

INSTALACIJA APLIKACIJA NEOPHODNIH ZA RAD U COBISS3

1. Uputstva za instalaciju adekvatne verzije Java i interfejsa za COBISS3 možete naći na stranici <https://sr.cobiss.net/c3/#instalacija>

Претражи:

▲ Акроним	◆ Инсталација	◆ Кат	◆ Поз	◆ МП	◆ Наб
НБС		Да	Да	Да	
НБССЛ					
НБСД		Да			
НБСБ		Да	Да		
НБСП		Да	Да		

<< < 1 > >>

Инсталирање

Кориснички интерфејс COBISS3 инсталирате преко интернета.

1. Проверите да ли је на вашем рачунару инсталирана препоручена верзија отвореног кода Java, односно дозвољена верзија.
2. Ако је потребна инсталација или ажурирање верзије отвореног кода Java, одаберите:
 - ➔ [за окружење MS Windows \(64-бит\)](#)
 - ➔ [за окружење MS Windows \(32-бит\)](#)
 - ➔ За окружење Linux/Mac
3. Инсталирајте кориснички интерфејс COBISS3 (кликните дугме поред своје институције или библиотеке.

Desnim klikom na My Computer izaberite *Properties* da biste videli koji je OS na vašem računaru, ili u Control Panel\System and Security\System.

2. Prilikom instalacije OpenJDK obratite pažnju na sledeće:
 - Instalacija za **Windows x32** (<https://github.com/ojdkbuild/ojdkbuild>) nalazi se pod Other downloads (na slici je primer iz marta meseca 2020):

Other downloads

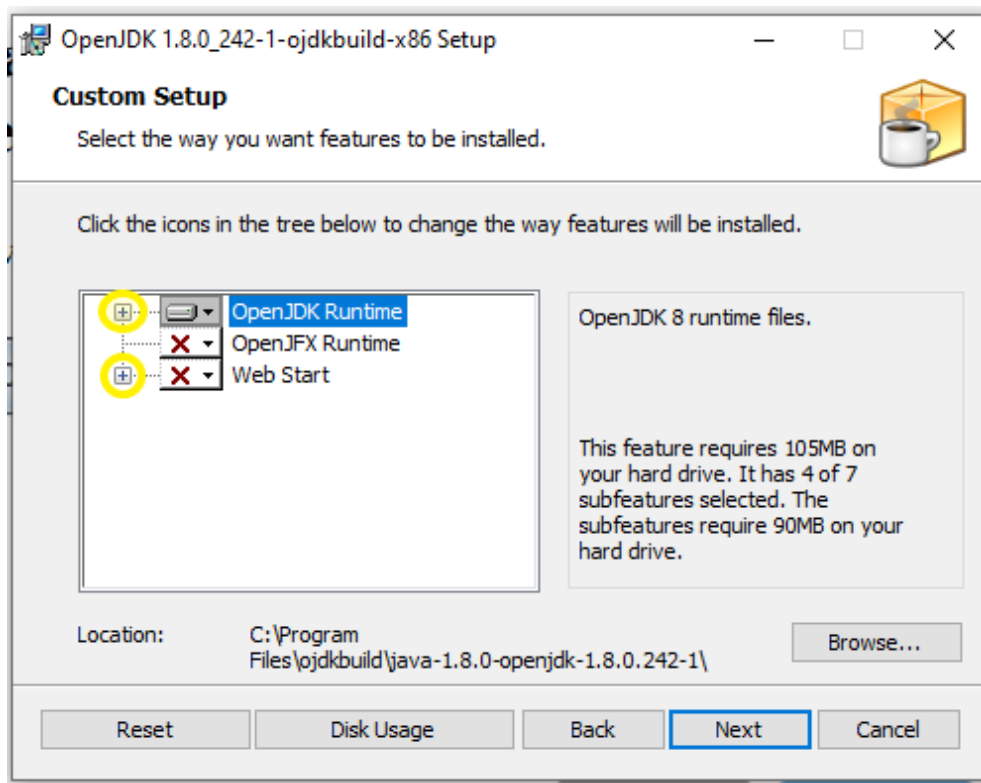
Windows x86 (issue)

- [1.8.0_242-1 \(announcement\)](#)
 - [java-1.8.0-openjdk-1.8.0.242-1.b08.ojdkbuild.windows.x86.zip \(sha256\)](#)
 - [java-1.8.0-openjdk-jre-1.8.0.242-1.b08.ojdkbuild.windows.x86.zip \(sha256\)](#)
 - [java-1.8.0-openjdk-1.8.0.242-1.b08.ojdkbuild.windows.x86.msi \(sha256\)](#)

Linux x86_64 (details)

- [OpenJDK 8](#)
- [OpenJDK 11](#)

- Kada se otvori prozor Custom Setup, izaberite sve ponuđene opcije za instalaciju: OpenJDK Runtime, OpenJFX Runtime, Web Start. To znači da treba da razgranate drvoliku strukturu (klikom na znak plus) i svuda gde su onemogućene pojedine karakteristike, omogućite da budu instalirane.



Click the icons in the tree below to change the way features will be installed.

OpenJDK Runtime

OpenJDK 8 runtime files.

Will be installed on local hard drive

Entire feature will be installed on local hard drive

PATH Variable

JAVA_HOME Variable

OJDKBUILD_JAVA_HI

JAR Files Association

This feature requires 105MB on your hard drive. It has 4 of 7 subfeatures selected. The subfeatures require 90MB on your hard drive.

Location: C:\Program Files\ojdkbuild\java-1.8.0-openjdk-1.8.0.242-1\ Browse...

Click the icons in the tree below to change the way features will be installed.

Windows Registry

Windows Registry (d

PATH Variable

JAVA_HOME Variable

OJDKBUILD_JAVA_HI

JAR Files Association

OpenJFX Runtime

OpenJFX and WebKit runtime files.

This feature frees up 80MB on your hard drive.

Click the icons in the tree below to change the way features will be installed.

Windows Registry

Windows Registry (d

PATH Variable

JAVA_HOME Variable

OJDKBUILD_JAVA_HI

JAR Files Association

OpenJFX Runtime

Web Start

Web Start implementation based on IcedTea-Web open-source project.

This feature requires 0KB on your hard drive. It has 0 of 4 subfeatures selected. The subfeatures require 0KB on your hard drive.

Browse...

3. Za **Windows x64** nakon instalacije OpenJDK 8 (<https://adoptium.net>) neophodno je instalirati i IcedTea-Web (<https://adoptopenjdk.net/icedteaweb.html>) koji više nije sastavni deo instalacionog paketa.
4. Za pravilno funkcionisanje aplikacije potrebno je instalirati **direktorijum i sistemske varijable** za COBISS sistem sa stranice <https://sr.cobiss.net/preporucena-oprema/>

Instaliranje direktorijuma i sistemske varijable za COBISS sistem

Direktorijum **C:\Cobiss3Files** i sistemska varijabla **COBISS_DIR** s vrednošću C:\Cobiss3Files, sistemski administrator može da kreira ručno ili pomoću instalacionog programa. Direktorijum i sistemska varijabla su neophodni za pravilno funkcionisanje perifernih uređaja (npr. RFID-uređaji, POS-terminali, certifikati itd.). Sa instalacionim programom kreiramo ih po sledećem postupku:

Za izvođenje postupka potrebne su administratorske privilegije.

Za kreiranje direktorijuma C:\Cobiss3Files i sistemske varijable COBISS_DIR aktiviramo instalacioni program na [linku](#)

Za instaliranje pratimo [uputstva](#).