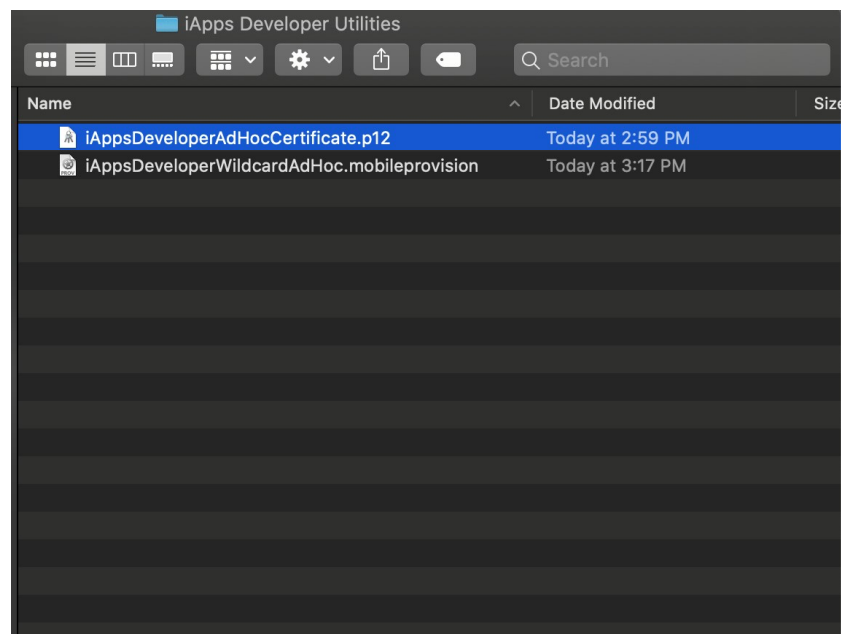


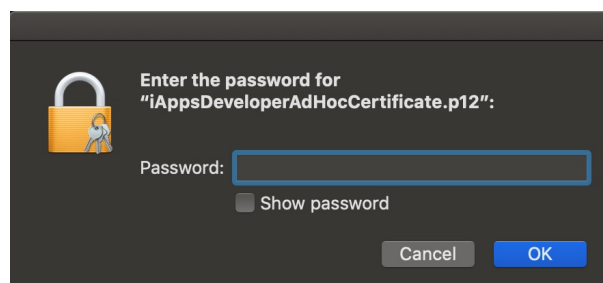
راهنمای گرفتن خروجی IPA بدون نیاز به Apple Developer Account از طریق iApps

مرحله اول: نصب سرتیفیکیت

فایل iApps - Developer Utilities را اکسترکت کنید



روی فایل iAppsDeveloperAdHocCertificate.p12 که فایل سرتیفیکیت می باشد دابل کلیک کرده تا فایل سرتیفیکیت در Keychain Access نصب شود. پسورد فایل **123456** می باشد.



مرحله دوم: نصب Provisioning Profile

چنانچه Xcode را در سیستم خود باز دارید آن را ببندید و دوباره باز کنید. در قسمت Signing and Capabilities برنامه ای که قصد انتشار آن را دارید تیک Automatically manage signing را بردارید.

☐ Automatically manage signing
Xcode will create and update profiles, app IDs, and certificates.

Team None

Bundle Identifier dev.iapps.export

Provisioning Profile **Import Profile...**

Signing Certificate Download Profile...

Status ⚠️ "export" requires a provisioning profile.
Select a provisioning profile in the Signing & Capabilities editor.

☐ Automatically manage signing
Xcode will create and update profiles, app IDs, and certificates.

Team Azizbek Abdirakhmonov

Bundle Identifier dev.iapps.export

Provisioning Profile lapps Provisioning Profile ⓘ

Signing Certificate None

Status ⚠️ Provisioning profile "lapps Provisioning Profile" has app ID "com.iapps.export", which does not match the bundle ID "dev.iapps.export".

⚠️ Provisioning profile "lapps Provisioning Profile" doesn't match the entitlements file's value for the application-identifier entitlement.

lapps_Provisioning_Profile.mobileprovisionmobileprovision را ایمپورت کرده و آن را در قسمت Provisioning Profile برای تمام scheme های برنامه ی خود انتخاب کنید.
(Debug, Release یا هر scheme که خود ساخته اید و در تنظیمات scheme از آن Archive می گیرید)



Signing

☐ Automatically manage signing
Xcode will create and update profiles, app IDs, and certificates.

Team: Azizbek Abdirakhmonov

Bundle Identifier: com.iapps.export

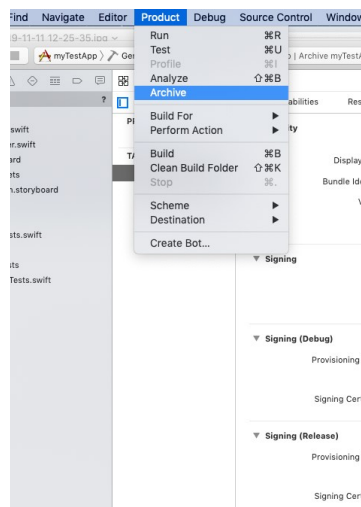
Provisioning Profile: iapps Provisioning Profile ⓘ ⓘ

Signing Certificate: Apple Distribution: Azizbek Abdirakhmonov (G4H...)

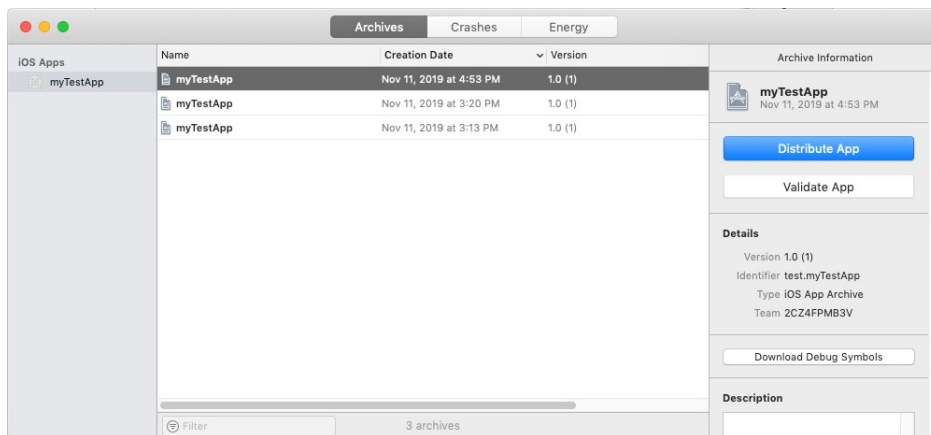
باندل آیدی برنامه خود را به طور موقت به **com.iapps.export** تغییر دهید.

مرحله سوم: گرفتن خروجی IPA

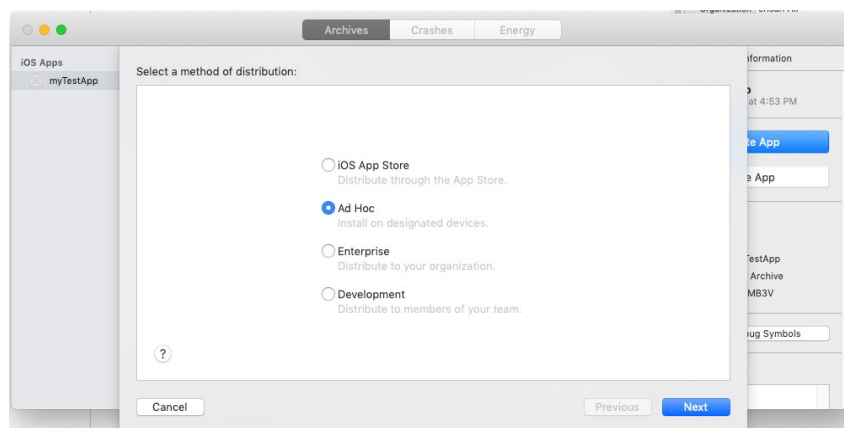
Build target را بر روی Generic iOS Device قرار داده و از تب Product گزینه Archive را انتخاب کنید.



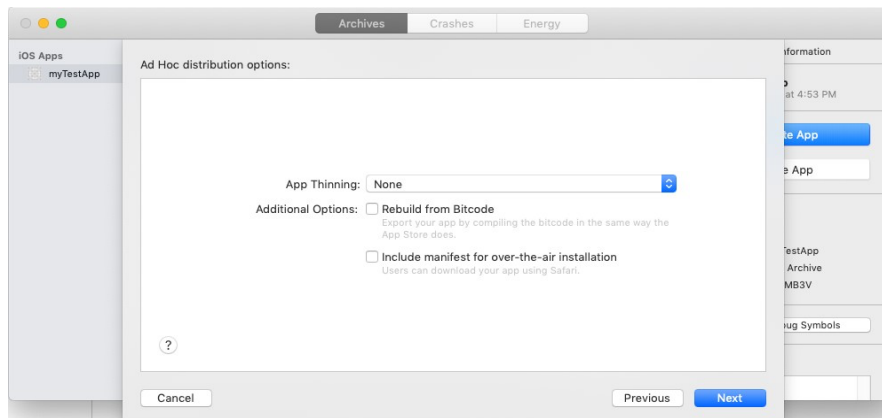
پس از گرفتن Archive و ظاهر شدن پنجره Organizer، گزینه Distribute App را انتخاب کنید.



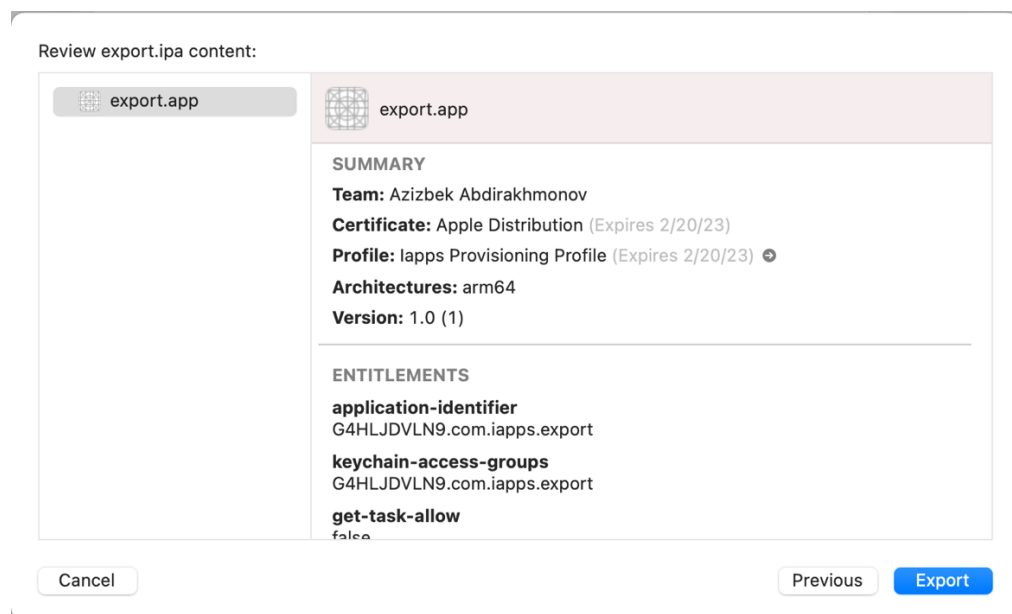
در مرحله ی بعد، گزینه ی Ad Hoc را انتخاب کنید.

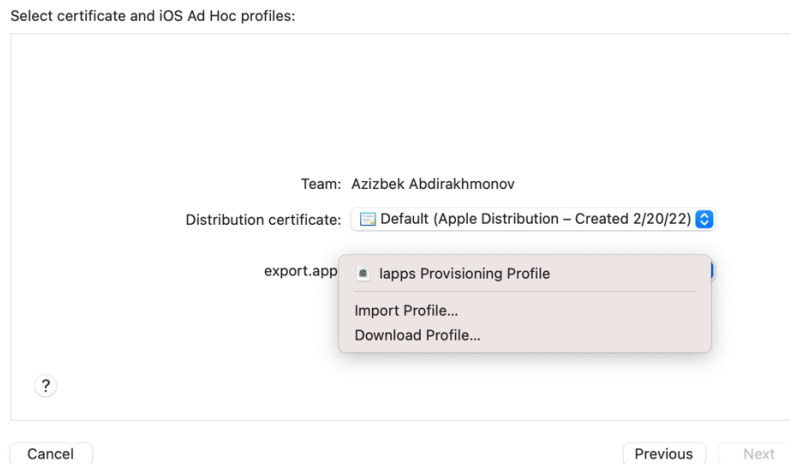


در مرحله ی بعد، تنظیمات App Thining را بر روی none قرار داده و تنظیمات Bitcode برنامه خود را انتخاب کرده و گزینه ی Next را بزنید.

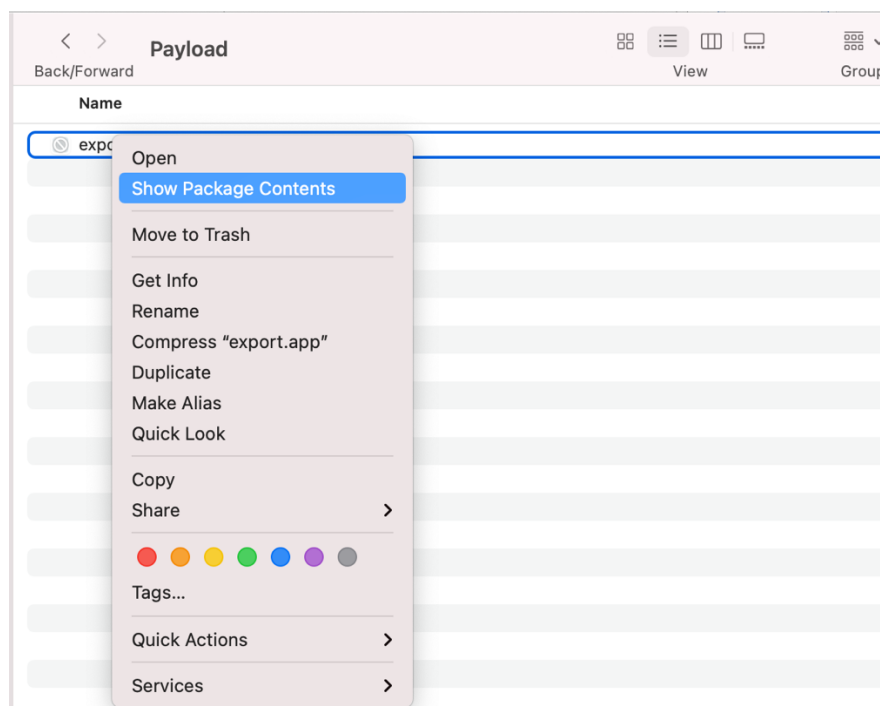


در مرحله ی بعد از قسمت Select Profile، گزینه ی را lapps Profile Provisioning را انتخاب کرده و به مرحله بعد بروید.





به محل ذخیره ی فولدر Archive رفته و فایل ipa موجود در فولدر را به فرمت zip تغییر داده، به فایل info.plist رفته و باندل آیدی خود را به باندل آیدی اصلی برنامه برگردانید.



فولدر Payload را فشرده کرده و پسوند فایل را به ipa تغییر داده و فایل نهایی خود را در کنسول توسعه دهندگان آی اپس آپلود کنید.