



STRATEŠKI PLAN
**MINISTARSTVA GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA
UREĐENJA**
ZA RAZDOBLJE 2020. – 2022.

SADRŽAJ

UVOD	1
VIZIJA.....	3
MISIJA.....	3
CILJEVI	3
Opći cilj 1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja	5
Posebni cilj 1.1. Osigurati preduvjete za razvoj i unapređenje sustava prostornog uređenja.....	5
Posebni cilj 1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju	13
Posebni cilj 1.3. Povećati kvalitetu katastarskih i prostornih podataka	19
Posebni cilj 1.4. Povećati ažurnost prostornih podataka	23
Posebni cilj 1.5. Uspostaviti cjelovitu digitalnu Državnu službenu kartografiju	26
Posebni cilj 1.6. Uspostaviti i razvijati nacionalnu infrastrukturu prostornih podataka	28
TABLICA POKAZATELJA UČINKA.....	30
Opći cilj 2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja.....	31
Posebni cilj 2.1. Poticati održivu gradnju sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki primjerjenijih građevina.....	31
Posebni cilj 2.2. Omogućiti pristupačne uvjete za rješavanje stambenih pitanja, unaprijediti kvalitetu stanovanja i komunalnih usluga te spriječiti socijalnu isključenost	34
Posebni cilj 2.3. Poticati stanogradnju uz sudjelovanje javnih sredstava i subvencioniranih stambenih kredita	36
Posebni cilj 2.4. Unaprijediti sustav procjena vrijednosti nekretnina.....	41
TABLICA POKAZATELJA UČINKA.....	44
Opći cilj 3. Energetski učinkovito graditeljstvo	45
Posebni cilj 3.1. Dekarbonizacija zgrada	45
Posebni cilj 3.2. Razviti sustavno gospodarenje energijom u javnom sektoru	51
TABLICA POKAZATELJA UČINKA.....	54

UVOD

Prema Zakonu o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave („Narodne novine“ broj 93/2016, 104/2016 i 116/18), djelokrug rada Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja obuhvaća poslove koji se odnose na zaštitu i očuvanje prostora u skladu s politikom održivog razvijanja Republike Hrvatske.

Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja (dalje u tekstu: Ministarstvo) obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na graditeljstvo, prostorno uređenje i stanovanje te sudjeluje u pripremi i provođenju programa iz fondova Europske unije i drugih oblika međunarodne pomoći iz ovih područja.

Ministarstvo obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na: prostorno uređenje Republike Hrvatske i usklađivanje prostornoga razvijanja, planiranje, korištenje i zaštitu prostora, ostvarivanje međunarodne suradnje u prostornom uređenju; informacijski sustav o prostoru, praćenje stanja u prostoru i provedbu dokumenata prostornoga uređenja Republike Hrvatske, lokacijske dozvole, surađuje u izradi dokumenata prostornoga uređenja županija, gradova i općina radi osiguravanja uvjeta za gospodarenje, zaštitu i upravljanje prostorom i usklađivanja djelovanja tijela državne uprave koja sudjeluju u izradi, donošenju i provedbi dokumenata prostornoga uređenja, osiguravanje uvjeta za razvitak i unapređenje poslovanja pravnih i fizičkih osoba iz područja prostornoga uređenja, uređenje naselja te uređenje i korištenje građevinskoga zemljišta.

Ministarstvo za potrebe izrade, donošenja, provedbe i nadzora prostornih planova, trajnog praćenja stanja u prostoru i području prostornog uređenja te izrade izvješća o stanju u prostoru uspostavlja i vodi Informacijski sustav prostornog uređenja (dalje u tekstu: ISPU) koji sadrži podatke o: postojećem stanju i korištenju prostora, uključujući i podatke o nekretninama; prostornim planovima i prostornim planovima čija je izrada i donošenje u tijeku; namjeni prostora/površina i drugim uvjetima korištenja i zaštite prostora određenih i propisanih prostornim planovima i posebnim propisima; upravnim i drugim aktima nadležnih tijela koji se izdaju i koji su izdani u svrhu provedbe prostornih planova, građenja, uporabe i uklanjanja građevina i sektorskim strategijama, planovima, studijama i drugim dokumentima propisanim posebnim zakonima značajnim za prostorno uređenje.

Izmjenom Zakona o prostornom uređenju u 2018. godini („Narodne novine“ broj 114/18) Ministarstvo je preuzele i poslove koje je u razdoblju od 2014. do 2019. godine obavljao Hrvatski zavod za prostorni razvoj. To su stručni poslovi koje Ministarstvo obavlja putem nadležne ustrojstvene jedinice – Zavoda za prostorni razvoj: izrada, odnosno koordinacija izrade i praćenje provedbe Strategije prostornog razvoja Republike Hrvatske, Državnog plana prostornog razvoja i drugih prostornih planova koje donosi Hrvatski sabor ili Vlada; izrada, odnosno koordinacija izrade i suradnja u izradi drugih dokumenata od važnosti za prostorno uređenje i zaštitu prostora Države; vođenje, razvoj i upravljanje ISPU-om; priprema liste pokazatelja o stanju u prostoru; izrada, odnosno vođenje izrade izvješća o stanju u prostoru Države; obavljanje stručnih poslova za određivanje sadržaja i metodologije prostornog planiranja u izradi prostornih planova i praćenju stanja u prostoru; suradnja s osobama, međunarodnim tijelima, institucijama i udrugama na izradi i provedbi projekata i programa iz područja prostornog uređenja; sudjelovanje u provedbi međunarodnih obveza Republike Hrvatske iz područja prostornog uređenja; osiguravanje uvjeta za pristup informacijama o prostoru, kojima raspolaze; sudjelovanje u izradi sektorskih strategija, planova, studija i drugih dokumenata državne razine propisanih posebnim zakonima i dr.

Ministarstvo obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na utvrđivanje uvjeta za projektiranje i gradnju građevina, energetsku učinkovitost u zgradarstvu; lokacijske, građevne i uporabne dozvole.

Ministarstvo obavlja poslove koji se odnose na sudjelovanje Republike Hrvatske u radu tijela Europske unije u područjima iz njegove nadležnosti.

U nadležnosti Ministarstva je nadzor nad poslovanjem slijedećih javnih ustanova i državne upravne organizacije:

Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama (APN) je javna ustanova koja ima ovlasti da u svoje ime, a za račun Republike Hrvatske kupuje ili mijenja nekretnine na području Republike Hrvatske, osim nekretnina čiji je pravni promet određen posebnim propisima, a sredstva se osiguravaju iz državnog proračuna i iz drugih izvora. U okviru svog djelokruga rada APN:

- provodi društveno poticanu stanogradnju (POS) izgradnjom stanova, odnosno stambenih zgrada, organiziranom na način kojim se ostvaruje svrhovito korištenje javnih i drugih sredstava za pokriće troškova, osigurava povrat tih sredstava, prodaje stanove uz obročnu otplatu te omogućuje davanje u najam izgrađenih stanova uz mogućnost otkupa istih;
- provodi energetsku obnovu zgrada javne namjene sukladno Programu energetske obnove zgrada javnog sektora za razdoblje 2014. – 2015. godine;
- provodi Program stambenog zbrinjavanja stradalnika iz Domovinskog rata koji obuhvaća organiziranu izgradnju stanova i obiteljskih kuća s posebnim prilagodbama za 100%-tne invalide Domovinskog rata, kupnju gotovih stanova ili stanova visokog stupnja dovršenosti na novim lokacijama, prilagodbe obiteljskih kuća za 100%-tne invalide, te sanacije izvedenih građevina;
- kreditiranje izgradnje i rekonstrukcija zgrada i obiteljskih kuća kojima se osigurava fizičkim osobama novi stambeni prostor u propisanom standardu, veličini i cijeni koštanja stana
- provodi program subvencioniranja stambenih kredita.

Državna geodetska uprava (DGU) je državna upravna organizacija koja obavlja upravne i druge poslove koji se odnose na:

- geodetske i katastarske poslove, a posebice na izradu, obnovu i održavanje izmjere i katastra nekretnina, informatizaciju katastra i geodetsko prostornog sustava, topografsko – hidrografsku kartografiju, vođenje geodetske dokumentacije, vođenje statističkih podataka katastra nekretnina i infrastrukture, geodetsko-katastarske poslove za državnu granicu, razvitak i primjenu tehnologije geodetske izmjere u znanosti, gospodarstvu i drugim djelatnostima u kojima se zasnivaju ili ostvaruju intervencije u prostoru;
- brigu o upravnim, stručnim, razvojnim i koordinacijskim poslovima Nacionalne infrastrukture prostornih podataka (NIPP);
- implementaciju INSPIRE direktive;
- obavljanje i drugih poslova uređenih posebnim zakonom.

VIZIJA

Održiv prostorni razvoj Republike Hrvatske kroz učinkovitu brigu za prepoznavanje, očuvanje i korištenje prostora kao osobito vrijednog i ograničenog nacionalnog dobra.

MISIJA

Misija Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja je stvaranje uvjeta za učinkovito, ekonomično i svrhovito upravljanje prostorom, poboljšavanje informiranosti i podizanje svijesti građana o potrebi očuvanja identiteta prostora u kojem žive, uspostava reda u prostoru te unapređenje stanja u području prostornog uređenja, održive i energetski učinkovite gradnje i kvalitete stanovanja.

CILJEVI

Opći cilj 1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja

Posebni cilj 1.1. Osigurati preduvjete za razvoj i unapređenje sustava prostornog uređenja

Posebni cilj 1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju

Posebni cilj 1.3. Povećati kvalitetu katastarskih i prostornih podataka

Posebni cilj 1.4. Povećati ažurnost prostornih podataka

Posebni cilj 1.5. Uspostaviti cjelovitu digitalnu Državnu službenu kartografiju

Posebni cilj 1.6. Uspostaviti i razvijati nacionalnu infrastrukturu prostornih podataka

Opći cilj 2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja

Posebni cilj 2.1. Poticati održivu gradnju sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki primjerenzijih građevina

Posebni cilj 2.2. Omogućiti pristupačne uvjete za rješavanje stambenih pitanja, unaprijediti kvalitetu stanovanja i komunalnih usluga te spriječiti socijalnu isključenost

Posebni cilj 2.3. Poticati stanogradnju uz sudjelovanje javnih sredstava i subvencioniranih stambenih kredita

Posebni cilj 2.4. Unaprijediti sustav procjena vrijednosti nekretnina

Opći cilj 3. Energetski učinkovito graditeljstvo

Posebni cilj 3.1. Dekarbonizacija zgrada

Posebni cilj 3.2. Razviti sustavno gospodarenje energijom u javnom sektorу

Opći ciljevi MGIPU proizlaze iz strateških ciljeva RH u zaštiti okoliša, prostornom razvoju i energetskoj učinkovitosti definiranim u relevantnim strateškim dokumentima:

- Vlada Republike Hrvatske - Europa 2020
<https://vlada.gov.hr/europa-2020/19454>
- Nacionalni program reformi
<https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/2018-european-semester-national-reform-programme-croatia-hr.pdf>
- Program Vlade Republike Hrvatske za razdoblje 2016.-2020.
https://vlada.gov.hr/UserDocs/Images/ZPPI/Dokumenti%20Vlada/Program_Vlada_RH_2016_2020.pdf
- Strategija prostornog razvoja Republike Hrvatske („Narodne novine“ 106/2017)
https://narodne-novine.nn.hr/clanci/sluzbeni/2017_10_106_2423.html
- Dugoročna strategija za poticanje ulaganja u obnovu nacionalnog fonda zgrada Republike Hrvatske
<https://mgipu.gov.hr/djelokrug/energetska-ucinkovitost-u-zgradarstvu/strateski-dokumenti-programi-i-projekti/dugorocna-strategija-za-poticanje-ulaganja-u-obnovu-nacionalnog-fonda-zgrada-republike-hrvatske-eu/9055>
- Zakon o prostornom uređenju („Narodne novine“ 153/2013, 65/2017 i 114/2018)
- Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina („Narodne novine“ 16/2007, 124/2010, 121/2016, 9/2017 i 112/2018)
- Zakon o Nacionalnoj infrastrukturi prostornih podataka („Narodne novine“ 56/2013 i 52/2018)
- Zakon o obavljanju geodetske djelatnosti („Narodne novine“ 25/2018)
- Zakon o gradnji („Narodne novine“ 153/2013 i 20/2017)
- Zakon o energetskoj učinkovitosti („Narodne novine“ 127/2014 i 116/2018)
- Zakon o procjeni vrijednosti nekretnina („Narodne novine“ 78/2015 i 28/2019)
- Program energetske obnove obiteljskih kuća za razdoblje od 2014. do 2020.
- Program energetske obnove višestambenih zgrada za razdoblje od 2014. do 2020. godine
- Program energetske obnove zgrada javnog sektora za razdoblje 2016. – 2020. (Narodne novine“ 22/2017)
<https://mgipu.gov.hr/o-ministarstvu-15/djelokrug/energetska-ucinkovitost-u-zgradarstvu/strateski-dokumenti-programi-i-projekti/3746>

Opći cilj 1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja

U skladu s ciljevima i načelima prostornog uređenja cilj je unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja. Prostornim uređenjem osiguravaju se uvjeti za korištenje, zaštitu i upravljanje prostorom RH kao osobito vrijednim i ograničenim nacionalnim dobrom te se time ostvaruju pretpostavke za društveni i gospodarski razvoj, zaštitu okoliša i prirode, vrsnoču gradnje i racionalno korištenje prirodnih i kulturnih dobara. U tom smislu planira se daljnje praćenje stanja u prostoru izradom izvješća o stanju u prostoru RH, provedba Strategije prostornog razvoja RH, izrada i donošenje Državnog plana prostornog razvoja i drugih prostornih planova državne razine, praćenje postupaka izrade i donošenja prostornih planova županijske i lokalne razine, osobito onih u zaštićenom obalnom području mora, uspostava nove metodologije izrade prostornih planova (tzv. planovi nove generacije), kao i intenziviranje međunarodne suradnje u području prostornoga uređenja u sklopu priprema predsjedanja Republike Hrvatske Vijećem Europske unije u prvoj polovici 2020. godine.

Posebni cilj 1.1. Osigurati preduvjete za razvoj i unapređenje sustava prostornog uređenja

U cilju jačanja sustava prostornog uređenja, sukladno Zakonu Hrvatski sabor donio je Strategiju prostornog razvoja RH kao temeljni državni dokument za usmjeravanje razvoja u prostoru. Po donošenju Strategije, izradom i upućivanjem Odluke o izradi Državnog plana prostornog razvoja Vladi RH na donošenje, započeo je postupak izrade i donošenja Državnog plana prostornog razvoja, kao prvog plana nove generacije prostornih planova. Nastavlja se kontinuirani rad na izradi prostornih planova područja posebnih obilježja i urbanističkih planova uređenja državne razine.

Isto tako, nastavlja se kontinuirano praćenje i unapređenje sustava prostornog uređenja izdavanjem suglasnosti Ministarstva u postupcima izrade i donošenja prostornih planova, čime se osigurava zakonska i stručna utemeljenost prostornih planova, kao i njihova provedba te davanjem stručnih mišljenja i uputa za provedbu zakona i drugih propisa, sudjelovanjem u postupcima izrade i donošenja sektorskih strategija i strateških procjena utjecaja na okoliš, izdavanjem suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja te vezano za planiranje morskog područja.

Ministarstvo surađuje s međunarodnim i EU institucijama u cilju unapređenja prostornog uređenja, kroz provedbu Kohezijske politike EU i povezanih EU i međunarodnih politika. U tu svrhu zaduženo je za provedbu europskih programa teritorijalne suradnje: ESPON 2020 i URBACT III; prati urbane i teritorijalne teme EU (Urbana Agenda EU, Teritorijalna Agenda EU i druge povezane teme iz naše nadležnosti). Ministarstvo surađuje s međunarodnim institucijama; prati implementaciju Programa Ujedinjenih naroda (UN) za održivi razvoj 2030 i ciljeve održivog razvoja, sudjeluje u radu programa UN HABITAT i prati implementaciju Nove urbane agende; sudjeluje u radu Unije za Mediteran.

Zavod za prostorni razvoj Ministarstva surađuje s međunarodnim tijelima i institucijama na izradi i provedbi projekata i programa iz područja prostornog uređenja te provedbi međunarodnih obveza Republike Hrvatske iz područja prostornog uređenja. U okviru svoje nadležnosti Ministarstvo provodi postupak sufinanciranja izrade prostornih planova jedinica lokalne ili područne (regionalne) samouprave i dr. te kroz aktivnosti Zavoda za prostorni razvoj Ministarstva sufinancira obavljanje stručno-analitičkih poslova, kao i podršku razvoju Informacijskog sustava prostornog uređenja zavodima za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba kao institucijama koje doprinose cjelokupnom sustavu.

Nastavlja se uspostava ISPU-a unapređenjem postojećih modula i drugih komponenti: ePlanovi, eKatalog, eDovozila, eNekretnine, eArhiva, eKonferencija, ISPU lokator, geoportal i dr., kao i razvojem novih modula i podmodula:eInvesticije, eZahtjevi i dr. Moduli ISPU-a predstavljaju samostalne računalne aplikacije uklopljene u zajedničku informatičku infrastrukturu. U ovisnosti od raspoloživosti podatkovnih skupova drugih tijela državne i javne uprave, ISPU će se povezivati i s drugim informacijskim sustavima.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.1.1. Izrada i donošenje temeljnih dokumenata prostornog razvoja RH i prostornih planova državne razine

U svrhu ostvarivanja ciljeva prostornog uređenja u skladu s ukupnim gospodarskim, društvenim i kulturnim razvojem, potrebama i mogućnostima, sukladno načelima prostornog uređenja, određivanja dugoročnih zadaća prostornog razvoja, strateških usmjerenja razvoja djelatnosti u prostoru i polazišta za koordinaciju njihovih razvojnih mjera u prostoru, u razdoblju koje pokriva ovaj Strateški plan planira se:

- Provedba Strategije prostornog razvoja RH kao temeljnog državnog dokumenta za usmjerjenje razvoja u prostoru
- Izrada Državnog plana prostornog razvoja
- Prema iskazanoj potrebi do donošenja Državnog plana prostornog razvoja, izrada Izmjena i dopuna Programa prostornog uređenja RH
- Izrada prostornih planova područja posebnih obilježja
- Izrada ostalih prostornih planova državne razine i Urbanističkih planova uređenja državne razine, prema iskazanoj potrebi.

Nositelj izrade Državnog plana prostornog razvoja je Ministarstvo, a izrađivač Zavod za prostorni razvoj Ministarstva.

Izradi drugih prostornih planova državne razine, njihovih izmjena i dopuna te izradi drugih dokumenata prostornog uređenja prethode **stručno-analitički poslovi i pripremni radovi te nabava stručnih podloga i podataka**. U razdoblju 2020.-2022. nastavit će se provedba stručnih analiza i ostalih radova za izradu Državnog plana i drugih prostornih planova državne razine i njihovih izmjena i dopuna. Sama dinamika izrade prostornih planova posebno je zavisna o pravodobnom dobivanju stručnih podloga nadležnih tijela.

U cilju doprinosa **određivanju sadržaja i metodologije prostornog planiranja**, Zavod za prostorni razvoj Ministarstva obavlja i druge stručno-analitičke poslove (Apolitika 2020.-2030., Krajobrazna osnova Republike Hrvatske, nastavak obrade podataka prostornih planova za potrebe izrade Državnog plana prostornog razvoja i za potrebe Informacijskog sustava prostornog uređenja, izrada stručnih podloga u provedbi Strategije prostornog razvoja RH, sudjelovanje na izradi Pravilnika o prostornim planovima te drugim zakonskim i podzakonskim propisima), poslove organizacije stručnih savjetovanja i skupova s temama od posebnog interesa za prostorno i urbanističko planiranje te izdavanja stručnih publikacija, a u suradnji s ostalim organizacijskim jedinicama Ministarstva sudjeluje u razvoju i uspostavi ISPU-a.

1.1.2. Izdavanje suglasnosti na prostorne planove regionalne razine i lokalne razine u ZOP-u

Od izuzetnog značaja za prostorno uređenje je stalno praćenje zakonitosti izrade i donošenja prostornih planova i njihove usklađenosti s dokumentima i prostornim planovima državne, više i iste razine. U cilju osiguravanja zakonske i stručne utemeljenosti i provođenja prostornih planova, u postupcima izrade i donošenja prostornih planova regionalne razine i Grada Zagreba i svih prostornih planova jedinica lokalne samouprave, a područje kojih se nalazi u zaštićenom obalnom području mora Ministarstvo izdaje suglasnost.

1.1.3. Izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja

Sukladno novom Zakonu o poslovima i djelatnostima prostornog uređenja i gradnje („Narodne novine“ broj 78/15) i Pravilniku o izdavanju suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja („Narodne novine“ broj 136/15), Ministarstvo daje suglasnosti za obavljanje svih stručnih poslova prostornog uređenja i suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja izrade nacrti urbanističkih planova uređenja što osigurava zakonsku i stručnu utemeljenost izrade prostornih planova kao podzakonskih propisa.

1.1.4. Sufinanciranje prostornih planova jedinica regionalne i lokalne samouprave

U cilju stvaranja uvjeta za daljnji razvoj pojedinih jedinica regionalne i lokalne uprave i samouprave, Ministarstvo sufinancira izradu prostornih planova jedinica lokalne ili područne (regionalne) samouprave, a u skladu s Odlukom o raspisivanju javnog poziva za sufinanciranje izrade prostornih planova jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave kojim se utvrđuje način, uvjeti i kriteriji sufinanciranja.

1.1.5. Programi međuregionalne suradnje i programi za EU strukturne i investicijske fondove (ESI) 2014.-2020.

Ministarstvo, temeljem Zakona o uspostavi institucionalnoga okvira za provedbu europskih strukturnih i investicijskih fondova u Republici Hrvatskoj u finansijskom razdoblju 2014.-2020. (»Narodne novine« broj 92/2014) i Uredbe o tijelima u sustavima upravljanja i kontrole za provedbu programa kojima se podržava cilj "Europska teritorijalna suradnja" u finansijskom razdoblju 2014. - 2020. (»Narodne novine« broj 120/2014) postaje Nacionalno tijelo za provedbu dva Programa međuregionalne suradnje, a to su ESPON i URBACT III.

1.1.6. Praćenje stanja u prostoru i podrška razvoju ISPU-a

U cilju unapređenja učinkovitosti i transparentnosti sustava prostornog uređenja kako bi se osigurali uvjeti za korištenje, zaštitu i upravljanje prostorom RH te olakšalo izdavanje akata za provedbu zahvata u prostoru i drugih javnih isprava za izdavanje kojih je potreban uvid u prostorne planove. U razdoblju 2020.-2022. godine nastavlja se uspostava komponenti ISPU-a povezanih s prostornim planiranjem: modula ePlanovi i eKatalog s Registrom prostornih planova, kao i uspostava alata i funkcionalnosti za unos i pregled podataka (geoportal ISPU-a i ISPU-lokator) te provode aktivnosti na povezivanju modula i uspostavi zajedničkih šifrarnika gdje je primjenjivo.

Modul eKatalog i eRegistrar prostornih planova

Modul ISPU-a eKatalog uspostavljen je 2013. godine i od tada je u punoj funkciji. U eKatalog se unose metapodaci o prostornim planovima na snazi, čime se omogućuje njihovo pronađenje i pregled. Metapodatke unose Zavod za prostorni razvoj Ministarstva za planove državne razine, dok za ostale razine planova metapodatke unose zavodi za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba. Verificirani metapodaci dostupni su javno te u sustavu eDozvole, a od 2019. godine uvode se poboljšanja eKataloga koja će olakšati unos podataka ovlaštenim korisnicima te osigurati bolju kvalitetu unesenih metapodataka, poboljšati postupak uvoza kartografskih prikaza prostornih planova, čime će se optimizirati postupak ažuriranja prostornih planova stare generacije te bitno povećati količina i kvaliteta podataka dostupnih na geoportalu ISPU-a, a po potrebi i u drugim modulima ISPU-a. U razdoblju koje obuhvaća ovaj Strateški plan, glavne aktivnosti bit će obrada i učitavanje prostornih planova i ažuriranje pripadajućih metapodataka čime će eKatalog preuzeti funkciju Registra prostornih planova u razdoblju do pune uspostave modula ePlanovi i izrade prostornih planova nove generacije.

Modul ePlanovi

U prethodnom razdoblju završena je početna faza razvoja modula ISPU-a ePlanovi za učitavanje prostornih planova nove generacije izrađenih GIS-tehnologijom, kao i njihovu objavu na geoportalu ISPU-a. Rad ePlanova temelji se na Uredbi o ISPU („Narodne novine“ broj 115/2015), a osim sustava za upravljanje slojevima i drugim sadržajem prostornih planova, obuhvaća i sustav za praćenje dinamike i zakonitosti postupka izrade i donošenja prostornih planova. ePlanovi omogućuju na geoportalu automatsko generiranje izvještaja „Podaci o odabranom području“ koji obuhvaća i podatke za tzv. Lokacijsku informaciju prema čl. 36. Zakona o prostornom uređenju. U razdoblju koje obuhvaća ovaj Strateški plan, glavne aktivnosti bit će završetak II. faze uspostave modula ePlanovi i postepeno uvođenje prostornih planova nove generacije.

Modul Brownfield register

Registrar Brownfield područja u RH uspostavljen je u prethodnom planskom razdoblju u cilju inventarizacije, vrednovanje i praćenja stanja tzv. Brownfield područja (bivša industrijska područja, vojni kompleksi, napušteni turistički objekti i sl.) kao preduvjeta za kreiranje poticajnih mjera za ulaganja kojima će se takva područja prenamijeniti ili revitalizirati.

Podaci o Brownfield područjima bit će dostupni u web-GIS pregledniku za ovlaštene korisnike te javno na geoportalu ISPU-a. U razdoblju koje obuhvaća ovaj Strateški plan, glavne aktivnosti bit će uspostava sustava unosa podataka u Registrar i korištenje podataka iz Registra za praćenje stanja i prostorne analize.

Jačanje kapaciteta subjekata prostornog uređenja

Aktivnost obuhvaća osposobljavanje zaposlenika Ministarstva, zavoda za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba za rad s GIS-alatima i za izradu prostornih planova nove generacije te podršku stručnim izrađivačima prostornih planova u smislu stručnog usavršavanja o praktičnoj primjeni novih tehnologija u kontekstu izrade planova nove generacije i rada u modulu ePlanovi. U tu svrhu stručnim izrađivačima planova koji imaju suglasnost Ministarstva za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja dat će se na upotrebu programsko rješenje Editor prostornih planova razvijen u razdoblju 2018./2019. kao pomoć za izradu planova nove generacije te uspostaviti sustav stručnog usavršavanja putem radionica financiranih kroz projekt e-razvoj.

Aktivnost također obuhvaća podizanje razine tehničke opremljenosti zavoda, odnosno nabavu računalne opreme i računalnih programa/licenci za GIS-alate i rad s bazama podataka kako bi se stvorili preduvjeti za izradu nove generacije prostorno-planske dokumentacije i provedbu naprednih prostornih analiza za praćenje stanja u prostoru.

Praćenje stanja u prostoru

U razdoblju koje pokriva Strateški plan izvješće o stanju u prostoru RH za razdoblje 2013.-2017. godine dostaviti će se na razmatranje Hrvatskom saboru.

1.1.7. Stručna potpora provedbi međunarodnih obveza RH iz područja prostornog uređenja

Zavod za prostorni razvoj po imenovanju ministra surađuje s međunarodnim tijelima i institucijama na izradi i provedbi projekata i programa iz područja prostornog uređenja te sudjeluje u provedbi međunarodnih obveza Republike Hrvatske iz područja prostornog uređenja. U tom smislu, obnaša ulogu Nacionalne kontakt točke programa međuregionalne suradnje ESPON 2020.

Pored toga, Zavod za prostorni razvoj stručno doprinosi sudjelovanju Republike Hrvatske u radu UN-Habitata, Unije za Mediteran, CEMAT-a i drugih tijela na razini EU, Vijeća Europe, UN i drugih međunarodnih organizacija te sudjeluje u provedbi Konvencije o europskim krajobrazima Vijeća Europe na području prostornog planiranja.

Planira se intenziviranje aktivnosti slijedom obveza koje proizlaze iz predsjedanja Republike Hrvatske Vijećem Europske unije 2020. godine.

Zavod za prostorni razvoj će nastaviti praksi prijave i provedbe projekata vezanih uz prostorno uređenje za financiranje sredstvima EU fondova.

Opći cilj	1.Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog razvoja						
Posebni cilj	1.1. Osigurati preduvjete za razvoj i unapređenje sustava prostornog uređenja						
Program u državnom proračunu	3501 Razvoj i upravljanje prostornim uređenjem						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost 2019.	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.1.1. Izrada i donošenje temeljnih dokumenata prostornog razvoja RH i prostornih planova državne razine	A 576151 Izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja	1.1.1.1. Državni plan prostornog razvoja	broj	0	1	1	1
	A 576151 Izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja	1.1.1.2. Drugi prostorni planovi državne razine	%	40	60	80	100
	A 576151 Izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja	1.1.1.3. Stručne podloge i projekti za određivanje sadržaja i metodologije prostornog planiranja i vrsnoće građenja	broj	6	6	7	9
	A 576151 Izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja	1.1.1.4.Obrane prostornih planova regionalne i lokalne razine, stručno-analitičke podloge, projekti odnosno poslovi koje obavljaju zavodi za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba sa ZPR-om Udio dodijeljenih tekućih pomoći u odnosu na	%	100	100	100	100

		raspoloživa proračunska sredstva					
	A 576151 Izrada i praćenje provedbe dokumenata prostornog uređenja	1.1.1.5. Jačanje kapaciteta zavoda za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba Udio dodijeljenih tekućih kapitalnih pomoći u odnosu na raspoloživa proračunska sredstva	%	100	0	0	0
1.1.2. Izdavanje suglasnosti na prostorene planove regionalne razine i lokalne razine u ZOP-u	A576150 Djelovanje na unapređenju prostornoga uređenja	1.1.2.1. Osiguranje zakonske i stručne utemeljenosti prostornih planova i postupaka izrade i donošenja prostornih planova kao podzakonskih akata	%	100	100	100	100
1.1.3. Izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih poslova prostornog uređenja	A576150 Djelovanje na unapređenju prostornoga uređenja	1.1.3.1. Osigurati kontinuitet zakonske izrade i stručne utemeljenosti prostornih planova kao podzakonskih akata	%	100	100	100	100
1.1.4. Sufinanciranje prostornih planova jedinica regionalne i lokalne samouprave	A576150 Djelovanje na unapređenju prostornoga uređenja	1.1.4.1. Povećanje postotka izrađenosti prostornih planova za koje je dana finansijska pomoć	%	100	100	100	100
1.1.5. Programi međuregionalne suradnje i programi za EU strukturne i investicijske fondove (ESI) 2014.-2020.	A576270 Evropska teritorijalna suradnja-međuregionalni program ESPON	1.1.5.1. Izvršene godišnje obveze u provedbi ESPON 2020 programa teritorijalne suradnje	%	100	100	100	100

	A538065 Evropska teritorijalna suradnja-međuregionalni program URBACT	1.1.5.2. Izvršene godišnje obveze u provedbi URBACT III programa teritorijalne suradnje	%	100	100	100	100
1.1.6. Praćenje stanja u prostoru i podrška razvoju ISPU-a	K576116 Praćenje stanja u prostoru i podrška razvoju ISPU	1.1.6.1. Izrađeno Izvješće o stanju u prostoru RH	%	80	100	10	20
	K576116 Praćenje stanja u prostoru i podrška razvoju ISPU	1.1.6.2. Udio dodijeljenih tekućih i kapitalnih pomoći u odnosu na raspoloživa proračunska sredstva zavodima za prostorno uređenje županija i Grada Zagreba	%	100	100	100	100
1.1.7. Stručna potpora provedbi međunarodnih obveza RH iz područja prostornog uređenja	K576116 Praćenje stanja u prostoru i podrška razvoju ISPU	1.1.7.1. Izvršene godišnje obveze u provedbi programa, projekata i aktivnosti međunarodne suradnje na razini EU, Vijeća Europe, UN i drugih asocijacija	%	100	100	100	100

Posebni cilj 1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju

Kako bi unaprijedili zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata prostornog uređenja od sredine 2014. godine u primjeni je informacijski sustav Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja eDozvola koji ima za cilj uspostavu jedinstvenog akta za građenje na području cijele RH te se isti kroz provedbu kontinuirano poboljšava kako kroz podršku korisnicima tako i kroz održavanje baze podataka u sustavu te njihovo ažuriranje. Cilj je uspostava sustava putem kojeg bi korisnicima sustava eDozvole bio omogućen pristup vjerodostojnim podacima vezanim za lokaciju za koju se izdaje lokacijska i ili građevinska dozvola kao što su podaci iz važećih prostornih planova, podaci o izdanim dozvolama na predmetnoj čestici i sl.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.2.1. Korištenje i nadogradnja sustava za izradu dozvola na području RH

Ministarstvo je uspostavilo bazu podataka (eArhiva) svih zahvata u prostoru koji će biti dostupni svim zainteresiranim državnim tijelima i koordinaciju sa svim sudionicima u gradnji sa svrhom sređivanja stanja u prostoru i stvaranja zajedničke arhive već izdanih akata koja je u neposrednoj vezi sa elektroničkim sustavom za izdavanje akata. eArhiva će se postupno puniti skeniranim aktima opremljenim metapodacima i georeferenciranim te će isti biti prikazani u ISPU na isti način kao i akti izdani kroz sustav eDozvola. Planirano je i zaprimanje potpunog zahtjeva uključujući i projektne dokumentacije u elektroničkom obliku koja bi se također trajno spremala kroz navedeni modul eArhive. Tako bi se osigurao cjeloviti sustav provedbe prostornih planova elektroničkim putem.

eArhiva je podmodul kojim će se nadograditi postojeći sustav eDozvola, a služit će za pohranu, pregled i pretraživanje metapodataka arhivske građe nastale u sustavu te će omogućiti pripremu budućeg uvoza digitalizirane arhivske građe nastale u vanjskim sustavima. Obuhvatilo bi građevinske dozvole izdane nakon 15. veljače 1968. godine, ali i one izdane prije uvođenja sustava eDozvola. Izradom eArhiva stvorit će se pretpostavke za unos izdanih dozvola u digitalnom obliku te pretraživanje istih elektronskim putem. Krajnji korisnici e-usluge će biti tijela državne i javne uprave te podnositelji zahtjeva i stranke u postupku.

Nastavak implementacije modula eDozvole za izdavanje akata kojima se odobrava gradnja ima za cilj stvaranje jedinstvenog sustava koji će omogućiti krajnjim korisnicima da na jednom mjestu predaju zahtjev za bilo koju lokaciju u RH, da postoje ažurna izvješća u sustavu eDozvole te da se sve izdane dozvole na dnevnoj bazi ažurno prikazuju na jednom mjestu i na jedinstven način. Također će se omogućiti predaju zahtjeva za dozvolom elektroničkim putem preko sustava e-Građani, a kroz uvođenje digitalnog potpisa službenika te osigurati dostava elektroničkih akata u korisnički pretinac sustava e-Građani (i budućeg sustava e-Poslovanje). Planira se cijeli niz nadogradnji koje će postupak dobivanja dozvole dodatno pojednostaviti i vremenski skratiti poput primjene mogućnosti plaćanja pristojbi elektroničkim putem preko modula e-Pristojbe. Cilj je postići da se akti za gradnju u cijeloj zemlji izdaju na standardiziran način elektronskim putem.

Također se planira uspostava servisa koji će omogućiti jednostavnu razmjenu podataka i povezivanja sustava eDozvola s drugim tijelima.

eKonferencija je podmodul kojom će se nadograditi postojeći sustav eDozvola, a sadržavat će elektronsku oglasnu ploču s podacima predmeta dostavljenih na postupanje javnopravnim tijelima. eKonferencija će omogućiti da se aktivnosti vezane za postupanje relevantnih javnopravnih tijela vode kroz jedinstveno mjesto komunikacije, dostupno kroz web portal sustava eDozvola. To također uključuje digitalno potpisani dokumentaciju (i projekte) učitanu u sustav prilikom elektroničke predaje zahtjeva.

1.2.2. Edukacija po županijama

Navedena aplikacija nudi jednoobraznost i transparentnost podataka, kontrolu postupaka i mogućih grešaka u postupcima izdavanja dozvola. Kako bi se aplikacija mogla implementirati provedena je edukacija službenika po županijama i gradovima nadležnim za izdavanje dozvola te prezentaciju široj javnosti, a i nadalje se kontinuirano provodi podrška korisnicima.

Kako se sustav kontinuirano razvija i nadograđuje tako se kontinuirano provodi edukacija službenika upravnih odjela gradova i županija. Također se pojačava suradnja s projektantima preko strukovnih komora.

Uvođenjem eKonferencije u sustav eDovola povećava se broj korisnika sustava na sva javnopravna tijela koja sudjeluju u postupku izdavanja akata za gradnju. Za ispravno funkcioniranje sustava potrebno je kontinuirano provoditi edukacije svih korisnika sustava.

1.2.3. Davanje stručnih mišljenja i objašnjenja te donošenje rješenja

Davanjem stručnih mišljenja i objašnjenja prvostupanjskim tijelima te donošenjem rješenja u drugom stupnju osigurat će se zakonitost u postupanju što će pridonijeti većoj konkurentnosti i boljem poslovnom okruženju.

1.2.4. Unaprjeđenje praćenja upravnog postupanja i donošenja rješenja stavljanjem u funkciju modula eDovola

Cijeli ovaj sustav započet je stavljanjem u funkciju modula eDovola za izdavanje akata za gradnju u računalnom obliku, čime bi se postajeće stanje dugotrajnost i neefikasnost upravnog postupanja tijela nadležnih za izdavanje akata iz područja prostornog uređenja i graditeljstva značajno poboljšalo što u konačnici vodi većoj konkurentnosti i boljem poslovnom okruženju.

Uvođenjem elektroničkog potpisa podaci u sustavu eDovola dobivaju novu dimenziju vjerodostojnosti. Korisnici sustava su dužni unositi ispravne i istinite podatke i akte. Sve će to omogućiti kvalitetnije praćenje upravnog postupanja i rada službenika upravnih odjela.

1.2.5. Izdavanje dozvola za zahvate u prostoru i građevine po posebnom propisu

Svaki zahvat u prostoru provodi se u skladu sa prostornim planom, odnosno u skladu s aktom za provedbu prostornog plana i posebnim propisima. Prostorni planovi provode se izdavanjem lokacijske dozvole, dozvole za promjenu namjene i uporabu građevine, rješenja o utvrđivanju građevne čestice i potvrde parcelacijskog elaborata na temelju Zakona o prostornom uređenju. Prostorni planovi provode se i izdavanjem građevinske dozvole na temelju Zakona o gradnji.

Većom kvalitetom, koordinacijom i racionalizacijom sustava za vođenje postupaka izdavanja dozvola ubrzava se postupak izdavanja dozvola, a time i konkurenčnost te poslovno okruženje u RH.

Ministarstvo, također, u cilju podizanja konkurenčnosti i stvaranja prepostavki za realizaciju projekata financiranih sredstvima fondova EU kontinuirano pruža podršku potencijalnim korisnicima sredstava za građevine određene Državnim planom prostornog razvoja kroz aktivno sudjelovanje u pripremi ovih vrsta projekata kao i otklanjanju administrativnih barijera. U tom smislu, potrebna je kontinuirana izobrazba službenika i iz područja EU zakonodavstva.

Nadalje, Ministarstvo pruža stručnu pomoć nadležnim upravnim odjelima u županijama i velikim gradovima u cilju njihovog uključivanja u sveobuhvatnu administrativnu pomoć investitorima, a sve poradi boljeg korištenja fondova EU, što predstavlja važan čimbenik u oporavku gospodarstva RH i otvaranju novih radnih mesta.

Ove aktivnosti planiraju se u sklopu realizacije aktivnosti iz NRP 2018 i realizacije preporuka Europske komisije i to preporuke 4/a „Smanjiti rascjepkanost i poboljšavati funkcionalnu raspodjelu nadležnosti u javnoj upravi uz istovremeno poboljšanje učinkovitosti i smanjenje teritorijalnih nejednakosti u pružanju javnih usluga“ te preporuke 5/b „Znatno smanjiti opterećenje poduzeća koje je posljedica regulatornih troškova i administrativnih opterećenja“, a za realizaciju cilja „Unaprjeđenje javne uprave“.

1.2.6. Provedba nadzora tijela i stručnih osoba

Sustavnim nadzorom tijela državne uprave, nadzorom zakonitosti rada i postupanja upravnih tijela jedinica lokalne i područne samouprave, stručnih upravnih tijela, Zavoda, pravnih osoba s javnim ovlastima (Komore i Agencije), osoba koje obavljaju stručne poslove prostornog uređenja, Državne geodetske uprave, Procjeniteljskih povjerenstava i procjenitelja, iniciranjem kaznenih prijava, osigurat će se zakonitost u postupanju što će pridonijeti većoj konkurentnosti i boljem poslovnom okruženju.

1.2.7. Provedba nadzora akata

Sustavnim nadzorom općih akata, pojedinačnih neupravnih akata, upravnih akata, davanjem odgovora na upite i predstavke stranaka i tijela državne uprave osigurat će se zakonitost u postupanju što će pridonijeti većoj konkurentnosti i boljem poslovnom okruženju.

Nadalje, izradom rješenja vezano za postupke ozakonjenja nezakonito izgrađene infrastrukture osigurat će se konkurentnost i poslovno okruženje u RH.

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja						
Posebni cilj	1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata prostornog uređenja za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju						
Program u državnom proračunu	3501 Razvoj i upravljanje prostornim uređenjem						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.2.1. Korištenje i nadogradnja sustava za izradu dozvola na području RH	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	1.2.1.1. Osiguranje kvalitetnog funkcioniranja sustava.	%	90	100	100	100
	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	1.2.1.2. Održavanje i nadogradnja sustava	kontinuirano				
1.2.2. Edukacija po županijama	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	1.2.2.1. Povećanje broja educiranih službenika upravnih odjela i javnopopravnih tijela za korištenje sustava	kontinuirano				
1.2.3. Davanje stručnih mišljenja i objašnjenja te donošenje rješenja	A576192 Praćenje upravnog postupanja i donošenje rješenja	1.2.3.1. Učinkovita provedba upravnog postupka i brže izdavanje akata	%	80	75	75	75
1.2.4. Unaprjeđenje praćenja upravnog postupanja i donošenja rješenja stavljanjem u funkciju modula eDozvola	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	1.2.4.1. Razvoj metodologije za praćenje procesa	%	50	75	85	100

	A538067 Izdavanje dozvola za zahvate u prostoru i građevine	1.2.4.2. Povećana brzina izdavanja građevinskih dozvola za zahvate u prostoru i građevine prema posebnom propisu	%	50	75	85	100
1.2.5. Izdavanje dozvola za zahvate u prostoru i građevine po posebnom propisu	A538067 Izdavanje dozvola za zahvate u prostoru i građevine	1.2.5.1. Povećana brzina izdavanja lokacijskih dozvola za zahvate u prostoru i građevine prema posebnom propisu	dani	90	82	80	80
	A538067 Izdavanje dozvola za zahvate u prostoru i građevine	1.2.5.2. Povećana brzina izdavanja građevinskih dozvola za zahvate u prostoru i građevine prema posebnom propisu	dani	90	85	80	80
1.2.6. Provedba nadzora tijela i stručnih osoba	A576007 Administracija i upravljanje prostornim uređenjem i graditeljstvom	1.2.6.1. Učinkovita provedba nadzora upravnih tijela jedinica lokalne i područne samouprave, stručnih upravnih tijela, Zavoda, pravnih osoba s javnim ovlastima (Komore, Agencije), osoba koje obavljaju stručne poslove prostornog uređenja, Državne geodetske uprave, Procjeniteljskih povjerenstava i procjenitelja	%	80	75	75	75
1.2.7. Provedba nadzora akata	A576007 Administracija i upravljanje prostornim uređenjem i graditeljstvom	1.2.7.1. Učinkovita provedba nadzora akata – općih akata, pojedinačnih neupravnih akata i upravnih akata	%	80	75	75	75

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja							
Posebni cilj	1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju							
Program u državnom proračunu	3501 Razvoj i upravljanje prostornim uređenjem							
NOVI NAČINI OSTVARENJA								
Način ostvarenja	Kratak opis	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
Unapređenje javne uprave, Unapređenje pružanja elektroničkih usluga i pristupa informacijama za građane i poslovne subjekte	Implementacija sustava eKonferencija u sva javnopravna tijela (JPT) koja sudjeluju u izdavanju akata za gradnju	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	Broj JPT koja koriste sustav eKonferencija	%	100	100	100	100
Unapređenje javne uprave, Unapređenje pružanja elektroničkih usluga i pristupa informacijama za građane i poslovne subjekte	Popunjenošt baze izdanih akata unutar aplikacije eArhiva (izdanih od 15.2.1968. do 1.1.2015.)	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	Broj akata u sustavu eArhiva	%	0	20	40	60

Posebni cilj 1.3. Povećati kvalitetu katastarskih i prostornih podataka

Unapređenje sustava katastra i zemljišnih knjiga jedan je od glavnih ciljeva reformskih područja i ekonomске politike jačanja konkurentnosti gospodarstva te unaprjeđenja poslovog okruženja.

Ažurni katastarski i zemljišnoknjižni podaci su osnovna prepostavka za efikasan gospodarski razvoj, kvalitetno i učinkovito funkcioniranje tržišta nekretnina i provedbu kapitalnih i infrastrukturnih projekata te doprinosi uspostavi pravne države i vladavini prava.

Daljnje unaprjeđenje sustava će se ostvariti mjerama za usklađivanje podataka u zemljišnim knjigama i katastru čime će se osigurati pravna sigurnost, potaknuti i ubrzati procesi ulaganja te poboljšati funkcioniranje tržišta nekretnina.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.3.1. Daljni razvoj i nadogradnja jedinstvenog elektroničkog servisa

Državna geodetska uprava i Ministarstvo pravosuđa su razvili javnu web aplikaciju OSS (One-Stop-Shop), koja predstavlja vezu prema katastarskim i zemljišnoknjižnim podacima koji se vode i održavaju u Zajedničkom informacijskom sustavu zemljišnih knjiga i katastra (ZIS).

OSS omogućava svim korisnicima bez obzira na registraciju pretragu i pregled osnovnih katastarskih i zemljišnoknjižnih podataka. Registriranim korisnicama (javni bilježnici, ovlašteni inženjeri geodezije, odvjetnici, službenici tijela javne vlasti, građanima) omogućeno je podnošenje zahtjeva za izdavanje javnih isprava i zahtjeva za rješavanjem u katastarskim i zemljišnoknjižnim uredima, pregledavanje statusa katastarskog i zemljišnoknjižnog predmeta, te zaprimanje izrađenih službenih dokumenata u elektronički sandučić. Sustav će se dodatno nadograditi uvođenjem novih usluga svim korisnicima sustava.

Uspostavom odgovarajućih web-servisa podaci katastarskog operata, kao i u međuvremenu nastale promjene bit će dostupni korisnicima gotovo u realnom vremenu. To će uvelike pridonijeti učinkovitosti u radu svih koji koriste katastarske podatke.

1.3.2. Sustavna obnova katastra i zemljišnih knjiga kroz katastarske izmjere i tehničke reambulacije K.O.

Sukladno Zakonu o državnoj izmjeri i katastru nekretnina katastarski operat katastra nekretnina može se izrađivati provođenjem katastarskih izmjera za cijelu ili dio katastarske općine i pojedinačnim prevođenjem jedne ili više katastarskih čestica katastra zemljišta u katastarske čestice katastra nekretnina. Navedenim postupcima sustavno se podiže kvaliteta katastarskih podataka te se uspostavlja točna, pouzdana i ažurna evidencija - katastar nekretnina. Sredstva potrebna za obavljanje poslova katastra nekretnina osiguravaju se iz državnog proračuna RH te iz drugih izvora.

Proces obnove katastra i (zemljišnih knjiga) provođenjem postupaka katastarskih izmjera, izlaganjem na javni uvid katastarskih podataka i provođenjem postupaka obnove odnosno osnivanja zemljišnih knjiga je dovršen za 237 od ukupno 3385 katastarskih općina. Donošenjem novih zakonodavnih okvira iz područja državne izmjere i katastra nekretnina i područja zemljišnih knjiga stvorili su se uvjeti za implementaciju novog modela provođenja postupka katastarskih izmjera (dio k.o., izmjere i stavljanje u primjenu novih operata po zonama) te za ubrzavanjem izlaganja podataka dobivenih katastarskom izmjerom na javni uvid odnosno za ubrzavanje postupka obnove zemljišne knjige. Navedeno će rezultirati ubrzanjem procesa uspostave katastra nekretnina.

Izlaganje na javni uvid s istovremenom obnovom zemljišne knjige u tijeku je za 74 katastarske općine, elaborat katastarske izmjere je izrađen i čeka započinjanje postupka izlaganja i obnove zemljišne knjige za 91 katastarsku općinu, a katastarska izmjera je u tijeku za 36 katastarskih općina. Vlada RH je zaključkom prihvatile Detaljni plan izlaganja na javni uvid podataka

prikupljenih katastarskom izmjerom, osnivanja i obnove zemljišnih knjiga s ciljem stvaranja zemljišnog sustava koji osigurava pravnu sigurnost u prometu nekretnina. Sukladno Zakonu o državnoj izmjeri i katastru nekretnina DGU će pripremiti prijedlog Programa uspostave katastra nekretnina čime će se stvoriti programski okviri za unapređenjem i ubrzanjem postupaka što će pridonijeti većem postotku usklađenosti evidencija sa stavnim stanjem na terenu.

1.3.3. Održavanje katastarskog operata

Uspostavom ZIS-a te Sustavom digitalnih geodetskih elaborata (SDGE) stvoreni su preduvjeti za poboljšanje učinkovitosti provedbe promjena u katastarskom operatu.

Državna geodetska uprava je osigurala ubrzanje postupanja i razvoj e-usluga u području registracije i tržišta nekretnina i to ubrzanjem postupanja kako na strani privatnog sektora, prilikom izrade geodetskih elaborata, tako i ubrzanjem i standardiziranjem postupanja na strani katastarskih ureda prilikom potvrđivanja izrađenih elaborata.

Uvođenje u primjenu izrade geodetskih elaborata u digitalnom obliku, kao i njihovu dostavu i zaprimanje električkim putem znatno pridonosi povećanju učinkovitosti provedbe promjena, a time i povećanja ažurnosti katastarskih podataka.

1.3.4. Pojedinačno prevođenje katastarskih čestica kатаstra земљишта у kатастарске čestice katastra nekretnina te prenošenje u Bazu zemljišnih podataka (u dalnjem tekstu: BZP)

Primjenom već razvijene metodologije i aplikacije potpuno usklađeni katastarski i zemljišnoknjižni podaci će se bez provedbe posebnih postupaka automatski digitalnim putem prenijeti u BZP. Djelomično usklađeni podaci uskladit će se i prenijeti u BZP, uvođenjem jednostavne procedure prethodnog ispravka, dok će se za neusklađene podatke provesti redovni postupci usklađenja.

Zakon o državnoj izmjeri i katastru nekretnina te Izmjene i dopune ZZK-a iz 2017. godine kao i prijedlog novog Zakona o zemljišnim knjigama, propisuju upravo takav postupak te su od strane DGU i MP-a učinjene temeljne prepostavke za provođenje takvih postupaka.

1.3.5. Poboljšanje kvalitete katastarskog plana

Poboljšanje kvalitete katastarskog plana provodi se postupkom homogenizacije koja predstavlja tehnički postupak kojim se provodi položajno poboljšanje katastarskih planova te ispravljanje unutrašnjih nehomogenosti katastarskog plana, a koji nema utjecaja na podatke iskazane u popisno-knjižnom dijelu katastarskog operata. Tim postupkom omogućavamo ujednačavanje metoda održavanja katastarskih planova.

DGU je usvojila metodologiju te razvila poslovne homogenizacije s očekivanim završetkom istog do kraja 2020. godine.

1.3.6. Izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih geodetskih poslova

Osigurati kontinuitet stručne uteviljenosti podataka koji utječu na službene evidencije iz nadležnosti Državne geodetske uprave.

1.3.7. Edukacija djelatnika

Za učinkovito korištenja integriranog sustava zemljišne administracije neophodna je edukacija djelatnika. Edukacija djelatnika koji koriste ZIS se provodila za sve djelatnike koji su direktno uključeni u rad sa ZIS-om. Nastavno će se osigurati edukacija djelatnika Državne geodetske uprave kao i ovlaštenih inženjera geodezije kroz redovni program i projekte koji se financiraju iz strukturnih EU fondova (ESF).

Opći cilj	1.Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja						
Posebni cilj	1.3. Povećati usklađenost katastarskih i prostornih podataka						
Program u državnom proračunu	3505 Izmjere i upravljanje geodetskim evidencijama						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.3.1. Daljnji razvoj i nadogradnja jedinstvenog električnog servisa	A664000 Administracija i upravljanje DGU-a K664013 Informatizacija uprave A664034 Vođenje i održavanje zajedničkog inf. sustava zemljišnih knjiga i katastra	1.3.1.1.Dalnjim razvojem nadogradnje jedinstvenog električnog servisa utjecat će se na smanjenje broja stranaka	%	80	90	95	98
1.3.2. Sustavna obnova katastra i zemljišnih knjiga kroz katastarske izmjere i tehničke reambulacije K.O.	A664001 Održavanje katastarskog zemljišta i uspostava kataстра nekretnina T664009 Katastar nekretnina doline Neretve T664010 Uredanje posjedovne i vlasničko pravne evidencije otocima	1.3.2.1. Povećanje broja dovršenih obnova K.O.	broj k.o.	192	200	250	300
1.3.3. Održavanje katastarskog operata	A664000 Administracija i upravljanje DGU-a K664013 Informatizacija uprave A664034 Vođenje i održavanje zajedničkog inf. sustava zemljišnih knjiga i katastra	1.3.3.1. Povećanje efikasnosti provođenja promjena	%	98	99	99	99
1.3.4. Pojedinačno prevođenje katastarskih čestica katastra zemljišta u katastarske čestice katastra nekretnina te prenošenje u Bazu zemljišnih podataka	A664000 Administracija i upravljanje DGU-a	1.3.4.1 Povećanje broja katastarskih općina obuhvaćenih	broj k.o.	18	100	300	500

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

1.3.5. Poboljšanje kvalitete katasterskog plana	A664003 Prostorni informacijski sustav	1.3.5.1. Povećanje broja homogeniziranih k.o.	%	1000	2300		
1.3.6. Izdavanje suglasnosti za obavljanje stručnih geodetskih poslova	A664000- Administracija i upravljanje DGU	1.3.6.1. Osigurati kontinuitet zakonske izrade i stručne utemeljenosti podataka koji utječu na službene evidencije iz nadležnosti Državne geodetske uprave	%	100	100	100	100
1.3.7. Edukacija djelatnika	A664000- Administracija i upravljanje DGU T664043 – OP učinkoviti ljudski potencijali prioritet 4 – jačanje kapaciteta službenika DGU (EU sredstva)	1.3.7.1. Povećanje postotka educiranih djelatnika	%	70	85	95	100

Posebni cilj 1.4. Povećati ažurnost prostornih podataka

Ažurirani podaci državne izmjere i službenih državnih prostornih podloga u funkciji su učinkovite zaštite prirode i okoliša te upravljanja prostorom.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.4.1. Modernizacija RPJ

Sukladno Zakonu o državnoj izmjeri i katastru nekretnina Državna geodetska uprava je nadležna za vođenje i održavanje Registra prostornih jedinica u okviru kojeg se vode podaci o sljedećim prostornim jedinicama: državi, županiji, Gradu Zagrebu, gradu, općini, naselju, dostavnom području poštanskog ureda, jedinici mjesne samouprave, zaštićenim područjima, katastarskoj općini, statističkome krugu, popisnome krugu, ulici i trgu, zgradi i pripadajućim kućnim brojevima te o drugim prostornim jedinicama za koje je to određeno posebnim propisima. Državna geodetska uprava je za vođenje RPJ-a nadležna od 2001. te se podaci kontinuirano održavaju i u RPJ-u se provode promjene u naprednom aplikativnom rješenju u kojem su objedinjeni alfanumerički i grafički podaci registra prostornih jedinica, a koji je završen krajem 2015. godine. U razdoblju 2020. do 2022. godine cilj je omogućiti razmjenu podataka registra prostornih jedinica uspostavom servisa sa svim zainteresiranim subjektima i izvršiti usklađenje s INSPIRE direktivom te izraditi reviziju popisa prostornih jedinica i reviziju terena a u svrhu izrade tehničke dokumentacije za potrebe Popisa stanovništva.

1.4.2. Uspostava jedinstvene baze podataka infrastrukture i jedinstvene informacijske točke

Projektom potpore Državnoj geodetskoj upravi financiranom od strane Svjetske banke izrađena je Studija implementacije katastra vodova u Republici Hrvatskoj koja je ukazala na nužnost uspostave jedinstvene baze podataka o infrastrukturi. Ista se nameće i Direktivom 2014/61/EU Europskog Parlamenta i Vijeća od 15. svibnja 2014. godine o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina. Ista je u pravni poredak Republike Hrvatske prenesena Zakonom o mjerama za smanjenje troškova postavljanja elektroničkih komunikacijskih mreža velikih brzina kojim je uspostava jedinstvene informacijske točke prenjeta u nadležnost Državne geodetske uprave. Jedinstvena informacijska točka omogućiće dostupnost podacima o postojećoj fizičkoj infrastrukturi te tekućim i planiranim građevinskim radovima na infrastrukturi vodova. Iz tih razloga izmijenjena je postojeća zakonska regulativa i Državnoj geodetskoj upravi dana je nadležnost za uspostavu i održavanje jedinstvene baze podataka o infrastrukturi na državnoj razini, kao i obavijesti o tekućim ili planiranim građevinskim radovima. Uspostava jedinstvene informacijske točke i jedinstvene baze podataka o infrastrukturi podrazumijeva projektiranje, nabavu i uspostavu informacijskog sustava katastra infrastrukture HR-KI i njegovo povezivanje s ostalim informacijskim sustavima, te prikupljanje, konverziju i unos postojećih podataka o infrastrukturi u HR-KI.

Uspostava jedinstvene informacijske točke i baze podataka o infrastrukturi jedna je od aktivnosti planiranih u okviru Strategije razvoja širokopojasnog pristupa u RH za razdoblje 2016.-2020.

1.4.3. Uspostava registra zgrada

Jedine službene evidencije u RH u kojima se vode podaci o zgradama su katastar i zemljšna knjiga. Međutim, iz modela podataka o zgradama koji se vode u tim evidencijama kao i njihove ažurnosti, točnosti i potpunosti ne može se ni približno stići uvid u stanje pojedine zgrade, kao

ni u cijelokupno stanje svih nekretnina (zgrada i zemljišta) u Republici Hrvatskoj. U svrhu sređivanja takvog stanja predlaže se uspostava registra zgrada kao službene evidencije koja će sadržavati podatke o zgradama i posebnim dijelovima zgrada, a koja će ujedno i odražavati stvarno stanje u naravi.

Uspostavom registra zgrada će se omogućiti evidentiranje podataka o zgradama i posebnim dijelovima zgrada za sve zgrade na području Republike Hrvatske, čime bi se uspostavila višenamjenska evidencija koja će služiti različitim namjenama i potrebama institucija i vlasnika nekretnina. Koristi od uspostave registra zgrada su; dodatni izvor podataka za prikupljanje komunalne naknade jedinica lokalne samouprave, prostorna osnova o zgradama i cjelinama (posebnim dijelovima) zgrada, gdje bi se jedinstvenom identifikacijom svih zgrada (i posebnih dijelova) povećala i garancija pravne sigurnosti kod upisa u zemljišne knjige. Prijava prebivališta i boravišta građana mogla bi se vezati na stan i adresu. Pored navedenog, uspostava katastra zgrada kao ažurna evidencija poslužila bi i kao alat za statističke svrhe (naročito za provedbu digitalnog popisa stanovništva), za svrhu zaštite i spašavanja, za učinkovito upravljanje državnom imovinom, za ekonomski i gospodarske analize, veću razinu pravne sigurnosti itd.

Uspostava registra zgrada podrazumijeva uspostavu zakonodavnog okvira, projektiranje, nabavu i uspostavu informacijskog sustava za vođenje i održavanje katastra zgrada i njegovo povezivanje s ostalim informacijskim sustavima, te prikupljanje, obradu i unos podataka o zgradama i posebnim dijelovima zgrada.

1.4.4. Obnova i održavanje osnovnih geodetskih mreža i održavanje operabilnosti CROPOS-a

Državna geodetska uprava je 2008. godine pustila u službenu uporabu hrvatski pozicijski sustav - CROPOS koji omogućava određivanje koordinata satelitskim metodama mjerena i time omogućila izvođenje geodetskih radova u novom geodetskom referentnom sustavu. Obnova položajne referentne mreže (zaključno s 2019. godinom obnovljena je 71 točka), kao i radovi na osnovnim geodetskim mrežama sa proširenjem CROPOS-a na Galileo sustav osigurati će obavljanje točnih i pouzdanih terenskih mjerena.

Od puštanja CROPOS-a u službenu upotrebu registrirano je više od 900 tvrtki i ukupno korištenje sustava za određivanje koordinata u realnom vremenu (RTK metoda) koja omogućava položajnu točnost ± 2 cm je 77,6 milijuna minuta odnosno oko 800,000 minuta mjesecno. Za godišnje održavanje sustava potrebno je oko 1,7 milijuna kuna.

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja						
Posebni cilj	1.4. Povećati ažurnost prostornih podataka						
Program u državnom proračunu	3505 Izmjere i upravljanje geodetskim evidencijama						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.4.1. Modernizacija RPJ	A664006 Registr prostornih jedinica RH	1.4.1.1. Povećanje broja lokacija sa uspostavljenim RPJ	%	100	100	100	100
1.4.2. Uspostava jedinstvene baze podataka infrastrukture i jedinstvene informacijske točke	T664042 - OP Konkurent. i kohezija prior.2- Upravljanje zemljишnim podacima	1.4.2.1. Uspostava informacijskog sustava katastra infrastrukture HR-KI i jedinstvene informacijske točke (JIT)	%	15	60	90	100
	T664042 - OP Konkurent. i kohezija prior.2- Upravljanje zemljишnim podacima	1.4.2.2. Prikupljanje, konverzija i unos postojećih podataka u HR-KI	%	0	5	50	75
1.4.3. Uspostava registra zgrada	T664042 - OP Konkurent. i kohezija prior.2- Upravljanje zemljишnim podacima T664044 Registr zgrada	1.4.3.1. Uspostava informacijskog sustava sistema registra zgrada	%	0	10	40	70
	T664042 - OP Konkurent. i kohezija prior.2- Upravljanje zemljишnim podacima	1.4.3.2. Prikupljanje, obrada i unos podataka o zgradama i posebnim dijelovima zgrada	%	0	5	40	100
1.4.4. Obnova i održavanje osnovnih geodetskih mreža i održavanje operabilnosti CROPOS-a	A664002 Temeljne geodetske osnove državne izmjere	1.4.4.1. Povećanje broja obnovljenih točaka položajne referentne mreže	broj lokacija	71	75	79	83
		1.4.4.2. Povećanje postotka izvršenih magnetometrijskih izmjera	broj lokacija	0	10	0	10
	A664000-3232 Usluge tekućeg i investicijskog održavanja	1.4.4.3. Održavanje operabilnosti CROPOS-a	dostupnost sustava %	99.5	99.5	99.5	99.5

Posebni cilj 1.5. Uspostaviti cijelovitu digitalnu Državnu službenu kartografiju

Državna geodetska uprava je preuzeila postojeću službenu kartografiju u analognom obliku od Vojnogeografskog instituta u Beogradu i nakon osamostaljenja Republike Hrvatske započela sa uspostavom državne službene kartografije RH. Službene državne karte su Hrvatska osnovna karta (HOK) u mjerilima 1:5.000 ili 1:10.000, ortofoto karta u mjerilima 1:2.000 i 1:5.000, detaljne topografske karte (DTK) u mjerilima 1:25.000 do 1:250.000 i pregledne topografske karte (PTK) u mjerilu 1:300.000 i sitnijem.

Prilikom prikupljanja i stvaranja prostornih podataka i proizvoda službene kartografije u postupcima izrade državnih karata cilj je uspostaviti i definirati postupke kontrole kvalitete zbog čega se izrađuju specifikacije proizvoda kako bi se na jasan način definirale tehničke specifikacije proizvoda, kao i njihovih elemenata kvalitete s dozvoljenim odstupanjima.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

1.5.1. Ciklička i fotogrametrijska snimanja iz zraka

Postojeće stanje državne službene kartografije poglavito na prostorima gdje se realiziraju veći infrastrukturni projekti zahtijevaju redovito ažuriranje kartografskih podloga. Cilj je uspostaviti digitalnu službenu kartografiju koja će imati pouzdanost podatka o prostoru prosječne starosti od pet godina. Godine 2017. započeo je ciklus kontinuiranog cikličkog snimanja u dvogodišnjem razdoblju (50% područja RH godišnje).

1.5.2. Održavanje kartografskih i topografskih baza podataka

Današnje topografske baze podataka se na temelju novih podataka dobivenih iz cikličkih snimanja ažuriraju u geoinformacijskim bazama i putem geoportala omogućavaju dostupnost prostornih informacija (TDU, TRS, TLS, javni sustavi) svim subjektima te nastavak ažuriranja u slijedećim godinama (2020. – 88% i 2021. – 100%).

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja						
Posebni cilj	1.5. Uspostaviti cjelovitu digitalnu Državnu službenu kartografiju						
Program u državnom proračunu	3505 Izmjere i upravljanje geodetskim evidencijama						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.5.1. Ciklička i fotogrametrijska snimanja iz zraka	K251615 Državna službena kartografija	1.5.1.1. Postotak snimljenog	%	50	100	50	100
1.5.2. Održavanje kartografskih i topografskih baza podataka	K251615 Državna službena kartografija	1.5.2.1. Postotak ažuriranih karata mjerila 1:25000 (TK25)	%	79	88	100	20

Posebni cilj 1.6. Uspostaviti i razvijati nacionalnu infrastrukturu prostornih podataka

Uspostava Nacionalne infrastrukture prostornih podataka (u dalnjem tekstu NIPP) kao efikasnog sustava dijeljenja i razmjene prostornih informacija između tijela javne vlasti, primarno subjekata NIPP-a (TDU, TRS, TLS, javni sustavi) rezultirat će učinkovitim i transparentnijim radom javne uprave te smanjivanjem troškova poslovanja gospodarstva. NIPP podiže razinu interoperabilnosti prostornih podataka javnog sektora. Ulaskom u EU postali smo dio Europske infrastrukture prostornih podataka te se sukladno tome NIPP bazira na Direktivi 2007/2/EZ (tzv. INSPIRE Direktiva). Velika raznolikost formata i modela prostornih podataka, nepostojeće informacije o raspoloživosti, kvaliteti i uvjetima korištenja istih onemogućavaju učinkovitu interoperabilnost i korištenje podataka. Često se isti ili slični prostorni podaci nalaze kod različitih subjekata. Takvo stanje nije uređeno i transparentno, gospodarski je neopravdano te direktno negativno utječe na državni proračun. Kako bi se to izbjeglo potrebno je predvidjeti provedbene mjere koje će omogućiti da se prostorni podaci izrađuju i održavaju jednom i to na mjestu gdje je to za svaki od njih najprikladnije, te lakšu uporabu i dostupnost prostornih podataka iz različitih izvora.

Održavanje i razvoj Nacionalne infrastrukture prostornih podataka, doprinijet će ostvarenju općeg cilja.

Način ostvarenja postavljenog cilja:**1.6.1. Uspostava, održavanje i razvoj geoportala NIPP-a**

Zakon o Nacionalnoj infrastrukturi prostornih podataka („Narodne novine“ broj 56/13, 52/18) definira osnovna načela uspostave, održavanja i razvoja NIPP-a prenoseći Direktivu 2007/2/EZ. Državna geodetska uprava kao Nacionalna kontaktna točka zadužena je za uspostavu, održavanje i razvoj geoportala NIPP-a.

Geoportal se sastoji od Kataloga metapodataka NIPP-a te preglednika prostornih podataka koje su dostupne putem mrežnih usluga. Geoportal omogućava pristup mrežnim uslugama subjekata ukoliko su iste uspostavljene i to primarno uslugama pregledavanja i preuzimanja prostornih podataka. Temeljem Zakona subjekti NIPP-a obvezni su uspostaviti mrežne usluge za prostorne podatke iz svoje nadležnosti, koje su zatim dostupne putem geoportala NIPP-a. Time je omogućeno olakšano i interoperabilno korištenje prostornih podataka u nadležnosti subjekata NIPP-a putem jedne pristupne točke za cijelu Republiku Hrvatsku, a informacije o dostupnim uslugama su ujedno i javno dostupne. Geoportal NIPP-a predstavlja nacionalnu poveznicu s europskom infrastrukturom prostornih podataka kroz EU INSPIRE geoportal podataka javnog sektora.

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja						
Posebni cilj	1.6. Uspostaviti i razvijati nacionalnu infrastrukturu prostornih podataka						
Program u državnom proračunu	3505 Izmjere i upravljanje geodetskim evidencijama						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.6.1. Uspostava, održavanje i razvoj geoportala NIPP-a	A66400 Administracija i upravljanje DGU A664033 Uspostava nacionalne strukture prostornih podataka	1.6.1.1. Povećanje broja izvora prostornih podataka čiji su metapodaci dostupni putem geoportala NIPP-a (usluga pretraživanja)	broj	335	380	410	450
		1.6.1.2. Povećanje broja izvora prostornih podataka dostupnih na korištenje putem geoportala NIPP-a	broj	142	180	220	260
		1.6.1.3. Povećanje broja umreženih subjekata NIPP-a	broj	40	45	50	55

TABLICA POKAZATELJA UČINKA

Opći cilj	1. Unaprijediti učinkovitost sustava prostornog uređenja					
Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
1.1. Osigurati preduvjete za razvoj i unapređenje sustava prostornog uređenja	Izrađeni i doneseni dokumenti prostornog uređenja od državnog značaja i njihove izmjene i dopune: Strategija prostornog razvoja RH, Program prostornog uređenja RH i prostorni planovi koje donose Hrvatski sabor i Vlada RH	broj	21	23	25	26
1.2. Unaprijediti zakonitost izrade, donošenja i provođenja akata za provedbu prostornih planova odnosno akata za gradnju	Učinkovita provedba upravnih postupaka i brže izdavanje akta te transparentno postupanje	%	80	85	88	90
1.3. Povećati kvalitetu katastarskih i prostornih podataka	Povećanje broja dovršenih obnova K.O.	broj	192	200	250	300
1.4. Povećati ažurnost prostornih podataka	Povećanje broja lokacija sa uspostavljenim RPJ	%	100	100	100	100
1.5. Uspostaviti cijelovitu digitalnu Državnu službenu kartografiju	Ciklička i fotogrametrijska snimanja iz zraka	%	50	100	50	100
1.6. Uspostaviti i razvijati nacionalnu infrastrukturu prostornih podataka	Povećanje broja umreženih subjekata NIPP-a	broj	40	45	50	55

Opći cilj 2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja

Zakonom o prostornom uređenju i Zakonom o gradnji ostvaruju se prepostavke za unapređenje gospodarskih, društvenih, prirodnih, kulturnih i ekoloških polazišta održivog razvijanja u prostoru Republike Hrvatske kao osobito vrijednom i ograničenom nacionalnom dobru na načelu integralnog pristupa prostornom planiranju, gdje se gradnjom smatra projektiranje, građenje, uporaba i uklanjanje građevina koji se obavljaju prema odredbama navedenih zakona i propisa donesenih na temelju tih navedenih zakona te prema odredbama posebnih zakona i propisa donesenih na temelju tih posebnih zakona, hrvatskih normi i pravila struke.

Ministarstvo obavlja upravne, stručne i normativne poslove u provođenju politike Vlade Republike Hrvatske u području graditeljstva, stanogradnje, stanovanja i komunalnog gospodarstva te osigurava nadzor, praćenje i analizu stanja u područjima iz svoje nadležnosti, priprema, planira i predlaže strategije, mjere i programe u cilju unaprjeđenja stanja u području stanovanja i graditeljstva.

Posebni cilj 2.1. Poticati održivu gradnju sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki primjerencijih građevina

Regulatorni okvir kojim se uređuje područje graditeljstva i njegova uspješna primjena u praksi podrazumijeva osobito promicanje dobrog projektiranja i građenja kojima se ostvaruju sigurnosna, zdravstveno-ekološka i energetski primjerena svojstva građevina te izjednačavanje prava osoba smanjene pokretljivosti, a sve uz primjenu europskih načela. Cilj je osigurati sigurnost građevina i stabilnost tla na okolnom zemljишtu, zaštitu života i zdravlja ljudi, okoliša i prirode te kulturnih i krajobraznih vrijednosti, zaštitu imovine, potrošača i drugih korisnika, održivu gradnju, stvaranje i održavanje dobre životne sredine koja je sociološki, funkcionalno i estetski uravnotežena, sigurna i ugodna te služi potrebama svojih korisnika. Također je važno istaknuti planiranu i kontinuiranu skrb za održavanje izgrađenog okoliša te slobodu kretanja roba i usluga unutar zajedničkog europskog gospodarskog prostora.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

- 2.1.1. Donošenje, usklađivanje, praćenje i provedba propisa iz područja graditeljstva**
- 2.1.2. Uvođenje načela održive gradnje i pristupačnost građevina**
- 2.1.3. Osiguravanje potrebne razine stručnosti odgovornih osoba u graditeljstvu**
- 2.1.4. Povećati efikasnost provedbe propisa iz područja graditeljstva**

Opći cilj	2. Unaprijediti stanje u području stanovanja i graditeljstva						
Posebni cilj	2.1. Poticati održivu gradnju sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki primjerenijih građevina						
Program u državnom proračunu	3502 Regulativa i nadzor u graditeljstvu						
POSTOJEĆI NAČIN OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
2.1.1. Donošenje, usklađivanje, praćenje i provedba propisa iz područja graditeljstva	A576056 Stručno-analitički, upravni i normativni poslovi graditeljstva i usklađivanje sa zakonodavstvom EU	2.1.1.1. Održavanje razine postotka propisa kojima se uređuje uže područje graditeljstva koji se u jednoj godini donose/usklađuju/preispituju (s ciljem da se u roku od 3 godine cijelokupni skup propisa donese/uskladi/preispita)	%	40	33	33	33
2.1.2. Uvođenje načela održive gradnje i pristupačnost građevina	A576056 Stručno-analitički, upravni i normativni poslovi graditeljstva i usklađivanje sa zakonodavstvom EU	2.1.2.1 Uvođenje i poboljšanje zahtjeva za osiguranje adekvatnog pristupa, kretanja, boravka i rada u građevini	%	10	10	10	10
		2.1.2.2. Povećanje broja mjera kojima se potiče projektiranje, izvođenje i uklanjanje građevina i njihovih dijelova na održiv način	%	10	10	10	10
		2.1.2.3. Povećanje broja mjera kojima se potiče proizvodnja zdravlju i okolišu prihvatljivih građevnih proizvoda u svrhu sprječavanja izloženosti korisnika građevine nepovoljnim utjecajima	%	10	10	10	10

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

2.1.3. Osiguravanje potrebne razine stručnosti odgovornih osoba u graditeljstvu	A576187 Stručni ispit i druge aktivnosti ovlašćivanja fizičkih i pravnih osoba	2.1.3.1. Održavanje razine postotka osoba koje su pristupile stručnom ispit u godini prijave	%	95	95	95	95
2.1.4. Povećati efikasnost provedba propisa iz područja graditeljstva	A576190 Tehnički pregledi	2.1.4.1. Udio provedenih tehničkih pregleda u ukupnom broju zaprimljenih zahtjeva za provedbu tehničkih pregleda	%	70	75	80	85

Posebni cilj 2.2. Omogućiti pristupačne uvjete za rješavanje stambenih pitanja, unaprijediti kvalitetu stanovanja i komunalnih usluga te spriječiti socijalnu isključenost

Na osnovi Zakona o društveno poticanoj stanogradnji, Zakona o najmu stanova, Zakona o subvencioniranju stambenih kredita, Zakona o komunalnom gospodarstvu te akcijskih planova Vlade Republike Hrvatske za rješavanje stambenih potreba građana, cilj ovog Ministarstva je stvoriti uvjete za poboljšanje kvalitete stanovanja što šireg kruga građana i ciljanih grupa te time doprinijeti sprječavanju socijalne isključenosti ranjivih skupina stanovništva kao i unaprijediti kvalitetu komunalnih usluga.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

2.2.1. Donošenje, usklađivanje i praćenje propisa iz područja stanovanja i komunalnog gospodarstva

2.2.2. Kapitalne pomoći gradovima i općinama za poticanje razvoja komunalnog gospodarstva

2.2.3. Provodenje ciljeva Nacionalnih smjernica za vrsnoću i kulturu građenja

Opći cilj	2. Unaprijediti stanje u području stanovanja i graditeljstva						
Posebni cilj	2.2. Omogućiti pristupačne uvjete za rješavanje stambenih pitanja, unaprijediti kvalitetu stanovanja i komunalnih usluga te spriječiti socijalnu isključenost						
Program u državnom proračunu	3502 Regulativa i nadzor u graditeljstvu						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
2.2.1. Donošenje, usklađivanje i praćenje propisa iz područja stanovanja i komunalnog gospodarstva	A576256 Unapređenje stanovanja i komunalnog gospodarstva	2.2.1.1.Održavanje razine postotka propisa kojima se uređuje područje stanovanja koji se u jednoj godini donose/uskladjuju/preispituju (s ciljem da se u roku od 3 godine cijelokupni skup propisa doneše/uskladi/preispita)	%	40	33	33	33
		2.2.1.2.Održavanje razine postotka propisa kojima se uređuje područje komunalnog gospodarstva koji se u jednoj godini donose/uskladjuju/preispituju (s ciljem da se u roku od 3 godine cijelokupni skup propisa doneše/uskladi/preispita)	%	70	10	10	10
2.2.2. Kapitalne pomoći gradovima i općinama za poticanje razvoja komunalnog gospodarstva	A576256 Unapređenje stanovanja i komunalnog gospodarstva	2.2.2.1. Postotak utrošenosti odobrenih sredstava u proračunskoj godini namijenjenih gradovima i općinama za poticanje razvoja komunalnog gospodarstva	%	100	100	100	100
2.2.3. Provodenje ciljeva Nacionalnih smjernica za vrsnoću i kulturu građenja	A576256 Unapređenje stanovanja i komunalnog gospodarstva	2.2.3.1. Kontinuiranost u provođenju i praćenju provođenja ciljeva utvrđenih Nacionalnim smjernicama za vrsnoću i kulturu građenja	%	100	100	100	100

Posebni cilj 2.3. Poticati stanogradnju uz sudjelovanje javnih sredstava i subvencioniranih stambenih kredita

Društveno poticana stanogradnja provodi se temeljem Zakona o društveno poticanoj stanogradnji i to uz participiranje javnih sredstava za izgradnju stanova, odnosno stambenih zgrada organiziranom na način kojim se ostvaruje svrhovito korištenje javnih i drugih sredstava te omogućuje prodaja stanova uz obročnu otplatu pod pristupačnjim uvjetima od tržnih u pogledu kamata i rokova otplate.

Nositelji investitorskih poslova u vezi s izgradnjom i prodajom stanova su APN i lokalne agencije određene Zakonom o društveno poticanoj stanogradnji. APN i lokalne agencije u skladu s predvidivim javnim sredstvima i stambenim potrebama planiraju izgradnju stanova u određenom opsegu na osnovi objedinjenih planova.

Ukupna sredstva za poticanu stanogradnju planiraju se proračunom APN-a, a uključuju osim potreba APN-a i potrebe lokalnih agencija (Rijeka, Varaždin, Dubrovnik i Koprivnica).

Javnim sredstvima prema odredbama Zakona o Društveno poticanoj stanogradnji može se poticati gradnja i rekonstrukcija (dogradnja i nadogradnja) zgrada i obiteljskih kuća.

Ukupno je po programu POS-a do sada izgrađeno 8272 stanova dok će se do kraja 2019. useliti još 42 stana na lokacijama u Đurđevcu i Krku. U 2020., 2021. i 2022. godini u planu je izgraditi još 3402 stana

Plan APN-a je svakako bitno intenzivirati realizaciju Programa POS-a kao i programa POS +, najma stanova i davanja subvencija za kupnju stanova.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

2.3.1. Gradnja stanova

APN i javne ustanove (Varaždin, Rijeka, Dubrovnik i Koprivnica) nositelji su investicijskih poslova u pogledu izgradnje stanova po programu Društveno poticane stanogradnje. Dio sredstava (poticaji) osigurava se iz Državnog proračuna, dio osigurava JLS, a ostatak sredstava pribavljaju kupci stanova putem vlastitog učešća i kredita banke.

U periodu 2020.-2022. godine u planu je izgradnja još 3402 stana i to: 2020. godine 1158 stanova, 2021. godine 899 stanova i 2022. godine 1345 stanova.

Cilj nam je do kraja 2022. godine po programu POS-a izgraditi ukupno 11674 stana ili 58,37 % od ukupnih potreba prema iskazanim potrebama JLS-a iz lipnja 2009. godine.

2.3.2. Davanje kredita po modelu POS PLUS

Predmet ovog Programa je, u skladu s odredbama Zakona o društveno poticanoj stanogradnji, poticanje prodaje novoizgrađenih stanova na tržištu nekretnina uz korištenje sredstava Republike Hrvatske. Poticanje prodaje novoizgrađenih stanova provodi se odobravanjem zajmova za kupnju stana javnim sredstvima te sklapanjem i praćenjem provedbe ugovora o zajmu, a u suradnji s poslovnim bankama i stambenim štedionicama s kojima APN sklapa sporazum o poslovnoj suradnji u pogledu kreditiranja u realizaciji Programa, odnosno odobravanja stambenih kredita građanima.

2.3.3. Davanje stanova u najam i izgradnja stanova za deficitarna zanimanja

Imajući u vidu gospodarsku situaciju i smanjeni interes za kupnju stanova sve više je građana zainteresirano za rješavanje stambenih potreba putem najma. Izmjenama i dopunama

postojećeg Zakona o POS-u omogućena je izgradnja stanova namijenjenih za najam i na taj način riješila bi se stambena potreba onih građana koji nisu u mogućnosti kupiti stan. Izrađen je Pravilnik o najmu uz mogućnost kupnje kojim se najmoprimcima za vrijeme trajanja najma omogućava kupnja stana pri čemu im se do tada uplaćena najamnina priznaje u cijenu stana.

U periodu 2020.-2022. godine u najam s mogućnošću kupnje planiramo dati novih 300 stanova.

Sukladno Odluci o davanju ovlasti Agenciji za pravni promet i posredovanje nekretninama za odlučivanje o načinu korištenja stanova za službene potrebe za djelatne vojne osobe, policijske službenike te druge državne i deficitarne javne službenike i namještenike iz zdravstva, obrazovanja, znanosti i kulture, gradit će se stanovi za najam.

Pripremne radnje u vidu prikupljanja ukupnih potreba i projektiranja započet će 2019. godine, dok će sama gradnja stanova za najam započeti 2020. godine. Shodno potrebama, u narednom periodu planirana je gradnja 225 stanova i to 45 stanova u 2020. godini, 90 stanova u 2021. godini i 90 stanova u 2022. godini.

2.3.4. Stambeno zbrinjavanje stradalnika iz Domovinskog rata

Na osnovi Zakona o pravima hrvatskih branitelja iz Domovinskog rata i članova njihovih obitelji Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja provodilo je program stambenog zbrinjavanja. Sporazumom iz 2013. godine, operativni poslovi oko građenja zgrada i izvođenja radova prenijeti su na APN. Ministarstvo je vezano uz taj program zadržalo poslove koji se odnose na koordinaciju aktivnosti i kontrolu operativne provedbe programa u smislu same izgradnje odnosno izvođenja radova i namjenskog utroška sredstava.

Nastavak organiziranja ovog programa ovisi o sredstvima planiranim u državnom proračunu. Prema potrebama dobivenim od strane Ministarstva branitelja, u periodu 2020.-2022. godine, nastavila bi se gradnja (po 50 stanova svake godine) i to na lokacijama u Dubrovniku, Stonu, Biogradu, Makarskoj i Omišu.

2.3.5. Subvencioniranje stambenih kredita

Subvencioniranje stambenih kredita - na početak treba umetnuti: Dana 16. 3. 2011. godine donesen je Zakon o subvencioniranju i državnom jamstvu stambenih kredita („Narodne novine“ broj 31/11). U periodu primjene Zakona (2011. i 2012. godina) odobrene su ukupno 2253 subvencije i to 1462 subvencije 2011. godine i 791 subvencija u 2012. godini. Subvencije su se isplaćivale 4 godine i ukupno je godišnje za ovu namjenu utrošeno 43 miliona kuna, odnosno ukupno 172 miliona kuna u četiri godine.

Radi rješavanja stambenih pitanja građana donesen je Zakon o subvencioniranju stambenih kredita (NN broj 65/2017). Intencija Zakona je sufinanciranje kupnje prve nekretnine osobama mlađim od 45 godina, na način da se sufinancira 50 % rate kredita prve četiri godine.

U 2017. godini po ovom Zakonu odobrena je ukupno 2314 subvencija za što u Proračunu za naredne četiri godine treba osigurati približno 42.000.000,00 kn godišnje. Donošenjem Zakona o izmjenama i dopunama zakona o subvencioniranju stambenih kredita, subvencioniranje se nastavilo i u periodu od 2018. do konca 2020. godine na način da se svake godine odobri po 2000 novih subvencija. Subvencije se odobravaju na period od 5 godina, a iznos subvencije ovisi o indexu razvijenosti grada ili općine gdje se nekretnina nalazi. U 2018. godini odobrene

su još 2972 nove subvencije. Subvencije će se odobravati i 2019. i 2020. godine, a očekuje se približno 3000 novih zahtjeva svake godine.

2.3.6. Kupnja stanova za bivše nositelje stanarskog prava

Poslovi vezani uz kupnju nekretnina odvijaju se sukladno Odluci o stambenom zbrinjavanju povratnika bivših nositelja stanarskog prava (NN 29/2011 i 139/2011).

Ostvaruje se kupnjom putem APN-a, a temeljem javnog poziva koji se objavljuje u skladu s iskazanim potrebama, odnosno podacima dobivenim od strane Državnog ureda za obnovu i stambeno zbrinjavanje.

Cilj je do kraja 2022. godine kupiti ukupno 1872 stana čime bi do tada iskazane potrebe (4000 stanova) bile ispunjene sa 46,8%.

2.3.7. Sanacija obiteljskih kuća i stanova zbog klizanja tla

APN će vršiti i sanaciju obiteljskih kuća i drugih stambenih zgrada koje su uništene ili oštećene zbog klizanja tla. Odluku o tome donijela je Vlada RH (NN broj 27/2019, od 20. ožujka 2019. godine). U periodu 2020.-2022. godine trebalo bi sanirati ukupno 72 objekta i to 24 objekta svake godine. Za provođenje ovog programa u narednom periodu trebat će osigurati približno 23.000.000,00 kn.

Opći cilj	2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja						
Posebni cilj	2.3. Poticati stanogradnju uz sudjelovanje javnih sredstava i subvencioniranje stambenih kredita						
Program u državnom proračunu	3504 Poticanje stambene gradnje						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
2.3.1 Gradnja stanova	K576201 Društveno poticana stanogradnja	2.3.1.1. Broj izgrađenih stanova	broj	8272	9430	10329	11674
2.3.2 Davanje kredita po modelu POS PLUS	K576201 Društveno poticana stanogradnja	2.3.2.1.Broj odobrenih kredita	broj	458	488	518	542
2.3.3 Davanje stanova u najam i izgradnja stanova za deficitarna zanimanja	K551025 Pribavljanje stanova za najam	2.3.3.1. Broj izgrađenih stanova za najam za deficitarna zanimanja	broj	0	45	135	225
2.3.4. Stambeno zbrinjavanje stradalnika iz Domovinskog rata	Ministarstvo branitelja	2.3.4.1.Broj izgrađenih stanova	broj	6266	6316	6366	6416

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

2.3.5. Subvencioniranje stambenih kredita	T551024 Subvencije	2.3.5.1. Broj odobrenih subvencija	broj	7286	9500		
2.3.6. Kupnja stanova za bivše nositelje stanarskog prava	K260345 Kupnja stanova	2.3.6.1. Broj kupljenih stanova	broj	1707	1762	1817	1872
2.3.7. Sanacija obiteljskih kuća i stanova zbog klizanja tla		2.3.7.1. Broj saniranih objekata	broj	0	24	48	72

Posebni cilj 2.4. Unaprijediti sustav procjena vrijednosti nekretnina

Zakonom o procjeni vrijednosti nekretnina (NN 78/15) te donošenjem Uredbe Vlade RH o metodi masovne procjene vrijednosti nekretnina određuje se pravni okvir kojim se želi unaprijediti sustav procjene vrijednosti nekretnina i doprinijeti pravnoj sigurnosti u upravljanju i korištenju nekretninama na području RH, a potpuno uspostavljenim sustavom eNekretnina osniva se platforma sa bazom podataka (grafički i alfanumerički) za planiranje investicija i ulaganja u RH.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

- 2.4.1. Donošenje, usklađivanje, praćenje i provedba propisa iz područja procjene vrijednosti nekretnina**
- 2.4.2. Izrada metode i modela za masovnu procjenu vrijednosti nekretnina**
- 2.4.3. Osiguravanje potrebne razine stručnosti osoba koje provode poslove unosa i evaluacije podataka**
- 2.4.4. Uspostava informacijsko-komunikacijskog sustava podrške u procesu provedbe ciljeva**

Opći cilj	2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja						
Posebni cilj	2.4. Unaprijediti sustav za procjenu vrijednosti nekretnina						
Program u državnom proračunu	3502 Regulativa i nadzor u graditeljstvu						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
2.4.1. Donošenje, usklađivanje, praćenje i provedba propisa iz područja procjene vrijednosti nekretnina	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	2.4.1.1. Održavanje razine postotka zakonskih propisa kojima se uređuje uže područje procjena nekretnina koji se u jednoj godini donose/usklađuju/preispituju (s ciljem da se u roku od 3 godine cjelokupni skup propisa doneše/uskladi/preispita)	%	85	90	95	100
2.4.2. Izrada metode i modela za masovnu procjenu vrijednosti nekretnina	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	2.4.2.1. Izrađena metoda i modeli za masovnu procjenu vrijednosti nekretnina	%	80	85	90	100
2.4.3. Osiguravanje potrebne razine stručnosti osoba koje provode poslove unosa i evaluacije podataka	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	2.4.3.1. Educirani i sposobljeni službenici upravnih tijela županija, Grada Zagreba i velikog grada	%	50	70	90	100

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

2.4.4.Uspostava informacijsko-komunikacijskog sustava podrške u procesu provedbe ciljeva	A538075 Informacijski sustav prostornog uređenja - ISPU	2.4.4.1. Uspostavljen cjeloviti i funkcionalni sustav eNekretnina	%	70	75	80	100
--	---	---	---	----	----	----	-----

TABLICA POKAZATELJA UČINKA						
Opći cilj	2. Unaprijediti stanje u području graditeljstva i stanovanja					
Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
2.1. Poticati održivu gradnju sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki primjerenijih građevina	Povećati postotak izgrađenih sigurnijih, pristupačnijih te zdravstveno-ekološki i primjerenijih građevina	%	70	75	80	85
2.2. Omogućiti pristupačne uvjete za rješavanje stambenih pitanja, unaprijediti kvalitetu stanovanja i komunalnih usluga te sprječiti socijalnu isključivost	Povećan postotak realizacije utroška odobrenih sredstava namijenjenih gradovima i općinama za poticanje razvoja komunalnog gospodarstva	%	100	100	100	100
2.3. Poticati stanogradnju uz sudjelovanje javnih sredstava i subvencioniranje kredita	Postotak realizirane izgradnje u odnosu na iskazane potrebe	%	41,36	47,15	51,65	58,37
2.4. Unaprijediti sustav procjene vrijednosti nekretnina	Povećani broj podataka unesenih i obrađenih u aplikaciju eNekretnine	%	0	80	90	100

Opći cilj 3. Energetski učinkovito graditeljstvo

Vijeće Europske unije donijelo je 2018. revidiranu Direktivu o energetskim svojstvima zgrada Direktiva od država članica zahtjeva podizanje razine energetske učinkovitosti zgrada kroz gradnju novih nZEB zgrada i poticanje obnove postojećih. Time se istodobno mijenja postojeća Direktiva 2010/31/EU o energetskoj učinkovitosti zgrada i Direktiva 2012/27/EU o energetskoj učinkovitosti koje su dio 'Paketa za čistu energiju u Europi' kojeg je predstavila Europska komisija.

Dugoročni cilj je dekarbonizacija postojećeg, vrlo neučinkovitog fonda zgrada u Europi. Promiče se troškovno učinkovita obnova kroz dodatno osnaživanje dugoročnih strategija, pojednostavljaju pregledi sustava grijanja i klimatizacije i promiče elektromobilnost, uspostavom okvira za parkirna mjesta za električna vozila.

Uspostavljen je Otvoreni dijalog partnera između MGIPU i predstavnika državne uprave i jedinica lokalne samouprave, akademske zajednice i stručne javnosti, građevinskog i energetskog sektora te pratećih industrija. Dijaloga partnera se želi stvoriti široka mreža povezanih stručnjaka spremnih na zajednički dijalog i doprinos dekarbonizaciji fonda zgrada do 2050. godine.

U sklopu radnog dijela dijaloga potpisuje se "Povelja o suradnji u cilju dekarbonizacije zgrada do 2050. godine" između ministarstva i potpisnika, koji tako postaju ravnopravni partneri u kontinuiranoj suradnji na izradi Dugoročne strategije obnove nacionalnog fonda zgrada i prelazak na standard gradnje zgrada gotovo nulte energije (nZEB). Sadržaj povelje odnosi se na postizanje energetskih i klimatskih ciljeva na nacionalnoj i EU razini kroz dekarbonizaciju fonda zgrada, obnovom zgrada i građenjem zgrada gotovo nulte energije.

Posebni cilj 3.1. Dekarbonizacija zgrada

Vijeće Europske unije donijelo je Revidiranu Direktivu o energetskim svojstvima zgrada i time dovršilo završnu fazu zakonodavnog postupka. Njome se poboljšava energetska učinkovitost zgrada i potiče njihova obnova, a jedan od njezinih dugoročnih ciljeva je dekarbonizacija postojećeg, vrlo neučinkovitog fonda zgrada u Europi. Isto tako, njome se promiče troškovno učinkovita obnova, uvodi pokazatelj pripremljenosti za pametne tehnike za zgrade, pojednostavljaju pregledi sustava grijanja i klimatizacije i promiče elektromobilnost, uspostavom okvira za parkirna mjesta za električna vozila.

Time se istodobno mijenja postojeća Direktiva 2010/31/EU o energetskoj učinkovitosti zgrada (EPBD) i nadopunjaju mjere u okviru Direktive 2012/27/EU o energetskoj učinkovitosti i europsko zakonodavstvo o energetskoj učinkovitosti proizvoda. Ona je također dio 'Paketa za čistu energiju u Europi' kojeg je predstavila Europska komisija.

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

3.1.1. Unapređenje propisa

Kako bi se postigao dugoročni EU cilj dekarbonizacije zgrada do 2050. godine potrebno je stalno unapređenje propisa te kontinuirano usklađivanje s EU zakonodavstvom. Obveze iz Direktive 2010/31/EU Europskog parlamenta i Vijeća od 19. svibnja 2010. godine o energetskoj učinkovitosti zgrada se provode kroz nacionalne propise: Zakon o gradnji („Narodne novine“ broj 153/13, 20/17), Pravilnik o energetskom pregledu zgrade i energetskom certificiranju („Narodne novine“ broj 88/17), Pravilnik o kontroli energetskog certifikata zgrade i izvješća o redovitom pregledu sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradama („Narodne novine“ broj 73/15), Pravilnik o osobama ovlaštenim za

energetsko certificiranje, energetski pregled zgrade i redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradama („Narodne novine“ broj 73/15, 133/15), Tehnički propis o racionalnoj uporabi energije i toplinskoj zaštiti u zgradama („Narodne novine“ broj 128/15, 70/18, 73/18, 86/18).

Kroz propise su određeni minimalni zahtjevi energetske učinkovitosti zgrada za nove i rekonstrukcije postojećih zgrada i tehničkih sustava, obveze energetskog certificiranja i kontrole, redovitih pregleda sustava grijanja, hlađenja i klimatizacije, odredbe za zgrade gotovo nulte energije.

Tehničkim propisom je određeno da glavni projekt zgrade koji prilaže zahtjevu za izdavanje građevinske dozvole, mora biti izrađen u skladu s odredbama zgrada gotovo nulte energije ako je zahtjev za izdavanje građevinske dozvole podnesen nakon 31. prosinca 2019.godine.

U razdoblju za koji se donosi ovaj Strateški plan u zakonodavstvo RH prenijeti će se Direktiva (EU) 2018/844 europskog parlamenta i vijeća od 30. svibnja 2018. godine o izmjeni Direktive 2010/31/EU o energetskim svojstvima zgrada i Direktive 2012/27/EU o energetskoj učinkovitosti.

Ministarstvo sudjeluje na nacionalnim i europskim projektima na poboljšanju energetske učinkovitosti zgrada kao nositelj aktivnosti i projekta ili kao partner na projektu. Višegodišnji EU projekti:

1. Usmjerena akcija za implementaciju Direktive o energetskom svojstvu zgrada (CA-EPBD). Financiranje 100% iz sredstava EK.
2. Usmjerena akcija za implementaciju Direktive o energetskoj učinkovitosti (CA-EED). Financirana je iz programa Intelligent Energy Europe.
3. Projekt BUILD2LC - EU projekt usmjeren na inovativne načine energetske obnove zgrada u europskim regijama. Nositelj projekta je Regionalna energetska agencija sjeverozapadne Hrvatske (REGEA), a za provedbu je zadužen Interreg. Ministarstvo surađuje na projektu.

3.1.2. Izrada strateških i programskih dokumenata iz područja energetske učinkovitosti u zgradarstvu

Izradom i provedbom Dugoročne strategije obnove zgrada i nacionalnih programa energetske obnove stambenih i nestambenih zgrada stvaraju se uvjeti za ostvarenje nacionalnih i EU ciljeva poboljšanja energetskih svojstava zgrada.

Uspostavom Otvorenog dijaloga partnera (stakeholder dialog) i Ministarstva graditeljstva i prostornoga uređenja želi se stvoriti široka mreža povezanih stručnjaka spremnih na zajednički dijalog i doprinos dekarbonizaciji fonda zgrada do 2050. godine. Dijalogom se okupljaju predstavnici državne uprave i jedinica lokalne samouprave, akademske zajednice i stručne javnosti, građevinskog i energetskog sektora te pratećih industrija.

"Povelja o suradnji u cilju dekarbonizacije zgrada do 2050. godine" još je jedna inicijativa ministarstva da se uspostavi široka suradnja svih dionika na izradi Dugoročne strategije obnove nacionalnog fonda zgrada i prelasku na standard gradnje zgrada gotovo nulte energije (nZEB). Sadržaj povelje odnosi se na postizanje energetskih i klimatskih ciljeva na nacionalnoj i EU razini kroz dekarbonizaciju fonda zgrada, obnovom zgrada i građenjem zgrada gotovo nulte energije.

3.1.3. Energetska obnova zgrada sredstvima Europskih strukturnih i investicijskih fondova

Institucionalni okvir za korištenje Europskih strukturnih i investicijskih fondova u finansijskom razdoblju 2014.-2020. utvrđen je Zakonom o uspostavi institucionalnog okvira za provedbu europskih strukturnih i investicijskih fondova u Republici Hrvatskoj u finansijskom razdoblju 2014.-2020. („Narodne novine“ broj 92/14) te Uredbom o tijelima u sustavima upravljanja i kontrole korištenja Europskog socijalnog fonda, Europskog fonda za regionalni razvoj i Kohezijskog fonda, u vezi s ciljem „Ulaganje za rast i radna mjesta“ („Narodne novine“ broj 107/14, 23/15, 129/15, 15/17, 18/17).

Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja je Posredničko tijelo razine 1 za Specifični cilj 4c1 „Smanjenje potrošnje energije u zgradama javnog sektora“ i Specifični cilj 4c2 „Smanjenje potrošnje energije u stambenim zgradama (u višestambenim zgradama i obiteljskim kućama)“ Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014.-2020.“, Prioritetne osi 4 „Promicanje energetske učinkovitosti i obnovljivih izvora energije“, Investicijskog prioriteta 4c „Podupiranje energetske učinkovitosti, pametnog upravljanja energijom i korištenja OIE u javnoj infrastrukturi, uključujući javne zgrade te u stambenom sektoru“.

U razdoblju od 2020. do 2022. godine Ministarstvo će nastaviti sufinancirati pripremu i provedbu energetske obnove i korištenje obnovljivih izvora energije u zgradama javnog sektora i stambenim zgradama, za što je u okviru Operativnog programa „Konkurentnost i kohezija 2014.-2020.“ iz Europskog fonda za regionalni razvoj na raspolaganju ukupno 311,81 milijuna eura, od čega 211,81 milijuna eura za energetsku obnovu zgrada javnog sektora i 100 milijuna eura za energetsku obnovu stambenih zgrada.

3.1.4. Energetsko certificiranje zgrada i kontrola izrađenih energetskih certifikata

Ministarstvo daje ovlaštenje za energetsko certificiranje, energetski pregled zgrade i redoviti pregled sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradama fizičkoj ili pravnoj osobi te provodi nadzor nad radom ovlaštene osobe, daje ovlaštenje pravnim osobama za provođenje neovisne kontrole energetskih certifikata zgrada i kontrolu izvešća o redovitom pregledu sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradama te daje suglasnost pravnim osobama za provođenje programa izobrazbe osoba ovlaštenih za energetsko certificiranje.

Neovisna kontrola energetskih certifikata i izvešća provodi se slučajnim odabirom od ukupnog broja izdanih EC ili prema određenom kriteriju te prema pritužbi, a za svaku ovlaštenu osobu predviđena je i kontrola najmanje jednog slučajno odabranog EC ili izvešća, najmanje jednom u pet godina. Neovisne kontrole provode ovlaštene pravne osobe po nalogu Ministarstva. Postupak nabave usluge kontrole provodi se u skladu s pozitivnim propisima RH.

Ministarstvo daje ovlaštenje za certificiranje instalatera obnovljivih izvora energije i ovlaštenje pravnim osobama za provođenje programa izobrazbe. Također daje ovlaštenje pravnim osobama za izobrazbu i certificiranje građevinskih radnika koji ugrađuju dijelove zgrade koji utječu na energetsku učinkovitost u zgradarstvu.

3.1.5. Vođenje i unapređenje informacijskih sustava iz područja energetske učinkovitosti

Energetski certifikat zgrade izrađuje se elektronički i ispisuje isključivo putem informacijskog sustava za izradu energetskog certifikata (IEC) uspostavljenog od strane Ministarstva. Ministarstvo besplatno daje ovlaštenim osobama na korištenje računalni program za određivanje energetskog svojstva zgrade.

Putem informacijskog sustava vrši se i većina administrativnog posla vezano za certificiranje instalatera obnovljivih izvora energije.

S ciljem ispunjavanja zahtjeva europskih direktiva iz područja energetske učinkovitosti, kao i propisa Republike Hrvatske, Sektor za energetsku učinkovitost u zgradarstvu izradio je i ažurno vodi niz registara vezano za provođenje energetskog certificiranja i kontrolu certifikata (registre Nositelja programa ospozobljavanja, osoba ovlaštenih za izradu energetskih certifikata, redovite preglede sustava grijanja i sustava hlađenja ili klimatizacije u zgradama, registar izdanih energetskih certifikata) te više registara vezanih za sustav ovlašćivanja certificiranih instalatera obnovljivih sustava energije (registar Nositelja programa ospozobljavanja fotonaponskih sustava, solarnih sustava, manjih kotlova i peći na biomasu te plitkih geotermalnih sustava i dizalica topline i certificirane instalatere obnovljive izvore energije). Izvaci iz registara redovito se ažuriraju i objavljaju na stranici Ministarstva.

Poslovni procesi informacijskih sustava energetskog certificiranja i sustava certificiranih instalatera OIE integrirat će se s poslovnim procesima uredskog poslovanja MGIPU.

Planira se integracija Informacijskog sustava i računalnih aplikacija za izdavanje energetskih certifikata s Informacijskim sustavom prostornoga uređenja (ISPU) za uspostavu IKT strukture i softverskih rješenja za komunikaciju između građana i javne uprave, u sklopu koje bi se eEnergetsko certificiranje prijavilo kao podmodul ISPU projekta za apliciranje za bespovratna EU sredstva iz ESI fondova.

3.1.6. Daljnji razvoj tržišta energetskih usluga (ESCO)

Kroz Program energetske obnove zgrada javnog sektora za razdoblje 2014. - 2015. godine Ministarstvo graditeljstva i prostornoga uređenja pokrenulo je razvoj ESCO tržišta. Uspostavljen je model ugovaranja energetske usluge za zgrade javnog sektora koji mobilizacijom privatnog kapitala, omogućava energetsku obnovu zgrada bez dodatnog proračunskog zaduženja za javni sektor. Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama u ulozi provedbenog tijela Programa, provela je cijelovitu energetska obnova na 69 zgrada ukupne korisne površine 250 tisuća m². Postignuta je ukupna godišnja ušteda energije od 60 milijuna kWh godišnje (52 % uštede na ukupnoj isporučenoj energiji), odnosno ukupna godišnja ušteda na troškovima energije od 30 milijuna kuna bez PDV-a.

Planira se još snažniji razvoj ESCO tržišta, te primjenu ESCO modela i kod energetske obnove višestambenih zgrada, uz optimalno korištenje nacionalnih i EU sredstva, pri čemu uvođenje sustava obveza ušteda za opskrbljivače energije predstavlja značajan poticaj i doprinos za ostvarenje ciljeva energetske učinkovitosti.

Opći cilj	3. Energetski učinkovito graditeljstvo						
Posebni cilj	3.1. Dekarbonizacija zgrada						
Program u državnom proračunu	3510 Energetska učinkovitost u zgradarstvu						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata (output)	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
3.1.1. Unapređenje propisa	A538053 Energetska učinkovitost	3.1.1.1. Doneseni propisi iz područja energetske učinkovitosti u zgradarstvu za razdoblje od 2020. do 2027.	%	0	40	50	60
3.1.2. Izrada strateških i programske dokumenata iz područja energetske učinkovitosti u zgradarstvu	A538053 Energetska učinkovitost	3.1.2.1. Izrađene nacionalne Strategije i Programi za razdoblje 2020-2027	%	10	30	50	70
3.1.3. Energetska obnova zgrada sredstvima Europskih strukturnih i investicijskih fondova	T538072 Operativni program konkurentnosti i kohezija 2014.-2020. - energetska obnova zgrada	3.1.3.1. Udio obrađenih zahtjeva za plaćanje u ukupnom zaprimljenom broju zahtjeva za plaćanjem	%	100	100	100	100
3.1.4. Energetsko certificiranje zgrada i kontrola izrađenih energetskih certifikata	A538051 Davanje ovlaštenja i nadzor nad radom ovlaštenih osoba za provođenje energetskih pregleda i energetsko certificiranje	3.1.4.1. Udio provedenih kontrola u ukupnom broju ugovorenih kontrola EC	%	100%	100%	100%	100%

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

3.1.5. Vođenje i unapređenje informacijskih sustava iz područja energetske učinkovitosti	A538053 Energetska učinkovitost	3.1.5.1. Puna funkcionalnost informacijskih sustava	%	100	100	100	100
3.1.6. Daljnji razvoj tržišta energetskih usluga (ESCO)	A551027 Energetska obnova zgrada javnog sektora	3.1.6.1. Puni razvoj tržišta energetskih usluga	%	30	50	75	100

Posebni cilj 3.2. Razviti sustavno gospodarenje energijom u javnom sektoru

Zakon o energetskoj učinkovitosti (NN 127/14, 116/18) i Pravilnik o sustavnom gospodarenju energijom (NN 18/15) u skladu s direktivama Europskog parlamenta i Vijeća 2010/31/EU o energetskim svojstvima zgrada, 2012/27/EU o energetskoj učinkovitosti i 2018/884 o izmjeni Direktiva, određuje sustav obveza i metoda računanja ušteda energije u svim sektorima potrošnje energije. Poseban je naglasak stavljen na planiranje i praćenje potrošnje odnosno sustavno gospodarenje energijom te se postavlja obveza javnom sektoru da upravlja potrošnjom energije i vode na energetski učinkovit način.

Glavni ciljevi uspostave i provođenja sustavnog gospodarenja energijom su optimizacija i smanjenje potrošnje energije i vode na najmanju moguću mjeru poboljšanjem energetske učinkovitosti putem praćenja potrošnje i gospodarenjem energetskim resursima s čime se izravno ostvaruju finansijske uštede i smanjuju emisije CO₂ i time štetnog utjecaj na okoliš.

Temelj sustavnog gospodarenja energijom u zgradarstvu je stvaranje strukture za praćenje potrošnje energije i vode za svaki objekt na unaprijed definiran način, uočavanje potencijala za uštede te planiranje i provedbe energetskih i finansijskih ušteda. Sustavno gospodariti energijom znači pratiti potrošnju energije na unaprijed definiran način kroz kontinuirani, sustavan proces koji u svakom trenutku odgovara na pitanja gdje i kako trošimo energiju, koliko energije trošimo i kroz koje energente te tko je odgovoran za praćenje potrošnje i provedbu mjera energetske učinkovitosti. Kontinuirani proces praćenja i poboljšanja učinkovitosti potrošnje energije uključuje organizacijsku strukturu, zadane odgovornosti i ciljeve, obučene i motivirane ljudi, analitičke procedure i znanja te informacijsku infrastrukturu. Osnova razvoja sustavnog gospodarenja energijom je u stvaranju strukture educiranih korisnika kroz specijalizirane programe, radionice i tečajeve uz popratni edukacijski materijal s ciljem pružanja primjerenog znanja koje podrazumijeva provođenje mjera energetske učinkovitosti i poticanja energetski efikasnog ponašanja.

S ciljem ispunjavanja zahtjeva europskih direktiva iz područja energetske učinkovitosti, kao i propisa Republike Hrvatske, uspostavljen je nacionalni Informacijski sustav za gospodarenje energijom (ISGE) - računalni program s pripadajućom bazom podataka zgrada javnog sektora za praćenje i analizu potrošnje energije i vode na mjesечноj, tjednoj i satnoj razini putem ručnog unosa od strane korisnika, automatskog unosa od strane dobavljača i putem sustava daljinskog mjerenja. U bazi ISGE-a nalaze se opći, energetski i konstrukcijski podaci o zgradama javnog sektora kao i njihova potrošnja energenata i vode. Na temelju prikupljenih podataka i na zahtjev korisnika pruža se tehnička i stručna pomoć u provedbi mjera sustavnog gospodarenja energijom kao što su planiranje nabave energenata, planiranje zakupa snage električne i toplinske energije, uočavanje potencijalnih mjera uštede, smanjenje nepotrebnih popratnih neenergetskih troškova, planiranje nabave energetski učinkovitih potrošača i ostalo. Vođenje i unapređenje ISGE-a te redovito ažuriranje baza podataka omogućuje, u svakom trenutku, pristup informacijama o energetskom stanju, potrošnji energenata i vode u zgradama javnog sektora te izmјerenim uštredama po provođenju mjera poboljšanja energetske učinkovitosti. ISGE besplatno se daje svim institucijama javnog sektora na korištenje. Planira se povezivanje Informacijskog sustava za gospodarenje energijom s Informacijskim sustavom za izdavanje energetskih certifikata i Informacijskim sustavom prostornoga uređenja (ISPU).

Načini ostvarenja postavljenog cilja:

- 3.2.1 Prikupljanje podataka kroz ISGE**
- 3.2.2 Analiza prikupljenih podataka**
- 3.2.3. Izvještavanje i verifikacija**
- 3.2.4. Tehnička podrška i edukacija**

Opći cilj	3. Energetski učinkovito graditeljstvo						
Posebni cilj	3.2. Razviti sustavno gospodarenje energijom u javnom sektoru						
Program u državnom proračunu	3510 Energetska učinkovitost u zgradarstvu						
POSTOJEĆI NAČINI OSTVARENJA							
Način ostvarenja	Aktivnost/projekt u državnom proračunu	Pokazatelj rezultata	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
3.2.1. Prikupljanje podataka kroz ISGE	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.1.1. Broj energetskih troškovnih centara (uključujući javnu rasvjetu())	broj	41.000	42.000	43.000	44.000
	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.1.2. Broj mjernih mjesta na kojima se prati potrošnja	broj	59.000	60.500	61.000	62.000
	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.1.3. Broj unesenih računa	broj	6.500.000	7.000.000	7.500.000	8.000.000
	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.1.4. Broj automatskih mjernih mjesta na kojima se prati potrošnja	broj	1150	1200	1.250	1.500
3.2.2. Analiza prikupljenih podataka	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.2.1. Broj analiza	broj	17	20	22	25
3.2.3. Izvještavanje i verifikacija	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.3.1. Broj izvještaja	broj	30	35	40	45

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

3.2.4. Tehnička podrška i edukacija	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.4.1. Broj educiranih osoba	broj	2.500	2.700	3.000	3.200
	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.4.2. Broj korisnika ISGE sustava	broj	6.500	7.000	7.500	8.000
	K551026 Poticanje mjera za poboljšanje energetske učinkovitosti	3.2.4.3. Broj održanih edukacija	broj	250	275	300	330

TABLICA POKAZATELJA UČINKA						
Opći cilj	3. Energetski učinkovito graditeljstvo					
Posebni cilj	Pokazatelj učinka	Jedinica	Polazna vrijednost	Ciljana vrijednost 2020.	Ciljana vrijednost 2021.	Ciljana vrijednost 2022.
3.1. Dekarbonizacija zgrada	Prosječno smanjenje emisija CO2 za 20 kt/god	broj	0	20	20	20
	Povećan postotak ugovorenih sredstava EFRR raspoloživih za Specifični cilj 4c1 i Specifični cilj 4c2	%	73,5	80	90	100
3.2. Razviti sustavno gospodarenje energijom u javnom sektoru	Broj mjernih mjesta na kojima se prati potrošnja	broj	57905	58500	59000	59500

MINISTARSTVO GRADITELJSTVA I PROSTORNOGA UREĐENJA

KLASA: 400-01/19-01/1
URBROJ: 531-03-2-19-3

Zagreb, 01. travnja 2019.

