



Fundusze Europejskie
na Rozwój Cyfrowy



Rzeczpospolita
Polska

Dofinansowane przez
Unię Europejską



Załącznik nr 5 do Zaproszenia

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

ZADANIE 1 - Dostawa (przedłużenie) licencji na oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowej wraz z dwuletnią subskrypcją i zwiększenie ilości instancji z 10 do 20

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa (przedłużenie o kolejne dwa lata) licencji posiadanej przez Urząd Gminy Dębica Kaszubska służącej do wykonywania kopii zapasowej (bezpieczeństwa) maszyn wirtualnych i zwiększenie ilości instancji z 10 do 20.
2. Numer kontraktu posiadanej przez Urząd Gminy Dębica Kaszubska: #03070466
3. Licencja na oprogramowanie do tworzenia kopii zapasowej wraz z dwuletnią subskrypcją. Licencja musi umożliwiać wykonywanie kopii zapasowej 20 maszyn wirtualnych (instancji).
4. Wymagane jest dostarczenie pliku licencyjnego na 20 instancji, wystawionego przez autoryzowanego dystrybutora, potwierdzającego uzyskanie licencji dwuletniej, udzielonej od dnia 16.06.2024 r. na kolejne 2 lata, dla dostarczanego oprogramowania.
5. Zamawiający jest jednostką administracji publicznej (jednostka samorządu terytorialnego), w związku z czym uprawniony jest do nabywania licencji typu GOVERNMENT.
6. Oprogramowanie musi być produktem przeznaczonym do obsługi środowisk DataCenter. Oferowany produkt musi znajdować się w kwadracie liderów Gartner Magic Quadrant for Data Center Backup and Recovery Solutions oraz na ogólnie dostępnej liście referencyjnej Gartner: <https://www.gartner.com/reviews/market/data-center-backup-and-recovery-solutions> i spełniać minimalne wymaganie : - minimalna liczba referencji 150, - minimalna ocena z referencji 4,5
7. Oprogramowanie musi współpracować z infrastrukturą VMware w wersji 6.x, 7.x i 8.0 oraz Microsoft Hyper-V 2019 i 2022.
8. Oprogramowanie musi zapewniać tworzenie kopii zapasowych z sieciowych urządzeń plikowych NAS opartych o SMB, CIFS i/lub NFS, obiektowych pamięci masowych kompatybilnych z Microsoft Azure, AWS S3 i urządzeń kompatybilnych z protokołem S3 oraz bezpośrednio z serwerów plikowych opartych o Windows i Linux.
9. Oprogramowanie musi być niezależne sprzętowo i umożliwiać wykorzystanie dowolnej platformy serwerowej i dyskowej
10. Oprogramowanie musi tworzyć "samowystarczalne" archiwa do odzyskania których nie wymagana jest osobna baza danych z metadanymi deduplikowanych bloków
11. Oprogramowanie musi mieć mechanizmy deduplikacji i kompresji w celu zmniejszenia wielkości archiwów. Włączenie tych mechanizmów nie może skutkować utratą jakichkolwiek funkcjonalności wymienionych w tej specyfikacji
12. Oprogramowanie nie może przechowywać danych o deduplikacji w centralnej bazie. Utrata bazy danych używanej przez oprogramowanie nie może prowadzić do utraty możliwości odtworzenia backupu. Metadane deduplikacji muszą być przechowywane w plikach backupu.
13. Oprogramowanie musi wspierać niezmiennosc kopii zapasowych na potrzeby ochrony przed ransomware poprzez niedopuszczenie do usunięcia lub modyfikacji kopii zapasowej w zadanym okresie czasu.

14. Oprogramowanie musi mieć wbudowane mechanizmy backupu konfiguracji w celu prostego odtworzenia systemu po całkowitej reinstalacji
15. Oprogramowanie musi mieć wbudowane mechanizmy szyfrowania zarówno plików z backupami jak i transmisji sieciowej. Włączenie szyfrowania nie może skutkować utratą jakiegokolwiek funkcjonalności wymienionej w tej specyfikacji
16. Oprogramowanie musi posiadać mechanizmy chroniące przed utratą hasła szyfrowania
17. Oprogramowanie musi umożliwiać pełne odtworzenie wirtualnej maszyny, plików konfiguracji i dysków
18. Oprogramowanie musi umożliwić odtworzenie plików/folderów lub ich uprawnień na maszynę operatora, lub na serwer produkcyjny bez potrzeby użycia agenta instalowanego wewnątrz wirtualnej maszyny. Funkcjonalność ta nie powinna być ograniczona wielkością i liczbą przywracanych plików
19. Oprogramowanie musi mieć możliwość odtworzenia plików bezpośrednio do maszyny wirtualnej poprzez sieć, przy pomocy natywnego API dla platformy VMware i PowerShell Direct dla platformy Hyper-V.
20. Oprogramowanie musi wspierać odtwarzanie pojedynczych plików z systemów Windows, Linux

Termin realizacji zamówienia:

Licencja musi zostać przedłużona na okres od 16 czerwca 2024 r. do 15 czerwca 2026 r. Przedłużenia można dokonać najpóźniej do 16 czerwca 2024 r.