

Opis przedmiotu do skalkulowania oferty:

Usługa hostingu stron internetowych Wojewódzkiego Urzędu Pracy w Szczecinie, dzierżawa domeny wup.pl oraz certyfikatu SSL na kolejne 12 miesięcy.

Daty wygaśnięcia obecnych usług:

Certyfikat ssl: 07-02-2022

Hosting Premium: 18-02-2022

Domena wup.pl: 19-02-2022

Obecnie usługi świadczy home.pl. Jaki koszt i czas przeniesieni danych?

Koszty jakie doliczyć przeniesienie zawartości z obecnego serwera:

- przenieść serwisy www (około 500 GB, 250 000 plików)
  - wup.pl oparty na cms ExpressionEngine v2.6.1
  - wup.pl/rpo oparty na WordPress 4.4.2
  - wup.pl/power oparty na WordPress 4.4.2
  - <http://wupszczecin.home.pl/moodle/>
- bazy danych (około 400MB)
  - MySQL 8szt
  - PostgreSQL 1szt
- przenieść 19 sub domen
- przenieść statystyki serwerów od stycznia 2020 z obecnego usługodawcy home.pl
- przeniesienie 14 subdomen wup.pl
- przeniesienie certyfikatu ssl „Certyfikat homeSSL Wildcard”
- przeniesienie 400 skrzynek pocztowych (z nie zmienioną nazwą) wraz z zawartością (około 250GB), serwer poczty musi być tak skonfigurowany aby:
  - Serwer POP3 działał pod adresem wup.pl
  - Serwer SMTP działał pod adresem wup.p
  - Serwer IMAP działał pod adresem wup.pl
  - Oprócz standardowych portów musi obsługiwać porty 995,465,993 dla szyfrowania SSL
  - Dostęp do każdej skrzynki poprzez przeglądarkę internetową z obsługą SSL (protokół https)
  - W ramach usług zamawiający otrzyma nieodpłatnie: zdalną pomoc, czat technicznych z konsultantem, instalacje certyfikatów SSL

Wymagane jest aby wszystkie w/w usługi były zarządzane z jednego panelu sterowania. Wszelkie prace z przeniesienia usług na nowy serwer musi odbywać się po godzinach pracy urzędu 15:30-7:30. Usługi poczty elektronicznej muszą być dostępne w godzinach pracy urzędu 7:30-15:30. Serwisy www muszą być dostępne bez przerwy. Przeniesienie wszystkich usług musi być wykonane do nieprzekraczalnego terminu 18 lutego 2022.

Specyfikacja obecnego środowiska hosting Premium w załączniku.

Certyfikat SSL dla strony internetowej wup.pl.

- zabezpiecza transmisję danych
- siła szyfrowania 128/256-bit
- umożliwia zabezpieczenie domeny głównej z prefiksem www jak i bez www
- umożliwia zabezpieczenie dowolnej liczby subdomen (typu wildcard)
- rozpoznawalność certyfikatu przez minimum: Mozilla Firefox, MS Internet Explorer, Chrome, Opera.

Najkorzystniej jest wykupić certyfikat u obecnego usługodawcy (home.pl) w innym wypadku do ceny trzeba doliczyć instalację i konfigurację certyfikatu na serwerze.

Proszę o wskazanie wartości łączne brutto wraz ze wszystkimi kosztami realizacji oraz ew. możliwy termin wykonania uwzględniający migrację danych itp.