

คู่มือ
การลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ในเอกสาร
Version 1.0

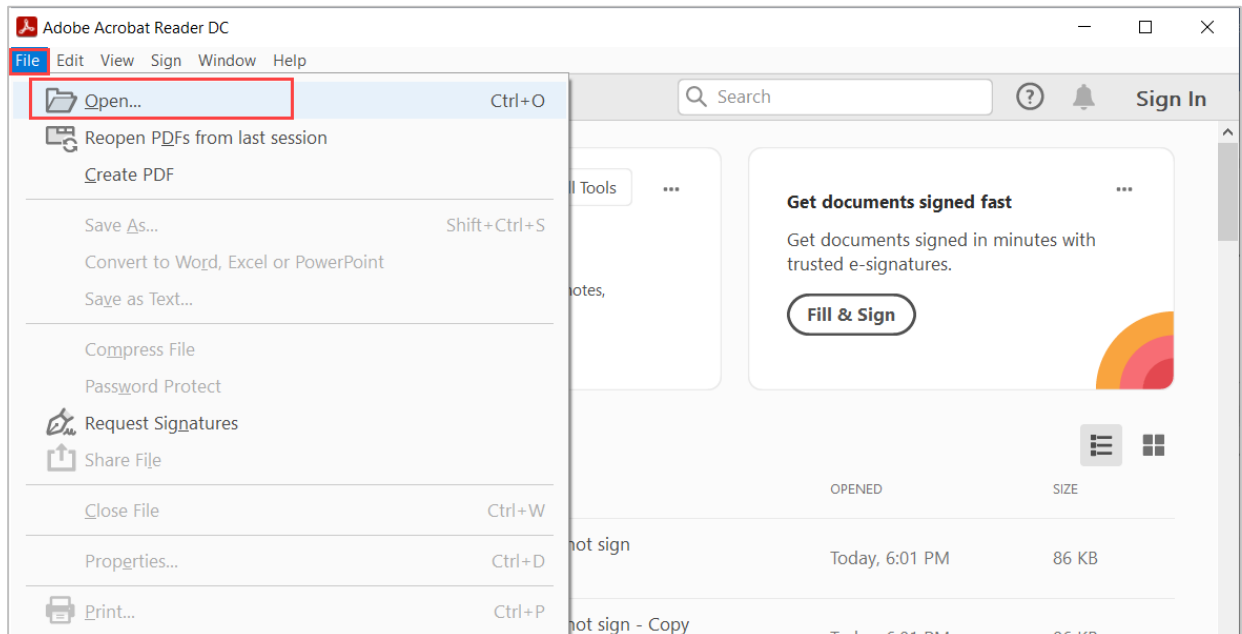


NSW
Thailand National Single Window

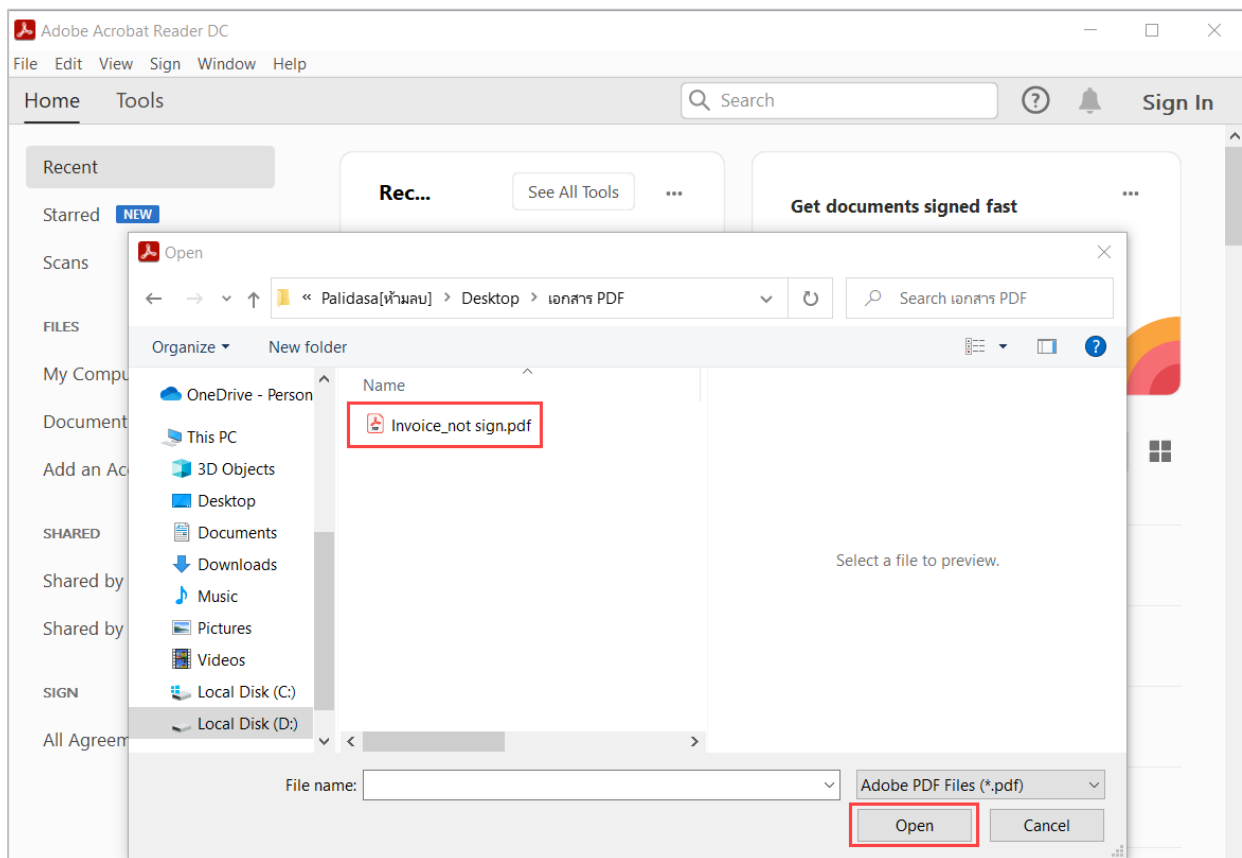
ขั้นตอน

การลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ในเอกสาร

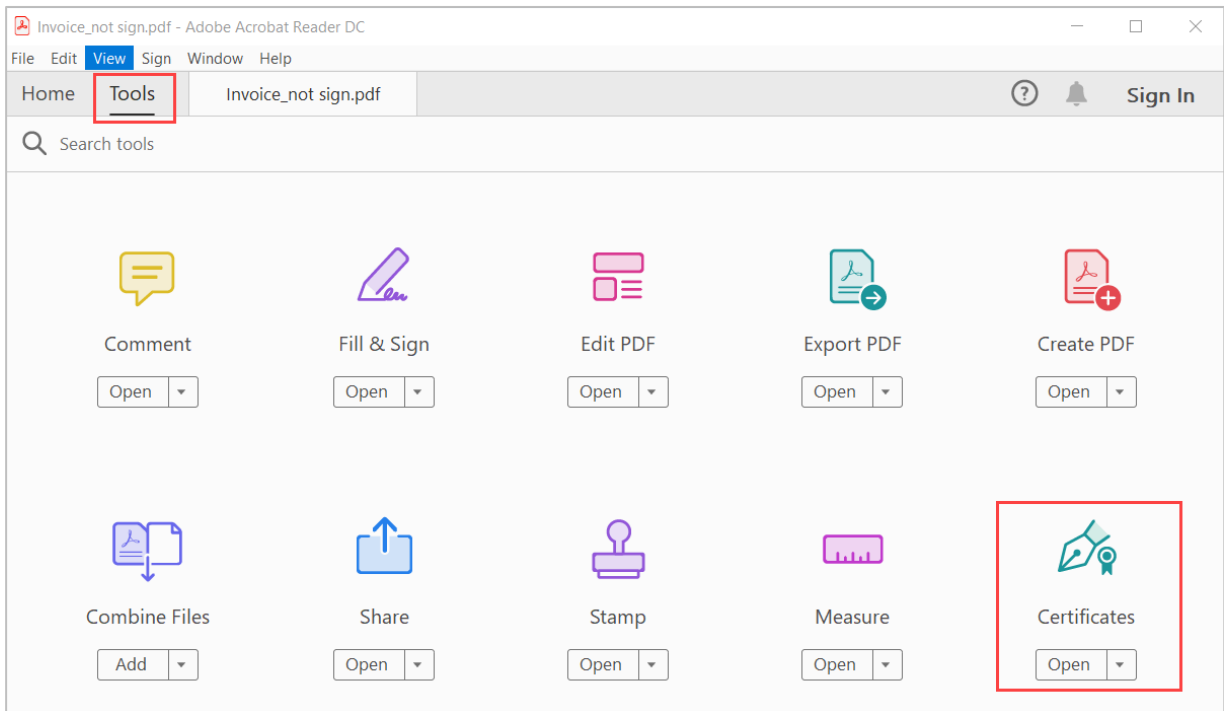
1. เปิดเอกสาร PDF ที่ต้องการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยเลือก File > Open



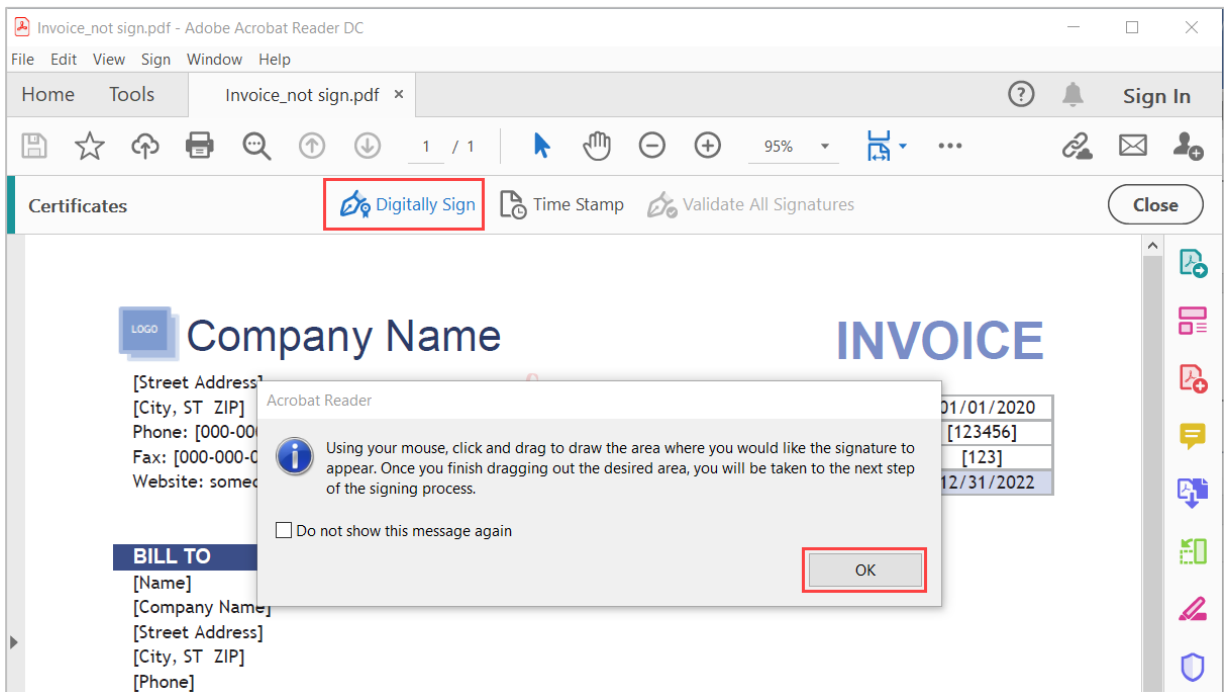
2. เลือก File PDF ที่ต้องการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ แล้วกดปุ่ม [Open]



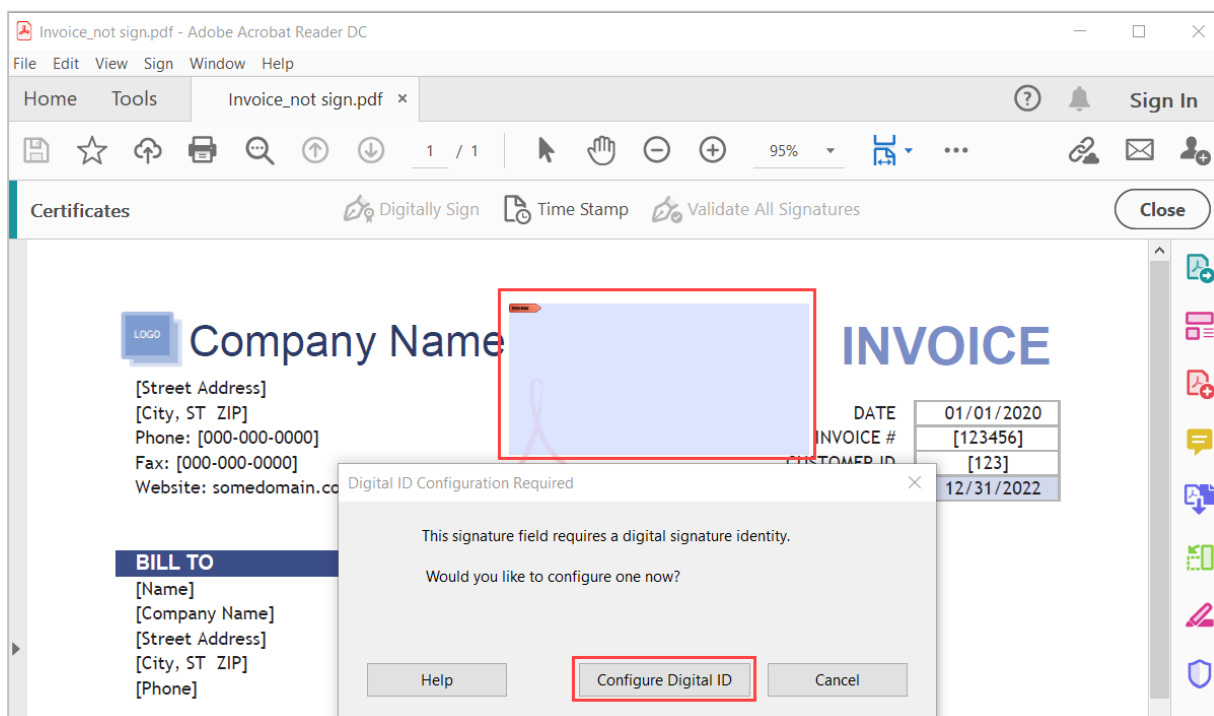
3. กดที่ Tab: Tools แล้วเลือก Certificates



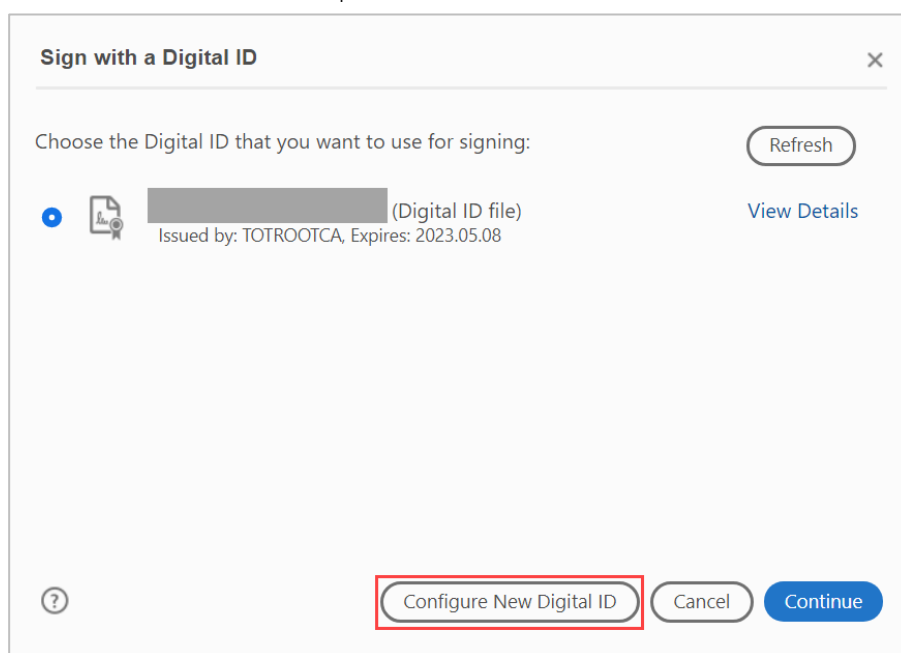
4. กดปุ่ม [Digitally Sign] จะแสดง Dialog แจ้งให้คลิกเมาส์แล้วลากเมาส์ บริเวณที่ต้องการแสดงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ กดปุ่ม [OK] เพื่อปิด Dialog



5. คลิกเมาส์แล้วลากเมาส์ บริเวณที่ต้องการแสดงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์
 - a. กรณี ไม่เคยทำการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยไฟล์ .p12 มาก่อน จะแสดง Dialog: Digital ID Configuration Required ให้กดปุ่ม [Configure Digital ID] แล้วดำเนินการในขั้นตอนที่ 6 – 12



- b. กรณี เคยทำการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยไฟล์ .p12 แล้วต้องการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยไฟล์ .p12 ตัวเดิม ให้ดำเนินการในขั้นตอนที่ 9 – 12
 - c. กรณี เคยทำการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยไฟล์ .p12 แต่ต้องการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ ด้วยไฟล์ .p12 ตัวใหม่ ให้กดปุ่ม [Configure New Digital ID] แล้วดำเนินการในขั้นตอนที่ 6 – 12



6. เลือก Use a Digital ID from a file แล้วกดปุ่ม [Continue]

Configure a Digital ID for signing

A Digital ID is required to create a digital signature. The most secure Digital ID are issued by trusted Certificate authorities and are based on secure devices like smart card or token. Some are based on files.

You can also create a new Digital ID, but they provide a low level of identity assurance.

Select the type of Digital ID:

- Use a Signature Creation Device
Configure a smart card or token connected to your computer
- Use a Digital ID from a file**
Import an existing Digital ID that you have obtained as a file
- Create a new Digital ID
Create your self-signed Digital ID

Cancel Continue

7. กดปุ่ม [Browse] แล้วเลือกไฟล์ .p12 จากนั้นระบุรหัสผ่านของไฟล์ .p12 แล้วกดปุ่ม [Continue]

Find a Digital ID file

Digital ID files generally have a PFX or P12 extension and contain the public key file (Certificate) and the associated private key file.

To sign with a digital ID available as a file, follow the prompts to browse and select the file and type the password protecting the private key.

Browse for a Digital ID file. Digital ID files are password protected. You cannot access the Digital ID if you don't know its password.

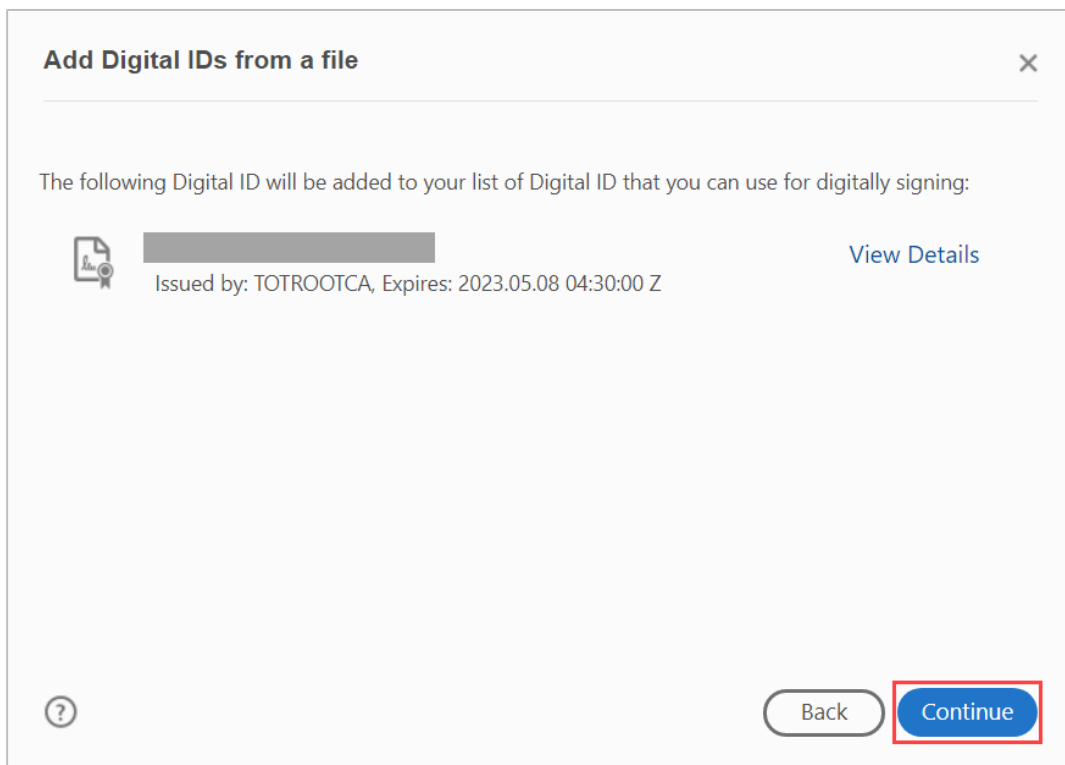
mebm\Desktop\เอกสาร PDF\ [redacted].p12 Browse

Enter the Digital ID password

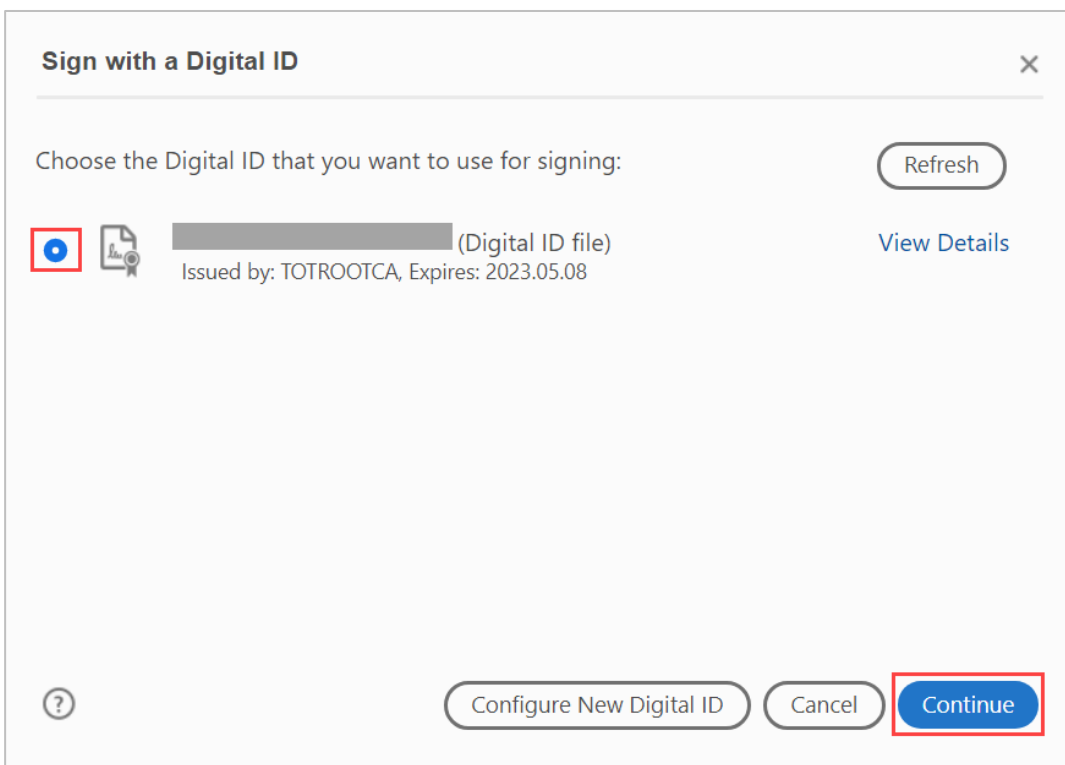
.....

Create New Digital ID Back Continue

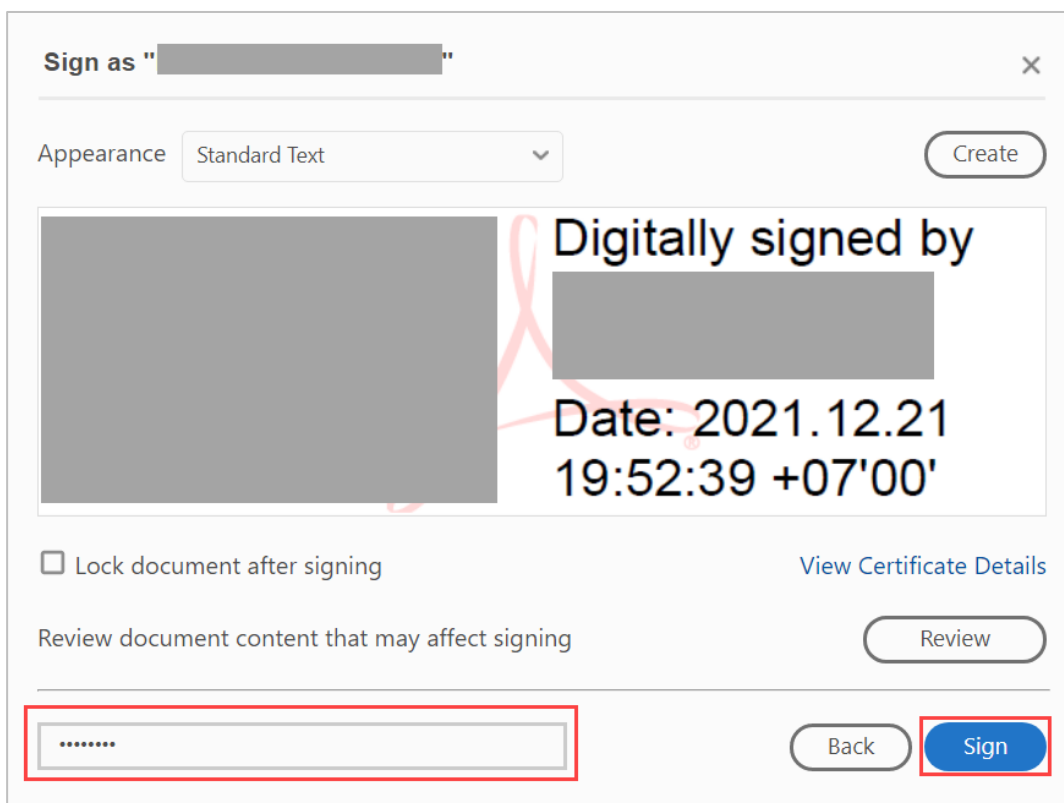
8. จะแสดงข้อมูลไฟล์ .p12 ที่เลือก กดปุ่ม [Continue]



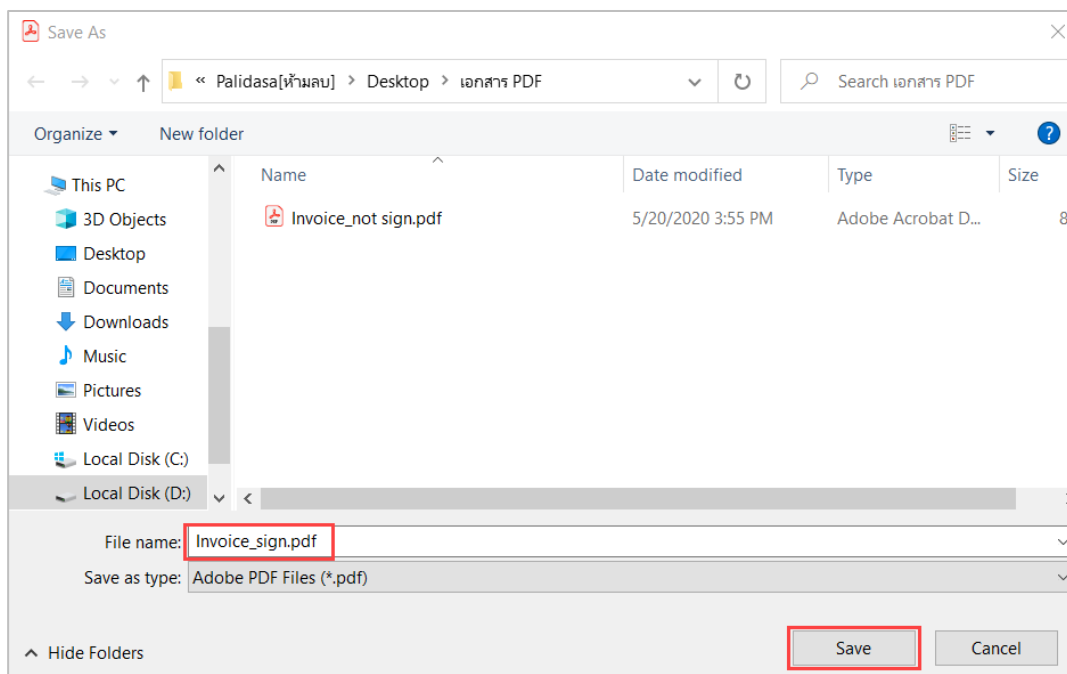
9. เลือกไฟล์ .p12 แล้วกดปุ่ม [Continue]



10. ระบุรหัสผ่านของไฟล์ .p12 อีกครั้ง แล้วกดปุ่ม [Sign]



11. ตั้งชื่อไฟล์ PDF ที่ทำการลงลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ แล้วกดปุ่ม [Save] เพื่อบันทึกไฟล์ PDF



12. เมื่อเปิดไฟล์ PDF จะเห็นข้อมูลลายมือชื่ออิเล็กทรอนิกส์ บริเวณที่ลากเมาส์ไว้ในขั้นตอนที่ 5

