

ZAPYTANIE OFERTOWE

Gmina Pątnów zaprasza do składania ofert na wykonanie zamówienia pn.:

1. „Zakup i dostawa 30 szt. licencji na oprogramowanie antywirusowe na okres 12 miesięcy do Urzędu Gminy Pątnów w ramach projektu Cyfrowa Gmina”
2. Termin składania ofert: *od dnia 14.04.2022 r. do dnia 21.04.2022 r.* (do godz. 12.00)
3. Miejsce składania ofert: *za pomocą poczty elektronicznej, e-mail: gmina@patnow.pl*
4. Forma składania ofert: *e-mail: gmina@patnow.pl*
5. Termin realizacji zamówienia: *22.04.2022 r.*
6. Warunki udziału w postępowaniu: _____
7. Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty: *najniższa cena - 100%*
8. Inne postanowienia:

Zamówienie obejmuje:

- 1) Przedmiot zamówienia obejmuje dostawę 30 szt. licencji na oprogramowanie antywirusowe na okres 12 miesięcy od dnia 22.04.2022 r. Licencje mają zachować ciągłość ochrony antywirusowej wraz z aktualnym stanem definicji antywirusowych.
- 2) Wykonawca dostarczy klucze licencji w formie elektronicznej w postaci plików, z datą aktywacji licencji na dzień 22.04.2022 r.
- 3) Zamawiający informuje, iż obecnie korzysta z oprogramowania antywirusowego Eset Endpoint Security Protect Entry (Endpoint Security oraz Endpoint File Security). Zamawiający zapoznawszy się z ofertą oprogramowania Eset preferuje oprogramowanie to w wersji Protect Complete i oprogramowanie to, jako oprogramowanie referencyjne spełnia jego wymogi jakościowe i funkcjonalne. W przypadku dostarczenia tego oprogramowania wystarczające jest dostawa wyłącznie licencji i kluczy licencji o jakich mowa w pkt. 1 i pkt. 2.
- 4) Zamawiający dopuszcza jednak dostarczenie innego równoważnego oprogramowania do oprogramowania antywirusowego Eset Endpoint Security Protect Complete pod warunkiem:
 - a) Dostarczenia nowych licencji nowego oprogramowania zgodnie z ilościami, oraz okresami podanymi w pkt. 1 i 2.
 - b) Funkcjonowania konsoli administracyjnej ww. oprogramowania antywirusowego w oparciu o chmurę obliczeniową.
 - c) Dostarczenie instrukcji konfiguracji oprogramowania.
 - d) Nowe oprogramowanie antywirusowe musi być kompatybilne z systemami Microsoft Windows Server 2019, Microsoft Windows 10, Microsoft Windows 11, Apple Mac OS 11.3, oraz na urządzeniach mobilnych z systemem Android (od wersji 4.4.3 do obecnie najnowszej wersji), Apple iOS 14.4.

oprogramowania antywirusowego zabezpieczone przed użytkownikiem poprzez login oraz hasło administracyjne.

- m) Konsola zarządzająca oraz serwer administracyjny mają znajdować się w chmurze obliczeniowej i zapewniać automatyczną synchronizację z Active Directory.
 - n) Program ma posiadać kwarantannę z której można przywrócić lub trwale usunąć zainfekowane pliki.
 - o) Program ma posiadać kontrolę aplikacji oraz możliwość definiowania białych i czarnych list uruchamianego oprogramowania. Możliwość blokowania komunikatorów sieciowych (audio-video), zezwalanie bądź blokowanie zintegrowanych lub zewnętrznych kamer video (zarządzanie urządzeniami).
 - p) Ochrona przed exploitami, heurystyka w tym ochrona przed tzw. Zagroženiami „Zero Day” .
 - q) Ochrona sieci, zdefiniowanie zaufanych sieci. Niezależny od systemowego firewall. Automatyczna dezaktywacja zapory systemu Windows na czas działania oprogramowania antywirusowego. Możliwość blokowania komputera z którego przeprowadzane jest skanowanie portów na określony czas poprzez automatyczne blokowanie na firewallu.
 - r) MDM – Mobile Device Management – moduł do zarządzania i instalowania oprogramowania antywirusowego na urządzeniach z systemem Android (od wersji 4.4.3) oraz iOS (od wersji 12). Instalacja może odbywać się za pomocą linka wysłanego za pomocą poczty elektronicznej, skanu kodu QR.
 - s) Moduł MDM musi posiadać następującą funkcjonalność : zdalne blokowanie/odblokowanie urządzenia mobilnego w czasie rzeczywistym z definiowalną przez administratorów informacją o właścicielu urządzenia, podaniu danych adresowych do zwrotu urządzenia, zdalne namierzanie - lokalizację urządzenia poprzez link do Google Maps lub innego systemu map on-line, możliwość włączenia/wyłączenia sygnału dźwiękowego (alarmu), możliwość skasowania danych firmowych, możliwość wykasowania wszystkich danych i przywrócenie urządzenia do ustawień fabrycznych. Komendy na urządzenia mobilne mają być wysyłane z serwera centralnej administracji lub poprzez SMS.
9. Informacje szczegółowe na temat zamówienia dostępne są: *tel. (43) 886 52 50 wew. 21 lub e-mail: informatyk@patnow.pl*
10. Wybór oferty nastąpi zgodnie z Regulaminem udzielania zamówień publicznych w Urzędzie Gminy Pątnów, stanowiącego Załącznik nr 1 do Zarządzenia nr 137/2021 Wójta Gminy Pątnów z dnia 16 listopada 2021 r.

Pątnów, dnia 14 kwietnia 2022 r.



WÓJT
dr Jacek Olczyk