

ПРОЈЕКАТ

„ЕУ ЗА БОЉЕ ПОСЛОВНО ОКРУЖЕЊЕ – EU4BE“

Светска Банка, уз финансијску подршку Европске уније (ЕУ), спроводи пројекат „ЕУ за боље пословно окружење – EU4BE“, са циљем да помогне Влади Републике Србије у побољшању пословног окружења. Главни партнери на пројекту су Министарство привреде, Републички Секретаријат за јавне политике, Министарство за европске интеграције и друга министарства и органи државне управе.



ВРЕДНОСТ ПРОЈЕКТА
5.5 милиона евра



ТРАЈАЊЕ ПРОЈЕКТА
јун 2025. године

АКТИВНОСТИ

КОЈЕ СЕ ИЗВОДЕ У ОКВИРУ
ПРОЈЕКТА ПОДЕЉЕНЕ СУ У
ТРИ КОМПОНЕНТЕ:



Компонента 1 Успостављање платформе за координацију реформи за унапређење пословног окружења



Компонента 2 Подршка оптимизацији административних поступака и регулативе



Компонента 3 Инструмент за флексибилну техничку подршку

EU4BE ЋЕ ПОДРЖАТИ ВЛАДУ РЕПУБЛИКЕ СРБИЈЕ

ДА УНАПРЕДИ ОДАБРАНЕ АСПЕКТЕ ПОСЛОВНОГ ОКРУЖЕЊА.



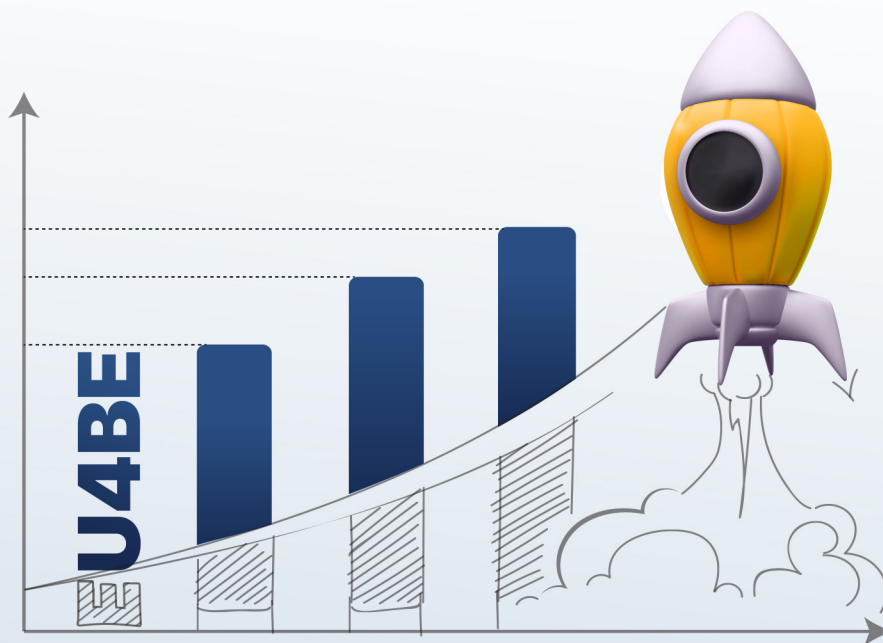
EU4BE ће подржати Владу Републике Србије у циљу боље координације јавних политика које се односе на пословно окружење и јачање механизма за унапређење координације заинтересованих страна у овој области.



EU4BE пружа подршку смањењу административног оптерећења привредних субјеката кроз оптимизацију административних поступака и прописа који се односе на пословање.



EU4BE представља инструмент/фонд за техничку подршку и предвиђа средства за ангажовање експерата и другу релеванту подршку која би требало да омогући Влади Републике Србије и органима државне управе да на брз и ефикасан начин спроведу реформске иницијативе и пројекте који утичу на побољшање пословног окружења. Кроз ову компоненту обезбеђена је подршка и за припрему самих реформи, односно јавних политика, прописа или пројекта у областима од значаја за пословно окружење и положај привредних субјеката (попут компаративних анализа, студија, истраживања и сл.).



КАО КРАЈЊИ ЦИЉ

EU4BE има сигурније, транспарентније и предвидљивије пословно окружење у Републици Србији, као и смањење трошкова привредних субјеката који настају у вези са пословањем.