

**Tablica 27: Popis velikih projekata**

<b>Projekt</b>	<b>Planirani datum obavijesti / podnošenja (godina, tromjesečje)</b>	<b>Planirani početak provedbe (godina, tromjesečje)</b>	<b>Planirani rok završetka (godina, tromjesečje)</b>	<b>Prioritetne osi / Investicijski prioriteti</b>
Dječji centar za translacijsku medicinu Dječje bolnice Srebrnjak (CCTM)	2019, Q2	2019, Q3	2022, Q2	PO1 Jačanje gospodarstva primjenom istraživanja i inovacija / IP 1a - Poboljšanje infrastrukture i kapaciteta za istraživanje i inovacije s ciljem razvijanja uspješnosti istraživanja i inovacija te promoviranje centara za kompetencije, posebno onih od europskog interesa
Izgradnja nacionalne agregacijske širokopojasne (engl. backhaul broadband) infrastrukture sljedeće generacije (engl. Next Generation Network – NGN) i povezivanje ciljanih korisnika unutar tijela javne uprave (javnih korisnika) sa suvremenom elektroničkom komunikacijskom infrastrukturom sljedeće generacije (engl. Next Generation Access – NGA)	2019, Q3	2020, Q1	2023, Q4	PO2 Korištenje informacijske i komunikacijske tehnologije / IP 2a Daljnji razvoj širokopojasnog pristupa i iskorak prema mrežama velikih brzina i podrška prihvaćanju novih tehnologija i mreža za digitalno gospodarstvo
Zračna luka Dubrovnik, faza II (faziranje iz 2007. – 2013., podložno podjeli na faze)	2017, Q1	2014, Q1	2020, Q2	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7ii Razvoj i unapređenje prometnih sustava prihvatljivih za okoliš (uključujući one s niskom razinom buke), i prometni sustavi sa niskim emisijama CO <sub>2</sub> , uključujući unutarnje plovne putove i pomorski prijevoz, luke, multimodalne veze i aerodromsku infrastrukturu, radi promicanja održive regionalne i lokalne mobilnosti
KAŠTELA–TROGIR	2019, Q3	2019, Q3	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
OSIJEK faza II	2017, Q2	2017, Q3	2022, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u

				području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
Otvorene znanstvene infrastrukturne platforme za inovativne primjene u gospodarstvu i društvu – O–ZIP	2019, Q3	2020, Q1	2023, Q4	PO1 Jačanje gospodarstva primjenom istraživanja i inovacija / IP 1a - Poboljšanje infrastrukture i kapaciteta za istraživanje i inovacije s ciljem razvijanja uspješnosti istraživanja i inovacija te promoviranje centara za kompetencije, posebno onih od europskog interesa
POREČ Faza II	2017, Q2	2017, Q3	2020, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
RIJEKA	2018, Q1**	2018, Q3	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
REGIONALNI VODOOPSKRBNI SUSTAV ZAGREB ISTOK	2018, Q1**	2018, Q2	2023, Q1	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6iii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
Željeznička pruga Dugo Selo – Križevci , faza II (iz 2007. – 2013., podložno podjeli na faze)	2017, Q2	2014, Q1	2020, Q3	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7iii Razvoj i obnova sveobuhvatnih, visokokvalitetnih i interoperabilnih željezničkih sustava te promicanje mjera za smanjenje buke
Željeznička pruga Zaprešić - Zabok	2017, Q3	2014, Q1	2021, Q4	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7iii Razvoj i obnova sveobuhvatnih, visokokvalitetnih i interoperabilnih željezničkih sustava te promicanje mjera za smanjenje buke
Cestovna povezanost s južnom Dalmacijom	2017, Q1	2016, Q2	2022, Q1	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7a Podupiranje multimodalnog jedinstvenog europskog prometnog prostora ulaganjem u TEN-T
SPLIT–SOLIN	2019, Q3	2019, Q3	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6.2 Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
Projekt „e–Škole: Cjelovita informatizacija procesa poslovanja škola i	2019, Q4	2018, Q3	2022, Q4	PO9 Obrazovanje, vještine i cjeloživotno učenje / IP Ulaganje u obrazovanje, osposobljavanje i strukovno osposobljavanje s ciljem

nastavnih procesa u svrhu stvaranja digitalno zrelih škola za 21. stoljeće“				stjecanja vještina te cjeloživotno učenje razvijanjem infrastrukture za obrazovanje i osposobljavanje
KRK	2017, Q2	2017, Q3	2020, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
VARAŽDIN	2017, Q3	2017, Q4	2022, Q1	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
Nabava i modernizacija voznog parka za HŽ Putnički prijevoz	2019, Q4	2019, Q2	2023, Q4	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7iii Razvoj i obnova sveobuhvatnih, visokokvalitetnih i interoperabilnih željezničkih sustava te promicanje mjera za smanjenje buke
Rekonstrukcija postojećeg i izgradnja novog, drugog kolosijeka na dionici pruge Hrvatski Leskovac – Karlovac	2019, Q3	2018, Q4	2023, Q4	PO7 Povezanost i mobilnost / IP 7iii Razvoj i obnova sveobuhvatnih, visokokvalitetnih i interoperabilnih željezničkih sustava te promicanje mjera za smanjenje buke
Revitalizacija vrelododne mreže s ciljem smanjenja energetske gubitaka i povećanja učinkovitosti sustava toplinarstva u gradu Zagrebu	2019, Q3	2019, Q3	2023, Q4	PO 4 Promicanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije / IP 4c Podupiranje energetske učinkovitosti, pametnog upravljanja energijom i korištenje OIE u javnoj infrastrukturi, uključujući javne zgrade i u stambenom sektoru
ZLATAR - ZABOK	2019, Q4*	2018, Q2	2022, Q3	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa /IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
UMAG - SAVUDRIJA - NOVIGRAD	2019, Q4*	2018, Q3	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa /IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
ZAPREŠIĆ	2019, Q3	2019, Q3	2022, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa /IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve

VELIKA GORICA	2019, Q4*	2018, Q1	2022, Q2	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve
Centar za gospodarenje otpadom Biljane Donje	2019, Q3***	2015, Q3	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / 6i1 – Smanjena količina otpada koji se odlaže na odlagališta
DUBROVNIK	2019, Q4	2020, Q1	2023, Q4	PO6 Zaštita okoliša i održivost resursa / IP 6ii Ulaganje u sektor upravljanja vodama kako bi se ispunili zahtjevi pravne stečevine Unije u području okoliša i zadovoljile potrebe koje su utvrdile države članice za ulaganjem koje nadilazi te zahtjeve

\*projekti odobreni kao ne-veliki projekti u nacionalnoj proceduri koji će zbog povećanja vrijednosti investicije prijeći u velike projekte te će biti upućeni u IQR;

\*\*odobreni veliki projekti koji će zbog povećanja vrijednosti investicije biti ponovno upućeni u IQR (datum se odnosi na datum kada je projekt prvi puta upućen u IQR, a ponovno upućivanje projekta u IQR očekuje se 2019 Q4)

\*\*\*PVP nije bila upućena u 1Q2019, zato što je ugovor o radovima za ovaj projekt potpisan početkom travnja 2019., te je dokumentaciju projekta bilo moguće finalizirati tek nakon tog roka; u tijeku je postupak usuglašavanja sa JASPERS-om prije ishoda Potvrde o pripremljenosti projekta (Completion Note).