1. Licencjonowanie – 5 licencji - licencjonowany tylko na ilość osób zarządzających hasłami i dostępami (technicy/administratorzy)

2. Brak licencjonowania na ilość podłączonych zasobów.

3. System może działać na bazie PostgreSQL lub MSSQL.

4. Posiada możliwość uwierzytelniania SAML 2.0

5. PAM posiada funkcję importowania użytkowników AD/LDAP/Azure AD.

6. PAM posiada REST API, które może być wykorzystane do komunikacji z programami trzecimi.

7. PAM posiada możliwość tworzenia i konfiguracji ról uwzględniając konta, reset haseł, kontrolę dostępu, zasoby grup, przydzielanie haseł, dostęp do kluczy SSH, konfigurację ustawień audytu, ustawień generowania raportów oraz ustawień administracyjnych PAM.

8. PAM zbiera i może zapisywać logi z sesji zdalnej.

9. PAM daje możliwość integracji z mechanizmem Machine Learning w celu wykrywania anomalii, niepożądanych w naszym środowisku.

10. System pozwala na czasowe podniesienie uprawnień podczas sesji zdalnej, dzięki integracji z systemem Help Desk.

11. PAM posiada możliwość podwójnego szyfrowania plików i haseł.

12. Wymagane wsparcie 3-letnie na system PAM