaga, aby potencjalni Wykonawcy w swojej ofercie uwzględnili oprogramowanie tej firmy..

II.1.4) Czy przewiduje się udzielenie zamówień uzupełniających: nie.

II.1.5) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 30.20.00.00-1, 48.00.00.00-8.

II.1.6) Czy dopuszcza się złożenie oferty częściowej: nie.

II.1.7) Czy dopuszcza się złożenie oferty wariantowej: nie.

II.2) CZAS TRWANIA ZAMÓWIENIA LUB TERMIN WYKONANIA: Okres w dniach: 35.

SEKCJA III: INFORMACJE O CHARAKTERZE PRAWNYM, EKONOMICZNYM, FINANSOWYM I TECHNICZNYM

III.1) WADIUM

Informacja na temat wadium: 1. Wadium przetargowe w kwocie 1.000 zł (jeden tysiąc złotych) Wykonawca powinien wnieść najpóźniej do 14.06.2010 r. do godz. 10.00. 2. Wykonawca wnosi wadium w jednej lub kilku następujących formach: a) w pieniądzu: przelewem na konto Zamawiającego nr 40 8213 0008 2003 0400 9999 0005 w Banku Spółdzielczym w Ciechanowie Oddział w Mławie, ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława, z dopiskiem: wadium przetargowe - sprawa: WI.340-56/D/10, b) w poręczeniach bankowych, c) w gwarancjach bankowych, d) w gwarancjach ubezpieczeniowych, e) w poręczeniach udzielonych przez podmioty, o których mowa w art. 6 ust. 3 pkt 4 lit. b ustawy z 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. Nr 109 poz. 1158 ze zm.). 3. Wadium wnoszone w



formie ustalonej w pkt. 20.2 lit. b, c, d oraz e, niniejszej części SIWZ, musi być zdeponowane w oryginale w kasie Urzędu Miasta Mławy, przed terminem składania ofert, a kserokopię z adnotacją i podpisem Kasjerki o przyjęciu wadium oraz potwierdzoną za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę, należy dołączyć jako załącznik do oferty. W przypadku składania oferty drogą pocztową, do oferty należy dołączyć kserokopię gwarancji wadialnej potwierdzonej za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę oraz dołączyć osobno oryginał gwarancji wadialnej, który po otwarciu ofert zostanie przekazany Skarbnikowi, a jego kserokopia z adnotacją i podpisem Skarbnika o przyjęciu wadium zostanie przesłana do Wykonawcy pocztą.

4. Oferta, która nie będzie zabezpieczona wadium, będzie uznana za odrzuconą zgodnie z art. 24 ust. 4 Pzp. 5. Zwrot wadium przetargowego nastąpi zgodnie z przepisem art. 46 ust. 1 i ust. 2 Pzp. 6. Zamawiający zatrzyma wadium wraz z odsetkami jeżeli nastąpią okoliczności, o których mowa w art. 46 ust. 4a oraz ust. 5 Pzp. 7. Zamawiający zaleca aby wadium wniesiono w formie, o której mowa w pkt 2 lit. b), c), d), e).

### III.2) ZALICZKI

- Czy przewiduje się udzielenie zaliczek na poczet wykonania zamówienia: nie

### III.3) WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA OCENY SPEŁNIANIA TYCH WARUNKÓW

- III. 3.1) Uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek ich posiadania

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

o Warunek zostanie uznany za spełniony, jeżeli wykonawca przedstawi: a) aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust 1 pkt 2 b) złoży oświadczenie w trybie art.22 ust. 1 pkt. 1-4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych,

- III.3.2) Wiedza i doświadczenie

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

o Warunek zostanie uznany za spełniony, jeżeli wykonawca przedstawi: a) wykaz osób i podmiotów, które będą wykonywać zamówienie lub będą uczestniczyć w wykonywaniu a także zakresu wykonywanych przez nich czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami, b) oświadczenia osób, które będą wykonywały zamówienie, o posiadaniu wymaganych uprawnień, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień; c) wykaz wykonanych dostaw w

okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, odpowiadających swoim rodzajem i wartością dostaw stanowiącym przedmiot zamówienia, z podaniem ich wartości oraz daty i miejsca wykonania oraz załączeniem dokumentów potwierdzających, że dostawy te zostały wykonane należycie (wymagane wykonanie jednej dostawy obejmujące co najmniej 10 zestawów komputerowych wraz z oprogramowaniem biurowym o wartości minimum brutto 30 000,00 zł ).

• III.3.5) Sytuacja ekonomiczna i finansowa

Opis sposobu dokonywania oceny spełniania tego warunku

o Warunek zostaje uznany za spełniony na podstawie: - oświadczenia złożonego w trybie art. 22 ust.1 pkt 1-4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

III.4) INFORMACJA O OŚWIADCZENIACH LUB DOKUMENTACH, JAKIE MAJĄ DOSTARCZYĆ WYKONAWCY W CELU POTWIERDZENIA SPEŁNIANIA WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ NIEPODLEGANIA WYKLUCZENIU NA PODSTAWIE ART. 24 UST. 1 USTAWY

• III.4.1) W zakresie wykazania spełniania przez wykonawcę warunków, o których mowa w art. 22 ust. 1 ustawy, oprócz oświadczenia o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć:

• wykaz wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, dostaw lub usług w zakresie niezbędnym do wykazania spełniania warunku wiedzy i doświadczenia w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert albo wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy - w tym okresie, z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i odbiorców, oraz załączeniem dokumentu potwierdzającego, że te dostawy lub usługi zostały wykonane lub są wykonywane należycie

• wykaz osób, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, w szczególności odpowiedzialnych za świadczenie usług, kontrolę jakości lub kierowanie robotami budowlanymi, wraz z informacjami na temat ich kwalifikacji zawodowych, doświadczenia i wykształcenia niezbędnych dla wykonania zamówienia, a także zakresu wykonywanych przez nie czynności, oraz informacją o podstawie do dysponowania tymi osobami

• oświadczenie, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień

- III.4.2) W zakresie potwierdzenia niepodlegania wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 ustawy, należy przedłożyć:

- oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia
- aktualny odpis z właściwego rejestru, jeżeli odrębne przepisy wymagają wpisu do rejestru, w celu wykazania braku podstaw do wykluczenia w oparciu o art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy, wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert, a w stosunku do osób fizycznych oświadczenie w zakresie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy
- wykonawca powołujący się przy wykazywaniu spełniania warunków udziału w postępowaniu na potencjał innych podmiotów, które będą brały udział w realizacji części zamówienia, przedkłada także dokumenty dotyczące tego podmiotu w zakresie wymaganym dla wykonawcy, określonym w pkt III.4.2.

- III.4.3) Dokumenty podmiotów zagranicznych

Jeżeli wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej, przedkłada:

III.4.3.1) dokument wystawiony w kraju, w którym ma siedzibę lub miejsce zamieszkania potwierdzający, że:

- nie otwarto jego likwidacji ani nie ogłoszono upadłości - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie zalega z uiszczaniem podatków, opłat, składek na ubezpieczenie społeczne i zdrowotne albo że uzyskał przewidziane prawem zwolnienie, odroczenie lub rozłożenie na raty zaległych płatności lub wstrzymanie w całości wykonania decyzji właściwego organu - wystawiony nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- nie orzeczono wobec niego zakazu ubiegania się o zamówienie - wystawiony nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert
- III.4.3.2) zaświadczenie właściwego organu sądowego lub administracyjnego miejsca zamieszkania albo zamieszkania osoby, której dokumenty dotyczą, w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt 4-8 ustawy - wystawione nie wcześniej niż 6 miesięcy przed upływem terminu składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu o udzielenie zamówienia albo składania ofert - albo oświadczenie

złożone przed notariuszem, właściwym organem sądowym, administracyjnym albo organem samorządu zawodowego lub gospodarczego odpowiednio miejsca zamieszkania osoby lub kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, jeżeli w miejscu zamieszkania osoby lub w kraju, w którym wykonawca ma siedzibę lub miejsce zamieszkania, nie wydaje się takiego zaświadczenia

III.7) Czy ogranicza się możliwość ubiegania się o zamówienie publiczne tylko dla wykonawców, u których ponad 50 % pracowników stanowią osoby niepełnosprawne: nie

#### SEKCJA IV: PROCEDURA

##### IV.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

IV.1.1) Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony.

##### IV.2) KRYTERIA OCENY OFERT

IV.2.1) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.

IV.2.2) Czy przeprowadzona będzie aukcja elektroniczna: nie.

##### IV.3) ZMIANA UMOWY

Czy przewiduje się istotne zmiany postanowień zawartej umowy w stosunku do treści oferty, na podstawie której dokonano wyboru wykonawcy: tak

Dopuszczalne zmiany postanowień umowy oraz określenie warunków zmian

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo zmian nieistotnych treści umowy oraz prawo odstąpienia od umowy w przypadku: a) zaistnienia istotnej zmiany okoliczności powodującej, że wykonanie umowy nie leży w interesie publicznym, czego nie można było przewidzieć w chwili zawarcia umowy, a w szczególności, braku dofinansowania z funduszy strukturalnych Unii Europejskiej, (art. 145 ustawy Prawo zamówień publicznych), b) nieprzystąpienia Wykonawcy do realizacji przedmiotu umowy w terminie tygodnia od upływu terminu, o którym mowa w rozdziale V SIWZ.

##### IV.4) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

IV.4.1) Adres strony internetowej, na której jest dostępna specyfikacja istotnych warunków zamówienia: <http://www.mlawa.pl/index-156-94.html>

Specyfikację istotnych warunków zamówienia można uzyskać pod adresem: Urząd Miasta w Mławie ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława pokój nr 18.

IV.4.4) Termin składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub ofert: 14.06.2010 godzina 10:00, miejsce: Urząd Miasta w Mławie ul. Stary Rynek 19 06-500 Mława pokój nr 18.

IV.4.5) Termin związania ofertą: okres w dniach: 30 (od ostatecznego terminu składania ofert).

IV.4.16) Informacje dodatkowe, w tym dotyczące finansowania projektu/programu ze środków Unii Europejskiej: Przedmiotem zamówienia jest zakup sprzętu i niezbędnego oprogramowania stanowiącego wyposażenie Czytelni Internetowej, która jest realizowana w ramach projektu: Wypożyczam z domu czyli e-usługi w bibliotece, który zgodnie z Uchwałą Nr 695/336/10 Zarządu Województwa Mazowieckiego z dnia 7 kwietnia 2010 r. został zatwierdzony do dofinansowania w ramach konkursu zamkniętego z preselekcją RPOWM/2.2/1/2008 Priorytet II Przyspieszenie e-Rozwoju Mazowsza dla Działania 2.2 Rozwój e-usług Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2007-2013..

IV.4.17) Czy przewiduje się unieważnienie postępowania o udzielenie zamówienia, w przypadku nieprzyznania środków pochodzących z budżetu Unii Europejskiej oraz niepodlegających zwrotowi środków z pomocy udzielonej przez państwa członkowskie Europejskiego Porozumienia o Wolnym Handlu (EFTA), które miały być przeznaczone na sfinansowanie całości lub części zamówienia: tak

## **OGŁOSZENIE O UNIEWAŻNIENIU ZAMÓWIENIA**

Do dnia 14.06.2010 r. do godz. 10:00, to jest do upływu terminu składania ofert do zamawiającego nie wpłynęła żadna oferta. Zatem, zgodnie z art. 93 ust.1 pkt 1 Pzp, zamawiający unieważnia postępowanie o udzielenie zamówienia, jeżeli nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

### **Data unieważnienia zamówienia:**

2010-06-15

Do pobrania

[SIWZ 333.5 KB](#)

[Pytania z dnia 08.06.2010 r. i odpowiedzi z dnia 09.06.2010 r. - str. 1 462.32 KB](#)

[Pytania z dnia 08.06.2010 r. i odpowiedzi z dnia 09.06.2010 r. - str. 2 252.63 KB](#)

---

**Adres źródłowy:** <https://mlawa.pl/arttykul/zakup-sprzetu-i-niezbednego-oprogramowania-stanowiacego-wyposazenie-czytelni-internetowej>