

Prilog 1. Tablični prikaz godišnjeg izvješća o provedbi strategije/ višesektorske strategije

| NOSITELJ IZRADE: | | Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture | | | NAZIV AKTA | Strategija razvitka riječnog prometa u Republici Hrvatskoj za razdoblje od 2022. do 2032. godine | GODINA IZVJEŠĆA | 2025. | DATUM IZRADE IZVJEŠĆA: | 26.05.2026. | | |
|--------------------------------------|---|---|--|--|---|---|---|---|---|---|---|--|
| Popis strateških ciljeva | | | | | Izvršeno o provedbi strategije | | | | | | | |
| Razvojni smjer NRS-a 2030. | Redni broj i naziv strateškog cilja sektorske/ višesektorske strategije | Oznaka pokazatelja učinka | Naziv pokazatelja učinka | Početna vrijednost vrijednost pokazatelja učinka | Ostvarena vrijednost pokazatelja učinka | Godina i izvor podatka | Ukupan iznos sredstava utrošenih za provedbu strateškog cilja | Naziv projekta od strateškog značaja | Postignuće ključnih točaka ostvarenja projekta od strateškog značaja | Podatci o sredstvima utrošenima za provedbu projekta od strateškog značaja | Status provedbe projekta od strateškog značaja | Opis statusa provedbe projekta od strateškog značaja |
| RS 1. Održivo gospodarstvo i društvo | 1. Povećanje konkurentnosti i poticanje održivog razvoja sektora unutarnje plovidbe | Kod: II.02.11.16 | Udio teretnog prometa na unutarnjim vodama u odnosu na ukupan teretni promet | 0,78% | 0,36% | (2025.) A831002 A754036 A928002 K810099 K930004 K930005 T930006 | 8.913.463 EUR | Izgradnja Prodajno servisnog centra na lokaciji brodograđilišnog pristaništa Galčovo te generalna sanacija naseo za brodove na rijeci Savi u Sisku. Program dodjele de minimis potpora (potpora male vrijednosti) za ulaganja u djelatnosti prometa na unutarnjim vodama (rijekama, kanalima i jezerima). Izgradnja građevina za pregled i popravak kontejnera s pripadajućom infrastrukturom u luci Slavonski Brod. Opremanje luka i pristaništa infrastrukturom za zbrinjavanje otpada | Izgrađen je prodajno servisni centar na lokaciji brodograđilišnog pristaništa Galčovo (zamjenski objekt potresom oštećene hale radionica) te su izvedeni radovi održavanja građevinskog dijela naseo za izvlačenje brodova s pripadajućom infrastrukturom (A831002) izrađen je Program dodjele de minimis potpora za ulaganja u djelatnosti prometa na unutarnjim vodama (rijekama, kanalima i jezerima) do 2030. godine (A754036). Za projekt Izgradnja građevina za pregled i popravak kontejnera s pripadajućom infrastrukturom u luci Slavonski Brod proveden je postupak izmjene i dopune građevinske dozvole (A928002). | (A831002) 2.621.845,48 EUR (A754036) 33.500 EUR (A928002) 4.478.592,12 EUR (K810099) 513.658,23 EUR (K930004) 440,06 EUR (K930005) 2.732,06 EUR (T930006) 32.329 EUR | U TLJEKU su svi projekti od strateškog značaja. | Izgrađen je prodajno servisni centar na lokaciji brodograđilišnog pristaništa Galčovo (zamjenski objekt potresom oštećene hale radionica) te su izvedeni radovi održavanja građevinskog dijela naseo za izvlačenje brodova s pripadajućom infrastrukturom (A831002) izrađen je Program dodjele de minimis potpora za ulaganja u djelatnosti prometa na unutarnjim vodama (rijekama, kanalima i jezerima) do 2030. godine (A754036). Za projekt Izgradnja građevina za pregled i popravak kontejnera s pripadajućom infrastrukturom u luci Slavonski Brod proveden je postupak izmjene i dopune građevinske dozvole (A928002). Dodijeljene su pomoći jedinicama lokalne samouprave za 9 skela na skeleim prijelazima (A570445). Dodijeljene su de minimis potpore brodovima za četiri korisnika (A810015). Dodijeljena je stipendija za naučičara u unutarnjoj plovidbi (A821014). Nastavljene su aktivnosti i poticaj stručnog kadra nakon uvođenja novog strukovnog kurikula za stjecanje kvalifikacije „Naučičarka unutarnje plovidbe“ u sektoru Promet i logistika sukladno donesenoj Odluci Ministarstva znanosti, obrazovanja i mladih („Narodne novine“ broj 14/2025). Postignuta je interoperabilnost sa susjednim zemljama te se nastavljaju aktivnosti s međunarodnim organizacijama i međudržavnim komisijama u području unutarnje plovidbe (K570297). Izrađen je novi Akcijski plan za provedbu Srednjoročnog plana razvitka vodnih putova, luka i pristaništa Republike Hrvatske za razdoblje do 2028. godine izvršena je Pravna analiza iz područja prava državnih potpora vezano uz mogućnosti javnog financiranja brodra unutarnjih voda Republike Hrvatske (A754036). |
| | | Kod: II.02.11.15 | Udio putnika na unutarnjim vodama u odnosu na ukupan putnički promet | 1,52% | 1,72% | | | | | | | |
| | | Kod: II.02.11.13 | Emission CO2 pogonskih goriva plovila na unutarnjim vodama | 1,54 kt CO2eq | 1,94 kt CO2eq | | | | | | | |
| | | Kod: II.02.11.14 | Emission stakleničkih plinova izražene u kt CO2eq nastale uslijed ugaranja pogonskih goriva u plovilima na unutarnjim vodama | 1,54 kt CO2eq | 1,94 kt CO2eq | A810015 A821014 A570445 K570297 | | | | SVEUKUPNO = 8.913.463 EUR | | |
| RS 3. Zelena i digitalna tranzicija | 2. Razvoj infrastrukture i povećanje plivnosti u unutarnjoj plovidbi | Kod: II.02.11.17 | Kapacitet terminala u lukama i pristaništima na unutarnjim vodama | 0 | 2 | (2025.) A810069 T810089 T810094 A830002 K930007 T930008 A929002 K928005 A931002 K810067 K810001 K761084 K754068 A754036 | 23.913.815 EUR | Izgradnja terminala za pretovar rasutih tereta u luci Osijek. Izgradnja vertikalne obale u luci Vukovar. Izgradnja terminala za opasne terete u luci Slavonski Brod. Revitalizacija rijeke Kuppe – EKO-REKUPA. Infrastruktura za promociju „Zelene plovidbe“ na Savi u Zagrebu. Uređenje plovnog puta rijeke Drave od ušća do Osijeka na dionici od 0 do 12 rkm. Projekt Izgradnje višenamjenskog kanala Dunav-Sava. Uređenje vodnog puta rijeke Save na dionici od Radnovca do Siska. Uređenje vodnog puta rijeke Save na dionici Jaruge - Novi Grad. Priprema FAIRway 2 radova na Rajni - Dunav koridoru FAIRWAY DANUBE II-Budući koraci za unapređenje plovidbe na Dunavu. Uređenje lijeve obale rijeke Zrmanje od Jankovića buka do grada Obrova. Izgradnja pristaništa u sklopu Interpretacijskog centra Bolson direktni put. Izrada pripremne dokumentacije za procjenu potrebe izgradnje privazišta na koridoru Rajna-Dunav. Nabava plutajuće barijere za održavanje opasnih tvari u sklopu programa prekogranične suradnje Interreg IPA CBC Hrvatska-Srbija-Intervencije na Dunavu. | Projekti od strateškog značaja nominirani su u Katalogu Strateških projekata inicijative triju mora (3SI). | (A810069) 1.819.478,65 EUR (T810089) 6.901.070,84 EUR (T810094) 412.621,67 EUR (A830002) 5.403.778,79 EUR (K930007) 72.465,27 EUR (T930008) 32.328,64 EUR (A929002) 4.478.592,12 EUR (K928005) 415.444,25 EUR (A931002) 2.621.845,48 EUR (K810067) 47.687,50 EUR (K810001) 1.562.508,62 EUR (K761084) 1.185.733,86 EUR (K754068) 133.875 EUR (A754036) 44.438 eura SVEUKUPNO = 23.913.815 EUR | U TLJEKU su svi projekti od strateškog značaja. | Nastavljeni su radovi na projektu „Izgradnja terminala za pretovar rasutih tereta u luci Osijek“ (K810089). Izgradnja vertikalne obale u luci Vukovar prijavljen je na CEF-ov poziv (K930005). Završena je izrada studija i projektna dokumentacija za potrebe izgradnje terminala za opasne terete u luci Slavonski Brod (K928005). Projekt „Uređenje plovnog puta rijeke Drave od ušća do Osijeka na dionici od 0 do 12 rkm“, temeljem Ugovora o sufinanciranju izrade studijsko-projektna dokumentacije za integrirano uređenje korita rijeke Drave na dionici od rkm 0 do rkm 12 s Hrvatskim Vodama i Osječko-baranjskom županijom, izradivač je Izvsko geodetske i hidrografske podloge te je napravio varijantna rješenja (A754036). Projekt „ Revitalizacija rijeke Kuppe – EKO-REKUPA“ izradivač je izradio varijantna rješenja, dostavio je Načrt studije utjecaja na okoliš s Glavnom ocjenom te je proveo geotehničke radove (K754068). Projektu „Infrastruktura za promociju „Zelene plovidbe“ na Savi u Zagrebu u 2025. godini donesen je OUP grada Zagreba te je izradivač nastavio sa provođenjem projektnih aktivnosti u sklopu II. faze projekta (A754036). Za projekt „Uređenje lijeve obale rijeke Zrmanje od Jankovića buka do grada Obrova“ potpisan je Ugovor za pružanje usluge izrade projektna dokumentacije pristaništa Obrovac i Jankovića Buk te je izrada projektna dokumentacije za pontone na pristaništu na Zrmanji (od Jankovića buka do grada Obrova). Kroz aktivnost Gradnja i tehničko održavanje plovnih putova unutarnjih voda realizirane su usluge tekućeg i investicijskog održavanja (K810001). Za projekt „Uređenje vodnog puta rijeke Save na dionici od Radnovca do Siska sklopljen je GRANT ugovor 15. listopada 2025. godine za CEF sufinanciranje. Proveden je CEF projekt Priprema FAIRway 2 radova na Rajni - Dunav koridoru (K810067). Kroz CEF projekt FAIRWAY DANUBE II-Budući koraci za unapređenje plovidbe na Dunavu-nabavljena je komunikacijska oprema i započeta je provedba pilot aktivnosti mobilni infrastrukturni elementi (T930005). |
| | | Kod: II.02.11.18 | Udio rkm uređenog za riječnu plovidbu prema klasi plivnosti naspram ukupnog broja rkm | 474 rkm | 474 rkm | | | | | | | |