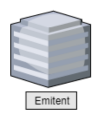
Identyfikacja Akcjonariusza przez PPRA

na podstawie certyfikatu wystawionego przez Emitenta

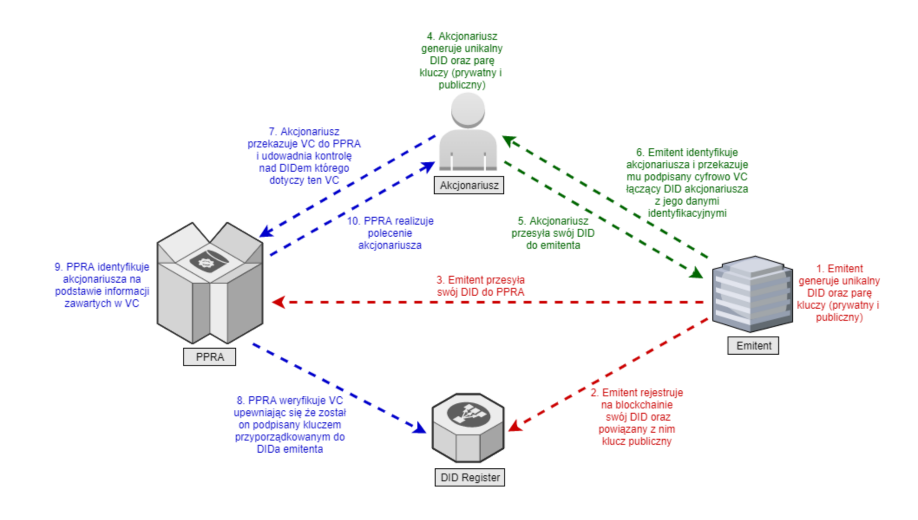
Aktorzy: Emitent, PPRA, Akcjonariusz







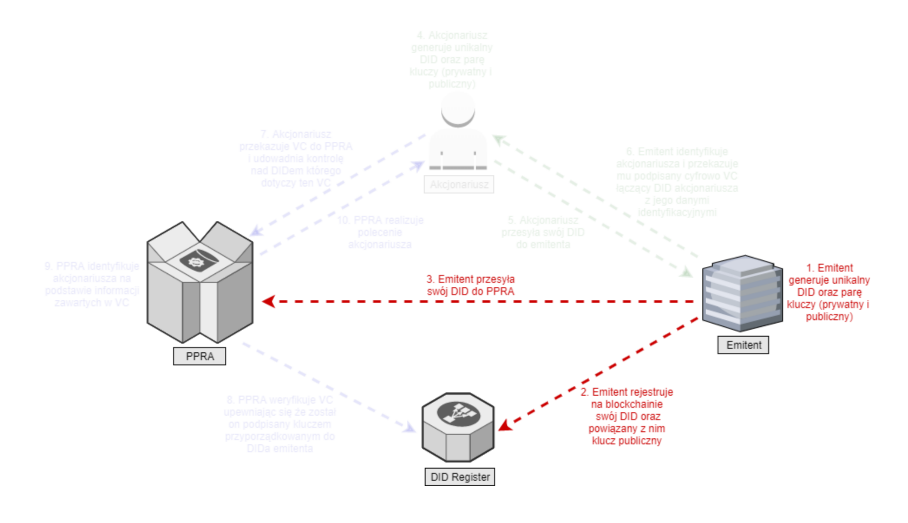
Zarys całego procesu



Zarys całego procesu

- 1. Emitent generuje unikalny DID oraz parę kluczy (prywatny i publiczny)
- 2. Emitent rejestruje na blockchainie swój DID oraz powiązany z nim klucz publiczny
- 3. Emitent przesyła swój DID do PPRA
- 4. Akcjonariusz generuje unikalny DID oraz parę kluczy (prywatny i publiczny)
- 5. Akcjonariusz przesyła swój DID do emitenta
- 6. Emitent identyfikuje akcjonariusza i przekazuje mu podpisany cyfrowo VC łączący DID akcjonariusza z jego danymi identyfikacyjnymi
- 7. Akcjonariusz przekazuje VC do PPRA i udowadnia kontrolę nad DIDem którego dotyczy ten VC
- 8. PPRA weryfikuje VC upewniając się że został on podpisany kluczem przyporządkowanym do DIDa emitenta
- 9. PPRA identyfikuje akcjonariusza na podstawie informacji zawartych w VC
- 10. PPRA realizuje polecenie akcjonariusza

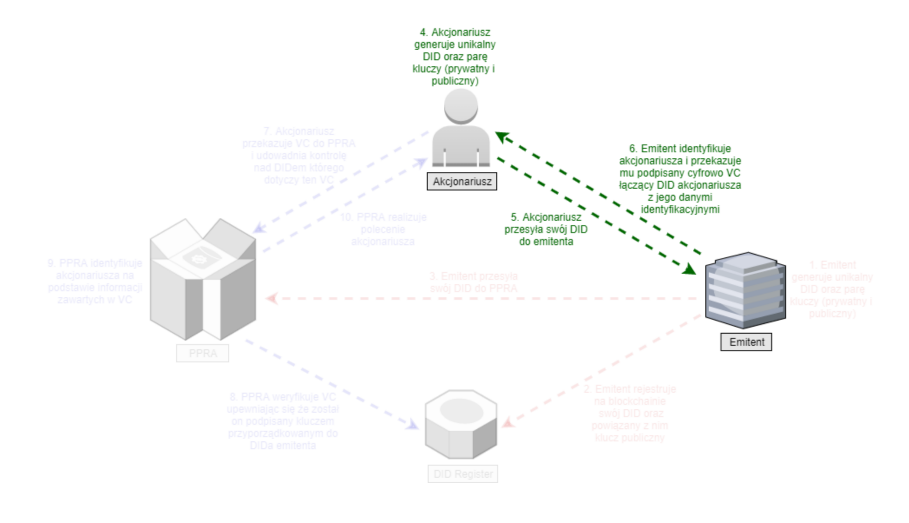
Emitent tworzy swój unikalny identyfikator i przekazuje go do PPRA



Emitent tworzy swój unikalny identyfikator i przekazuje go do PPRA

- 1. Emitent generuje unikalny DID oraz parę kluczy (prywatny i publiczny)
- 2. Emitent rejestruje na blockchainie swój DID oraz powiązany z nim klucz publiczny
- 3. Emitent przesyła swój DID do PPRA

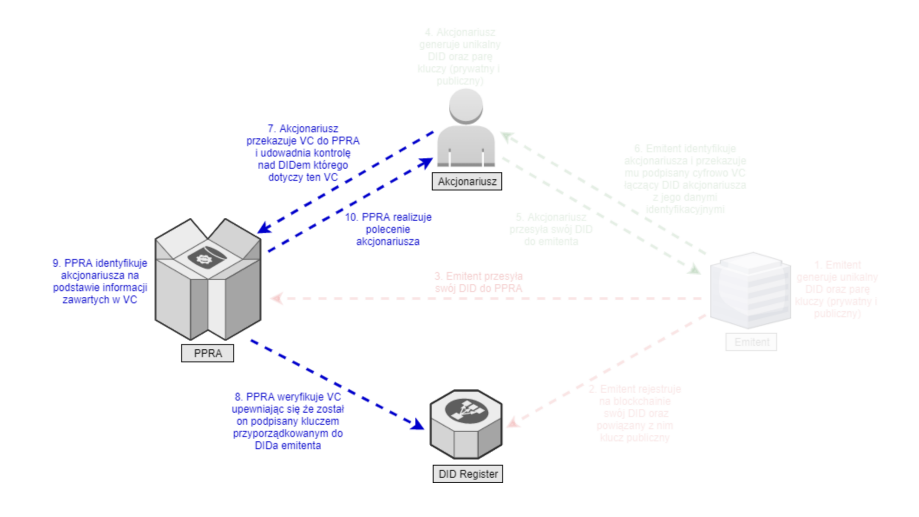
Emitent tworzy certyfikat potwierdzający tożsamość akcjonariusza i przekazuje go akcjonariuszowi



Emitent tworzy certyfikat potwierdzający tożsamość akcjonariusza i przekazuje go akcjonariuszowi

- 4. Akcjonariusz generuje unikalny DID oraz parę kluczy (prywatny i publiczny)
- 5. Akcjonariusz przesyła swój DID do emitenta
- 6. Emitent identyfikuje akcjonariusza i przekazuje mu podpisany cyfrowo VC łączący DID akcjonariusza z jego danymi identyfikacyjnymi

PPRA dokonuje identyfikacji akcjonariusza i realizuje jego polecenie



PPRA dokonuje identyfikacji akcjonariusza i realizuje jego polecenie

- 7. Akcjonariusz przekazuje VC do PPRA i udowadnia kontrolę nad DIDem którego dotyczy ten VC
- 8. PPRA weryfikuje VC upewniając się że został on podpisany kluczem przyporządkowanym do DIDa emitenta
- 9. PPRA identyfikuje akcjonariusza na podstawie informacji zawartych w VC
- 10. PPRA realizuje polecenie akcjonariusza