

OPIS PROJEKTU

I. Všeobecné informácie o projekte	
Názov projektu	<i>Development of a chip-integrated wireless receiver for 5G/6G base stations (BTS) based on high-frequency digitalization of broad-band, lowest-power A/D-Converters</i>
Kód projektu	09I05-03-V01-00002
Názov programu	Plán obnovy a odolnosti SR
Komponent	9. Efektívnejšie riadenie a posilnenie financovania výskumu, vývoja a inovácií Plánu obnovy a odolnosti Slovenskej republiky
Investícia:	5: Výskum a inovácie pre digitalizáciu ekonomiky
Schéma pomoci	Právnym základom pre poskytnutie štátnej pomoci v rámci IPCEI projektov je <i>Oznámenie EK: Kritériá pre analýzu zlučiteľnosti štátnej pomoci na podporu vykonávania dôležitých projektov spoločného európskeho záujmu s vnútorným trhom (2021/C 528/02)</i> .
II. Financovanie projektu	
Číslo účtu - IBAN	SK37 8330 0000 0023 0267 4958
Banka	Fio banka, a.s., pobočka zahraničnej banky
III. Miesto realizácie projektu	
VÚC	Bratislavský
Okres	Bratislava
Obec	Bratislava
IV. Harmonogram projektu	
Začatie realizácie Projektu (MM/RRRR)	09/2023
Ukončenie vecnej realizácie Projektu (MM/RRRR)	01/2026
V. Cieľ Projektu	
Názov ukazovateľa	Podporované podniky (z toho – malé podniky – vrátane mikropodnikov, stredné a veľké podniky)
Merná jednotka	podniky
Čas plnenia	Podniky sa započítajú ku dňu, keď dostanú podporu pochádzajúcu z opatrení v rámci mechanizmu ¹
Cieľová hodnota podporované podniky:	1
- z toho malé podniky vrátane mikropodnikov	1

¹ Ide o dátum poskytnutia pomoci, ktorým je dátum nadobudnutia účinnosti Zmluvy.

- z toho stredné podniky	0
- z toho veľké podniky	0
VI. Rozpočet projektu	
Celková výška Oprávnených výdavkov	6 455 672,90 EUR
Výška Prostriedkov mechanizmu	4 999 500,93 EUR