



GMINA LEONCIN
05-155 Leoncin, ul. Partyzantów 3
Znak sprawy: GKZP.271.PN.5.2018.00
NIP: 531-16-66-399, REGON: 013270471

Leoncin, 28.06.2018 r.

**Wykonawcy biorący
udział w postępowaniu**

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego w przedmiocie: realizacja projektu pn.: „e-usługi między Wisłą a Kampinosem” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego 2014-2020.

Zamawiający, w związku z udzielonymi w dniu 21.06.2018 r. odpowiedziami na zapytania Wykonawców, działając zgodnie z art. 38 ust 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. –Prawo zamówień publicznych dokonuje następujących zmian:

Załącznik nr 3A do SIWZ, Wzór umowy

Zamawiający zmienia zapis par 21 ust 4:

Było:

Udzielenie bądź przeniesienie praw licencyjnych, o której mowa w ust. 2, nastąpi z chwilą odbioru i dokonania płatności za przedmiot Umowy, z zastrzeżeniem, że jeżeli w trakcie wdrożenia konieczne będzie użytkowanie komponentów wymagających licencjonowania, Wykonawca zapewni na ten okres niezbędne prawa licencyjne.

Nowe brzmienie :

Udzielenie licencji, o której mowa w ust 2, nastąpi z chwilą odbioru i dokonania płatności za przedmiot umowy z zastrzeżeniem, że jeżeli w trakcie wdrożenia konieczne będzie użytkowanie komponentów wymagających licencjonowania, wykonawca udzieli kolejnych licencji.

Załącznik nr 4B1, 4B2, 4B3, 4B5

Punkt 2 „Komputery z monitorami” - Tabela „Monitor do zestawu komputerowego” zapis w pozycji:
Wymagane minimalne parametry techniczne monitora

Zapis

Pochylenie monitora - W zakresie 25 stopni

Zmienia na:

Pochylenie monitora - W zakresie 22 stopni



Punkt 2 „Komputery z monitorami” - Tabela „Monitor do zestawu komputerowego”

Zapis

Min. 4x USB 3.0

Zmienia na:

Min. 4x USB, w tym min 2 porty USB 3.0

Załącznik nr 4B1, 4B2, 4B3, 4B5

ppkt 4.1 „Skaner - Typ 1” pozycja „Typ czujnika obrazu”

Zapis

Kolorowy czujnik skanowania CCD x2 (z przodu x1, z tyłu x1)

Zmienia na

Kolorowy czujnik skanowania CCD lub CIS x2 (z przodu x1, z tyłu x1)

ppkt 4.1 „Skaner - Typ 1” pozycja „Rozdzielczość wyjściowa”

Zapis

Od 50 do 600 dpi

Zmienia na

Od 75 do 600 dpi

ppkt 4.2 „Skaner - Typ 2” pozycja „Typ czujnika obrazu”

Zapis

Kolorowy czujnik skanowania CCD x2 (z przodu x1, z tyłu x1)

Zmienia na

Kolorowy czujnik skanowania CCD lub CIS x2 (z przodu x1, z tyłu x1)

ppkt 4.2 „Skaner - Typ 2” pozycja „Rozdzielczość wyjściowa”

Zapis

Od 50 do 600 dpi

Zmienia na

Od 75 do 600 dpi

Załącznik nr 4B1, 4B2, 4B3, 4B5 do SIWZ

pkt 6 „Urządzenia wielofunkcyjne” pozycja „Czas pierwszego wydruku”

Zapis

5 sekund

Zmienia na

6,5 sekund

Załącznik nr 4B4 do SIWZ

pkt 2 “Serwer wraz z oprogramowaniem do wirtualizacji” pozycja “Interfejsy sieciowe”



Zapis

Dodatkowo zainstalowana jedna karta (1) dwuportowa 8Gbit FC w wolne złącze PCI-E.

Zmienia na

Dodatkowo zainstalowana jedna karta (1) dwuportowa 8Gbit FC lub SAS w wolne złącze PCI-E.

Załącznik nr 4B4 do SIWZ

pkt 3 System do backupu – Wymagania dot. deduplikatora poz. 2

Zapis

Dostarczone urządzenie musi oferować przestrzeń 17TB netto (powierzchni użytkowej) bez uwzględniania mechanizmów protekcji.

Zmienia na

Dostarczone urządzenie musi oferować przestrzeń 15TB netto (powierzchni użytkowej) bez uwzględniania mechanizmów protekcji.

pkt 3 System do backupu – Wymagania dot. deduplikatora poz. 4

Wykreśla zapis:

urządzenie powinno również umożliwiać jednoczesny dostęp (razem z w/w interfejsami) poprzez VTL po dołożeniu stosownej licencji (która nie jest przedmiotem niniejszego zapytania) oraz portów FC

pkt 3 System do backupu – Wymagania dot. deduplikatora poz. 6

Zapis

Oferowane pojedyncze urządzenie musi osiągać zagregowaną wydajność protokołami CIFS, NFS: co najmniej 2,5 TB/h (ogólnie dostępne dane podawane przez producenta) oraz co najmniej 10 TB/h z wykorzystaniem de-duplikacji na źródle (ogólnie dostępne dane podawane przez producenta).

Zmienia na

Oferowane pojedyncze urządzenie musi osiągać zagregowaną wydajność protokołami CIFS, NFS: co najmniej 2,5 TB/h (ogólnie dostępne dane podawane przez producenta) oraz co najmniej 10 TB/h z wykorzystaniem de-duplikacji na źródle (ogólnie dostępne dane podawane przez producenta)”, przez zapis „co najmniej 4 TB/h (ogólnie dostępne dane podawane przez producenta)”.

pkt 3 System do backupu – Wymagania dot. deduplikatora poz. 8, 9, 10, 11, 23, 25, 36, 37, 44

Zamawiający wykreśla z tabeli z wymaganiami poz. 8, 9, 10, 11, 23, 25, 36, 37, 44

Załącznik nr 4B4 do SIWZ

pkt 4 Macierz – poz 1

Zapis

Urządzenie powinno być wyposażone w przynajmniej dwa moduły do transmisji i obsługi danych z protokołami FC.

Zmienia na

Urządzenie powinno być wyposażone w przynajmniej dwa moduły do transmisji i obsługi danych z protokołami FC lub SAS.

pkt 4 Macierz – poz 4

Zapis

Macierz musi być wyposażona w co najmniej 128GB pamięci podręcznej służącej do buforowania operacji odczytu oraz zapisu dostępne dla każdego wolumenu macierzy.

Zmienia na

Macierz musi być wyposażona w co najmniej 16GB pamięci podręcznej służącej do buforowania operacji odczytu oraz zapisu dostępne dla każdego wolumenu macierzy.

pkt 4 Macierz – poz 5

Zamawiający usuwa poz 5

pkt 4 Macierz – poz 8

Zapis

Macierz NAS powinna współpracować równocześnie z dyskami SAS i Near Line SAS. Macierz powinna być wyposażona, w co najmniej:

21 x 900 GB 10 tyś. RPM

Zmienia na

Macierz NAS powinna współpracować równocześnie z dyskami SAS i Near Line SAS. Macierz powinna być wyposażona, w co najmniej:

21 x 900 GB 10 tyś. RPM lub 17 x 1200 GB 10 tyś RPM

pkt 4 Macierz – poz 9

Zapis

Macierz powinna pozwalać na rozbudowę, do co najmniej 196 dysków twardech.

Zmienia na

Macierz powinna pozwalać na rozbudowę, do co najmniej 192 dysków twardech.

pkt 4 Macierz – poz 11

Zamawiający wykreśla zapis:

W przypadku zbliżenia się do fizycznych granic systemu plików, musi istnieć możliwość automatycznego jego rozszerzenia bez konieczności interwencji administratora.

pkt 4 Macierz – poz 15

Zamawiający wykreśla pkt 15.

pkt 4 Macierz – poz 17

Zamawiający wykreśla pkt 17.

Załącznik nr 4.1a, 4.1b, 4.1c, 4.1e do SIWZ

pkt 6.1 Serwer poz „Zabezpieczenia pamięci RAM”

Zapis

Memory Rank Sparing, Memory Mirror, Lockstep

Zmienia na

Zamawiający dopuszcza serwer z równoważnymi zabezpieczeniami RAM do: Memory Rank Sparing, Memory Mirror, Advanced ECC, SDDC rank sparing.

pkt 6.1 Serwer poz „Dyski twarde”

Zapis

Zainstalowane 4x1TB typu HotPlug SAS 12Gbps 15krpm.

Zmienia na



Zainstalowane 4x900GB typu HotPlug SAS 12Gbps 15krpm.

pkt 6.1 Serwer poz „Karta Zarządzania”

Zapis

możliwość zarządzania bezpośredniego poprzez złącze USB umieszczone na froncie obudowy

Zmienia na

możliwość zarządzania bezpośredniego poprzez złącze USB umieszczone na froncie obudowy lub poprzez wbudowany interfejs LAN oraz wysyłanie do administratora maila z powiadomieniem o awarii lub zmianie konfiguracji sprzętowej.

pkt 6.1 Serwer poz „Karta Zarządzania”

Zamawiający wykreśla zapisy:

- Wsparcie dla serwerów, urządzeń sieciowych oraz pamięci masowych

- Możliwość eksportu raportu do CSV, XLS

- Przesyłanie alertów „as-is” do innych konsol firm trzecich

- Moduł raportujący pozwalający na wygenerowanie następujących informacji: nr seryjne sprzętu, konfiguracja poszczególnych urządzeń, wersje oprogramowania wewnętrznego, obsadzenie slotów PCI i gniazd pamięci, informację o maszynach wirtualnych, aktualne informacje o stanie gwarancji, adresy IP kart sieciowych

pkt 6.1 Serwer poz „Gniazda PCI”

Zapis

Min. dwa sloty x16 generacji 3 min. 1 slot x8 generacji 3, Min. 1 x1 generacji 2, Min. 1 x8 generacji 2

Zmienia na

Min. 3 x PCIe 3.0 x8 oraz 3 x PCIe 3.0 x16.

Załącznik nr 4B4 do SIWZ

pkt 2 Serwer wraz z oprogramowaniem do wirtualizacji poz “Pamięć RAM”

Zapis

Możliwe zabezpieczenia pamięci: Memory Rank Sparing, Memory Mirror, Lockstep

Zmienia na

Zamawiający dopuszcza serwer z równoważnymi zabezpieczeniami RAM do: Memory Rank Sparing, Memory Mirror, Advanced ECC, SDDC rank sparing.

Załącznik nr 4.1a, 4.1c do SIWZ

ustęp 2.3.8. eDziennik, eUczeń i eSekretariat punkt 3 Wymagania dodatkowe ppkt e):

Zapis

e) System e-dziennik powinien umożliwiać:

Pracę użytkownika w różnych rolach/jednostkach (np. nauczyciel/ rodzic/opiekun prawny, nauczyciel pracujący w kilku szkołach z terenu samorządu) w ramach jednego logowania

Zmienia na

e) System e-dziennik powinien umożliwiać:

Pracę użytkownika w różnych rolach/jednostkach (np. nauczyciel/ rodzic/opiekun prawny, nauczyciel pracujący w kilku szkołach z terenu samorządu) w ramach jednego logowania lub dla nauczycieli pracujących w kilku szkołach odrębnych kont i danych logowania w każdej z nich.

ustęp 2.3.8. eDziennik, eUczeń i eSekretariat punkt 3

Zamawiający wykreśla zapis specyfikacji w punkcie “Wymagania dodatkowe:”

c) umożliwić prowadzenie lekcji i rejestrację danych o frekwencji, ocenach, uwagach w salach bez dostępu do internetu oraz na zajęciach organizowanych poza budynkiem szkoły

ustęp 3.4. Formularze elektroniczne

Zapis

Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy Zamawiającemu następujące formularze elektroniczne ePUAP:

Zmienia na

Wykonawca w ramach zamówienia dostarczy Zamawiającemu następujące formularze elektroniczne w ePUAP lub dla punktów 16-19 w dzienniku elektronicznym:

[...]

16. Deklaracja rodziców w sprawie uczęszczania ich dziecka na religie/etykę.

17. Wniosek o wydanie duplikatu legitymacji.

18. Wyrażenie zgody na wycieczkę szkolną.

19. Wniosek o wydanie duplikatu świadectwa.

ustęp 1 Ogólne wymagania punkt 4

Zapis

Wszystkie moduły, portale dostępne w przeglądarce muszą spełniać wymaganie WCAG 2.0.

Zmienia na

Wszystkie moduły, portale dostępne w części publicznej w przeglądarce muszą spełniać wymaganie WCAG 2.0.

ustęp 2.5. Rekrutacja do placówek edukacyjnych

Zamawiający dodaje wymaganie 4a:

System musi umożliwiać zastosowanie opcjonalnego mechanizmu podpisywania dokumentów Profilem Zaufanym.

W wyniku udzielonych odpowiedzi i w związku z wprowadzonymi zmianami, Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 16 lipca 2018 r. do godz. 10:00. Termin otwarcia ofert ulega zmianie na dzień 16 lipca 2018 r. godz. 11:00.

Mając powyższe na uwadze:

1. Rozdz. XII ust 1 SIWZ otrzymuje brzmienie:



Ofertę należy złożyć w zamkniętej kopercie w siedzibie Zamawiającego Urząd Gminy Leoncin przy ul. Partyzantów 3, 05-155 Leoncin pok. 8, w terminie **do dnia 16 lipca 2018r., do godz.10:00.**

2. Rozdz. XII ust 2 SIWZ otrzymuje brzmienie:

2. Koperta powinna być opatrzona nazwą i dokładnym adresem Wykonawcy oraz napisem:

**„Oferta w przetargu nieograniczonym pn.
realizacja projektu pn.: „e-usługi między Wisłą a Kampinosem”- część ...
znak sprawy GKZP.271.PN.5.2018**

Nie otwierać przed dniem 16 lipca 2018 r., godz. 11:00”

3. Rozdz. XII ust. 3 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Otwarcie złożonych ofert nastąpi **w dniu 16 lipca 2018 r. o godz. 11:00** w siedzibie Zamawiającego w Urzędzie Gminy w Leoncinie ul. Partyzantów 3, pok. 5, Otwarcie ofert jest jawne.

WÓJT GMINY
Adam Mirosław Krawczak