



CRNA GORA

SEKRETARIJAT ZA RAZVOJNE PROJEKTE

**Jedinstvena lista prioritetnih infrastrukturnih projekata
(dopunjena projektima iz oblasti digitalne infrastrukture)**

Podgorica, januar 2019. godine

Jedinstvena lista prioritetnih infrastrukturnih projekata (dopunjena projektima iz oblasti digitalne infrastrukture)

Imajući u vidu preporuku Evropske komisije, kao i realnu potrebu za unapređenjem digitalne infrastrukture u Crnoj Gori, Nacionalna investiciona komisija je, na 8. sjednici održanoj 21. novembra 2018. godine, razmotrila ovo pitanje i donijela odluku da se na Jedinstvenu listu prioritetnih infrastrukturnih projekata, uvrsti sektor digitalna infrastruktura.

U skladu sa zaključcima sa navedene sjednice, zaduženi su Ministarstvo ekonomije i Ministarstvo javne uprave, kao organi nadležni za ovu oblast, da u saradnji sa Sekretarijatom za razvojne projekte i Kancelarijom nacionalnog IPA koordinatora, identifikuju projekte iz oblasti digitalne infrastrukture i u skladu sa koracima predviđenim Metodologijom za izbor i prioritizaciju infratsruktturnih projekata sačine Sektorsku listu priopritetnih infrastrukturnih projekata za oblast digitalna infrastruktura.

Nakon održavanja sjednice, u skladu sa predmetnim zaduženjima, Sekretariat za razvojne projekte je sa predstavnicima navedenih institucija održao niz konsultativnih sastanaka, nakon čega je, između ostalog, od strane Ministarstva javne uprave i Ministarstva ekonomije obrazovana sektorska radna grupa koja je, u saradnji sa Sekretarijatom za razvojne projekte sačinila predlog Sektorske jedinstvene liste za oblast digitalna infrastruktura. Navedena lista sadrži tri projekta:

1. Razvoj infratsrukture za širokopojasni pristup internetu
2. Data centar organa državne uprave
3. Širokopojasna mreža državnih organa

Predmetna lista, sa rezimeom predloženih projekata, nalazi se u Prilogu 1 ove Infomacije.

U skladu sa zaključkom sa navedene, VIII sjednice Nacionalne investicione komisije, Sekretarijat za razvojne projekte je nakon sproveđenja procedure predviđene Metodologijom za izbor i prioritizaciju infrastrukturnih projekata, dostavio Nacionalnoj investicionoj komisiji Jedinstvenu listu prioritetnih infrastrukturnih projekata, ažuriranu u dijelu koji se odnosi na sektor digitalna infrastruktura, na razmatranje i usvajanje. U vezi sa tim, Nacionalna invetsciona komisija je na IX sjednici, koja je održana 26. decembra 2018. godine, usvojila ažuriranu Jedinstvenu listu koja se nalazi u prilogu 2 ove Informacije.

Imajući u vidu navedeno, predlažemo da Vlada Crne Gore doneše sljedeće:

Zaključke:

1. Vlada Crne Gore razmotrila je i usvojila Jedinstvenu listu prioritetnih infrastrukturnih projekata (dopunjenu projektima iz oblasti digitalne infrastrukture), koju je Nacionalna investiciona komisija usvojila na sjednici održanoj 26. decembra 2018. godine.
2. Zadužuje se Nacionalni IPA koordinator da Evropskoj komisiji dostavi ažuriranu Jedinstvenu listu prioritetnih infrastrukturnih projekata.

SEKTOR DIGITALNA INFRASTRUKTURA - REZIME PROJEKATA

1. Data centar organa državne uprave (Državni data centar)

Projekat ima za cilj da centralizuje i optimizuje IT resurse državnih organa u najvećoj mogućoj mjeri i odgovori na sve izazove sa kojima se suočava. Uspostavljanjem Državnog data centra obezbijedio bi se pouzdan i neprekidan rad informacionih sistema i proširili resursi koji su neophodni za dalje razvijanje elektronskih servisa.

Svrha projekta je da se na jednom mjestu smjesti ključna informaciono-komunikaciona infrastruktura, značajna za efikasno funkcionisanje sistema elektronske uprave i IT sistema organa državne uprave, u cilju boljeg organizovanja, upravljanja i smanjenja troškova. U Državnom data centru bi bio smješten Jedinstveni informacioni sistem organa državne uprave i nudio bi IT usluge organima državne uprave koji nemaju svoj data centar.

Projekat se realizuje u više faza. Prva faza uključuje izgradnju ili adaptaciju objekta, nabavku potrebne opreme i smještanje postojeće opreme koja je u posjedu nadležnog organa za razvoj elektronske uprave. Sledeće faze uključuju smještanje i hostovanje opreme i servisa drugih organa državne uprave.

Imajući u vidu da se radi o formiranju i smještanju Državnog data centra na novoj lokaciji i u novim prostorijama koje nisu adaptirane za te potrebe, neophodna su ulaganja u infrastrukturu i adaptaciju prostorije po međunarodnim standardima.

To podrazumijeva značajne invensticije u hardver, napajanje IT sistema, hlađenje, monitoring, bezbjednosni sistem, kako bi se omogućio nesmetan, siguran, neprekidan rad IT opreme, koja u slučaju bilo kakve havarije ne smije biti onesposobljena, i da u slučaju zastoja rada u najkraćem roku mora biti stavljen u funkciju.

Objekat u koji bi trebao biti smješten novi data centar mora biti opremljen na način da čuva opremu od požara, poplave, prašine, vandalizma, provale i padajućih krhotina. IT sigurna prostorija za smještanje novog data centra mora biti certifikovana po važeći međunarodnim standardima.

Planirana lokacija za smještanje novog Data centra je u nekadašnjoj zgradi privrednog društva "Pobjeda" AD, Podgorica

Procjena ukupne investicije: 2.450.000,00€

- Pripremne aktivnosti: 50.000,00€
- Građevinski radovi, nadzor: 1.400.000,00€
- Nabavka opreme: 1.000.000,00€

2. Razvoj infrastrukture za širokopojasni pristup internetu

Svrha projekta je razvoj infrastrukture za elektronske komunikacije, sa posebnim naglaskom na razvoj mreža nove generacije (NGN-New Generation Network), čime bi se svim privrednim subjektima, građanima i javnom sektoru omogućio širokopojasni pristup internetu velikim brzinama, u skladu sa Strategijom razvoja informacionog društva 2016-2020. Glavni cilj projekta je omogućavanje dostupnosti NGN širokopojasnih mreža i u područjima u kojima ne postoji komercijalni interes za privatne investicije u infrastrukturu.

Projekat se sastoji iz više faza. Rezultat prve faze je izrada Nacionalnog plana razvoja mreža za širokopojasni pristup internetu, sa urađenom cost-benefit analizom, analizom isplativosti ulaganja i predlogom mogućih modela finansiranja kroz javno-privatno partnerstvo ili na neki drugi način.

Rezultat druge faze će biti izgradnja infrastrukture i mreža za širokopojasni pristup internetu u do sada nepokrivenim oblastima, sa fokusom na ruralne oblasti, uključujući školske, zdravstvene i ostale institucije od opšteg interesa.

Trenutno je u toku proces mapiranja elektronske komunikacione infrastrukture i mreža, koji koordinira Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost. Proces mapiranja će precizno identifikovati naselja bez infrastrukture (tzv. bijele zone) kao i naselja u kojima trenutne mreže ne podržavaju prenos podataka velikim brzinama (tzv.sive zone). Nakon završenog procesa mapiranja, pristupiće se testiranju zainteresovanosti komercijalnih operatora za ulaganja u svakoj od ovih zona.

Izgradnja NGN infrastrukture za širokopojasni pristup internetu prepostavlja izgradnju pristupnih mreža putem optičkih kablova do svih naselja u Crnoj Gori. Nakon završenog procesa mapiranja, odnosno izrade Nacionalnog plana razvoja mreža za širokopojasni pristup internetu, a u skladu sa rezultatima analiza, donijeće se odluka o pokrivanju tzv. "bijelih zona", tj. područja u kojima nema potrebne infrastrukture, a za čiju izgradnju komercijalni operatori nemaju interesa.

Definisanjem donje granice isplativosti investiranja u pojedinim "bijelim zonama" (npr. minimalan broj domaćinstava, dužina potrebne infrastrukture, korišćenje vazdušnih ili podzemnih vodova i sl) dobije se precizni podaci o vrijednosti projekta.

Sadašnja procjena je aproksimacija u odnosu na troškove pokrivanja svih naselja sa više od 100 stanovnika, korišćenjem u najvećoj mjeri, vazdušnih vodova za izgradnju pristupnih mreža. Konačan iznos će zavisiti i od ovih kriterijuma, ali i od modela finansiranja koji bude predložen pomenutim planom.

Vrijednost projekta, na osnovu trenutno raspoloživih informacija, iznosi 27.500.000€.

- Pripremne aktivnosti: 1.000.000€
- Radovi na izgradnji i potrebna oprema: 26.000.000€
- Nadzor: 500.000€

3. Širokopojasna mreža državnih organa

Svrha projekta je izgradnja adekvatne infrastrukture za brz i siguran prenos podataka za potrebe organa državne uprave. Ova komunikaciona infrastruktura bi bila u vlasništvu države, dok bi nadležni organ za razvoj elektronske uprave i informacionog društva sa njom upravljaо.

Rezultat projekta predstavlja povezivanje organa državne uprave, data centara i Disaster Recovery centra u mrežu velikog propusnog opsega bez korišćenja usluga operatera, putem optičkih linkova.

Neke od ključnih institucija koje već imaju potrebu za većim propusnim opsegom, a ujedno i predstavljaju pokretače za digitalnu transformaciju javne uprave i treba ih međusobno povezati su: Ministarstvo unutrašnjih poslova, Ministarstvo odbrane, Ministarstvo finansija, Ministarstvo javne uprave, Sudski savjet, Fond zdrastva, Fond PIO, Uprava za nekretnine, Uprava carina, Poreska Uprava, itd, kao i Državni Disaster Recovery centar u Bijelom Polju.

U dosadašnjoj praksi, IT sistemi državnih institucija su povezani preko komercijalnih iznamljenih linija telekomunikacionih operatera. Iznamljene linije koje se koriste uvezane su sistemom L2 i L3 propusnih opsega od 2Mbps do 1Gb, što nije uslovljavano samo komercijalnim razlozima, već i tehničkim mogućnostima telekomunikacione infrastrukture operatora od kojeg se iznamljuju vodovi.

Postojeći djelovi IP mreže sa ovako malim propusnim opsegom i cjenovnikom usluga paketske komutacije primoravaju ustanove da uspore dalji razvoj servisa, dok je pouzdanost komunikacije sa data base servisima na niskom nivou.

Procijenjena vrijednost investicije: 3.000.000 €

(izrada planske dokumentacije, nabavka opreme i nadzor).

Projekat zahtijeva značajna ulaganja u aktivnu i pasivnu opremu za izgradnju širokopojasne mreže državnih organa. Za aktivnu opremu je planirano 2.000.000,00€, dok za pasivnu opremu 1.000.000,00€.

decembar 2018

Jedinstvena lista prioritetnih infrastrukturnih projekata

Br.	Naziv projekta SEKTOR ENERGETIKA	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Korišćenje hidropotencijala i upravljanje vodama slivova Drine, Pive, Tare, Čehotine, Lima, Ibra i Morače	---	80.95%	2c	14,000,000.00
2	ITALIJA-CG-SRB-BIH energetska interkonekcija – crnogorski dio Segmenti projekta: 1) Izgradnja TS 400/110/35 kV Lastva (i proširenje TS Pljevlja) 2) Izgradnja DV 400 kV Lastva -Čevo 3) Izgradnja DV 400 kV Čevo –Pljevlja (i DV110 kV Brezna-Žabljak) 4) Izgradnja DV 400 kV Pljevlja – Državna granica sa Srbijom 5) Zamjena visokonaponske opreme u trafostanicama 6) Rekonstrukcija sistema zaštite u prenosnoj mreži 7) Izgradnja TS 110/35 kV Brezna	Snabdijevanje energijom	75.23%	Segmenti: 1) -1a	127,122,000.00
				2)- 1a	
				3) -1a	
				4) - 2c	
				5) -1b	
				6) - 1b	
				7) - 1a	
3	Jonsko-jadranski gasovod (IAP)	Snabdijevanje energijom	75.23%	2b	118,684,220.00
4*	Hidroelektrane na Morači	Proizvodnja energije	73.33%	2c /1a	510,250,000.00
5	Hidroelektrana Komarnica	Proizvodnja energije	73.33%	2c	185,200,000.00
6	Ekološka rekonstrukcija TE "Pljevlja"-I (TEP-I) sa toplifikacijom grada Pljevlja 1. Ekološka sanacija TEP-I 2. Toplifikacija grada	Proizvodnja i snabdijevanje energijom	71.42%	Segment: 1) 2a	63,660,000.00
				2) 1b	
7	Unapređenje energetske efikasnosti u javnim zgradama Segmenti projekta: 1) Energetska efikasnost u Crnoj Gori – MEEP (2009 - 2014) 2) Energetska efikasnost u Crnoj Gori – dodatno finansiranje – MEEP AF (2014-2018) 3) Program energetske efikasnosti u javnim zgradama – EEPPB (2012-2015) 4) Program energetske efikasnosti u javnim zgradama – faza II – EEPPB II (2016-2020) 5) Program energetske efikasnosti u javnim zgradama – faza III – EEPPB III (2020-2025) 6) Program energetske efikasnosti u zdravstvenim objektima – MEEP 2 (2018-2025)	Energetska efikasnost	58.00%	Segmenti: 1) -Završen	109,680,000.00
				2) - 1a	
				3) - Završen	
				4) - 1b	
				5) -2a	
				6) - 2a	
8	Projekat unapredjenja kvaliteta napajanja turističkih regija Segmenti projekta: 1) TS 110/35kV, 2x40MVA Radovici (Luštica) i priključnih kablova 110kV 2) Izgradnju dalekovoda 110kV Vilusi-Herceg Novi i rekonstrukcije trafostanice 110/35kV Vilusi 3) Izgradnja TS 110/35kV Žabljak 4) Izgradnja dalekovoda 110kV Lastva-Kotor 5) Rekonstrukcija dalekovoda 110kV Lastva-Tivat 6) Rekonstrukcija dalekovoda 110kV Lastva-Budva 7) Izgradnja dalekovoda 110kV Virpazar-Ulcinj	Snabdijevanje energijom	56.19%	Segmenti: 1) -2c	48,005,000.00
				2)-2b	
				3)-2a	
				4)-2c	
				5)-2b	
				6)-2b	
				7)-2b	
9	Izgradnja 35 kV DV Andrijevica - Gusinje	Snabdijevanje energijom	43.80%	2b	1,838,749.00
*	Projekat je u skladu sa Metodologijom za izbor i prioritizaciju infrastrukturnih projekata ocijenjen sa ocjenom 2c. Ukoliko se usvoji ponuda sa tehničkim rješenjima koje su date varijantama 1 ili 2 iz Strategije razvoja energetike Crne Gore do 2030. godine, ocjena projekta je 1a.				

Br.	Naziv projekta SEKTOR SAOBRAĆAJ	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Ruta 4: Rekonstrukcija i modernizacija željezničke pruge Bar-Vrbnica-granica sa Republikom Srbijom 1) rehabilitacija kolosjeka (gornji stroj), propusti, regulacija vodotoka, rekonstrukcija čeličnih mostova 2) sanacija kosina 3) sanacija klizišta, tunela,betonskih mostova i elektro-radovi	Željezница	96%	Segmenti : 1)-1a	246,500,000.00
				2)- 1b	
				3)- 2a	
2	Ruta 4:Autoput Bar-Boljare, dionica Matešev - Andrijevica	Putevi	94%	2b	294,840,000.00
3	Ruta 1: Primorska varijanta Jadransko-Jonskog autoputa-brza saobraćajnica duž crnogorskog primorja	Putevi	94%	Segmenti:	1,013,001,000.00
3.1	Dionica granica sa R Hrvatskom-Bijela (17km) - Zaobilaznica Herceg Novi (8km) - Herceg Novi-Bijela (9km)			2c	193,228,000.00
3.2	Most preko Bokokotorskog zaliva, vijadukti i pristupni putevi			1b	67,925,000.00
3.3	Zaobilaznica Tivat			2a	56,430,000.00
3.4	Zaobilaznica Budva (14km, dio dionice Tivat-Sozina od 47km)			2c	158,388,000.00
3.5	Zaobilaznica Bar			2a	188,000,000.00
3.6	Otvoreni put Tivat-Sozina (isključujući zaobilaznicu Budva)			2c	198,550,000.00
3.7	Bar-Granica sa Albanijom			2c	150,480,000.00
4	Ruta 4:Autoput Bar-Boljare, obilaznica oko Podgorice, dionica Smokovac – Tološi- Farmaci	Putevi	92%	2b	233,122,000.00
5	Ruta 4: Autoput Bar-Boljare, dionica Đurmani - Farmaci	Putevi	92%	2b	440,640,000.00
6	Ruta 4: Autoput Bar-Boljare, dionica Andrijevica – Boljare	Putevi	92%	2b	731,160,000.00
7	Ruta 2: Rekonstrukcija i modernizacija željezničke linije Podgorica - Tuzi – preko granice R Albanije do Tirane	Željezница	88%	2a	35,000,000.00
8	Rekonstrukcija magistralnog puta Šćepan Polje-Plužine (granični prelaz sa Bosnom i Hercegovinom)	Putevi	88%	1b	60,000,000.00
9	Razvoj aerodroma Podgorica	Vazdušni	84%	2c	94,842,387.60
10	Saobraćajni informacioni sistem za upravljanje (VTMIS) i odgovor na pomorske incidente zagodenja - II FAZA	Pomorstvo	84%	1b	4,200,000.00
11	Izgradnja pruge Nikšić- granica sa BiH-Trebinje-Čapljina	Željezница	80%	2b	179,597,190.00
12	Razvoj Aerodroma Tivat	Vazdušni	76%	2b	55,000,000.00

Br.	Naziv projekta SEKTOR ZAŠTITA ŽIVOTNE SREDINE	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Unapređenje vodosnabdijevanja u Crnoj Gori	Snabdijevanje vodom	98%	2b	123,600,000.00
2	Unapređenje sistema upravljanja otpadnim vodama				151,108,369,00
	Izgradnja infrastrukture			Segmenti:	
	2.1 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u Podgorici		95%	1a	50,800,000.00
	2.2 Izgradnja II faze kanalizacione mreže za 4 prigradska naselja Rubeža, Oštovac, Dragova Luka i Čemenca u opštini Nikšić		87%	2b	6,018,500.00
	2.3 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Bijelo Polje- I faza izgradnje		85%	1b	6,737,000.00
	2.4 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacione mreže u opštini Rožaje		84%	1b	8,845,000.00
	2.5 Izgradnja primarne kolektorske mreže fekalne kanalizacije na području glavnog grada Podgorice		82%	1b	13,752,000.00
	2.6 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda sa kolektorom u opštini Cetinje		80%	1b	9,555,000.00
	2.7 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacione mreže u opštini Plav		80%	1b	9,229,000.00
	2.8. Izgradnja uredaja za prečišćavanje otpadnih voda i segmenata kanalizacione mreže u opštini Kolašin		78%	1b	3,650,600.00
	2.9. Unapređenje sistema za upravljanje otpadnim vodama u opštini Mojkovac	Otpadne vode	73%	2b	2,205,000.00
	2.10 Izgradnja kanalizacionog sistema u Štalu, opština Ulcinj		73%	2c	28,560,269.00
	2.11 Izgradnja nedostajuće primarne i sekundarne kanalizacione mreže sa priključenjem na PPOV u opštini Šavnik		67%	2b	158,000.00
	2.12 Izgradnja atmosferskog i kanalizacionog sistema Đerane 1 i 2 u opštini Ulcinj		67%	2c	3,323,000.00
	2.13 Izgradnja kanalizacione mreže u Žabljaku		65%	1a	593,000.00
	2.14 Izgradnja nedostajuće i rekonstrukcija postojeće fekalne i atmosferske kanalizacione mreže Cetinja-II faza – sekundarni kolektori u naselju Donji kraj		65%	2b	553,000.00
	2.15 Rekonstrukcija postojeće i izgradnja nove kanalizacione mreže sa izgradnjom postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda u opštini Andrijevica		65%	2c	4,660,000.00
	2.16 Izgradnja postrojenja za prečišćavanje otpadnih voda i kanalizacione mreže u opštini Petnjica		60%	2b	2,469,000.00

3	Upravljanje otpadom			26,266,000.00
	<i>Izgradnja infrastrukture</i>		Segmenti:	
	3.1. Centar za obradu otpada u okviru kompleksa sanitарне deponije "Možura", postrojenje za sortiranje miješanog komunalnog otpada, Bar	82%	1b	8,155,000.00
	3.2 Izgradnja objekata: reciklažno dvorište i transfer stаница sa pripadajućom opremom u opštini Rožaje	80%	2a	560,000.00
	3.3 Centar za obradu otpada u okviru kompleksa sanitарне deponije "Možura", postrojenje za kompostiranje biorazgradivog otpada, Bar	76%	1a	5,391,000.00
	3.4 Izgradnja reciklažnog dvorišta u opštini Kolašin	67%	2a	249,000.00
	3.5 Izgradnja reciklažnog dvorišta sa sortiricom u opštini Berane	64%	2b	575,000.00
	3.6 Izgradnja i opremanje reciklažnog dvorišta u opštini Cetinje	64%	2b	200,000.00
	3.7 Izgradnja reciklažnog dvorišta / transfer stанице u opštini Plužine	62%	2a	540,000.00
	3.8 Izgradnja transfer stанице i reciklažnog dvorišta u opštini Mojkovac	60%	2a	848,000.00
	3.9 Izgradnja transfer stанице u opštini Pljevlja	58%	2b	816,000.00
	3.10 Unapređenje sistema za selektivno prikupljanje otpada u opštini Kolašin	58%	2c	122,000.00
	3.11 Sanitarna deponija "Duboki do", Herceg Novi	56%	1b	7,413,000.00
	3.12 Izgradnja transfer stанице u Opštini Šavnik	56%	1b	587,000.00
	<i>Sanacija</i>			810,000.00
	3.13 Izgradnja reciklažnog dvorišta i nabavka prateće tehničke opreme, sanacija bivšeg odlagališta otpada i izgradnja transfer stанице u opštini Plav	60%	2a	475,000.00
	3.14 Sanacija neuređenog odlagališta "Zauglina" u opštini Šavnik	51%	1b	335,000.00
4	Zaštita prirode		Segmenti:	400,000.00
	4.1 Sanacija klizišta Biogradske rijeke i rješavanje hidroloških problema u slivu Biogradskog jezera i Biogradske rijeke	82%	2b	400,000.00

5	Zaštita od poplava	Zaštita od poplava		Segmenti:	14,785,000.00
	5.1 Regulacija korita rijeke Čehotine		87%	1b ii	6,025,000.00
	5.2 Regulacija korita rijeke Lim u Beranama		85%	2b	8,760,000.00
6	Civilna zaštita	Civilna zaštita			1,200,000.00
	6.1. Vatrogasni dom Pljevlja		74%	1a	1,200,000.00
7	Vodosnabdijevanje i upravljanje otpadnim vodama	Snabdijevanje vodom/otpadne vode			14,208,000.00
	7.1. Vodosnabdijevanje i odvođenje otpadnih voda na Jadranskoj obali, Faza V – Komponenta 2 – Kotor		80%	1b	14,208,000.00
Br.	Naziv projekta SEKTOR DIGITALNA INFRASTRUKTURA	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Data centar organa državne uprave (Državni data centar)	eUprava	98%	nema ocjenu	2,450,000.00
2	Razvoj infrastrukture za širokopojasni pristup internetu	elektronske komunikacije	96%	nema ocjenu	27,500,000.00
3	Širokopojasna mreža državnih organa (Državna širokopojasna mreža)	eUprava	94%	nema ocjenu	3,000,000.00
Br.	Naziv projekta SEKTOR DRUŠTVENE DJELATNOSTI	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Medunarodni institut za održive tehnologije na prostoru Jugoistočne Europe	Nauka / istraživanje / obrazovanje	88%	2c	200,000,000.00
2	Izgradnja Zatvora u sjevernoj regiji Crne Gore	Pravda	88%	2c	15,000,000.00
3	UNAPREĐENJE EFIKASNOSTI SUDSTVA 1. Rekonstrukcija i adaptacija sudova: Viši sud Bijelo Polje, Viši sud Podgorica i Osnovni sud Nikšić, uz prilagodavanje navedenih objekata za pristup sudovima licima sa invaliditetom 2. Rekonstrukcija zgrada osnovnih sudova u cilju povećanja efikasnosti kroz poboljšanje uslova rada i povećanje energetske efikasnosti za osnovne sudove u Podgorici, Kotoru, Nikšiću, Bijelom Polju i Beranama 3. Unapređenje efikasnosti kroz implementaciju one-stop shopova u većim sudovima	Pravda	84%	Segmenti : 1) -1b 2) -2a 3) -2a	2,660,582.99
4	Izgradnja klinika za potrebe Kliničkog Centra Crne Gore 1.Izgradnja objekta za Kliniku za psihijatriju 2. Izgradnja objekta za Kliniku za infektivne bolesti i Kliniku za dermatovenerologiju	Zdravstvo	82%	Segmenti: 1) -1a 2) - 1a	13,030,383.00 4,749,595.00 8,280,787.00

5	Specijalna zdravstvena ustanova ZIKS	Pravda	74%	1b	3,000,000.00
6	Tretiranje otpadnih medicinskih voda u Kliničkom centru Crne Gore	Zdravstvo	74%	2a	1,548,000.00
7	Unapređenje infrastrukture ZIKS-a sa aspekta bezbjednosti i tretmana 1. Izgradnja Prijavnice ZIKS-a u Podgorici 2. Izgradnja Multifunkcionalnog objekta 3. Izgradnja Zatvora otvorenog tipa	Pravda	74%	Segmenti: 1) -1b	1,378,311.86
				2) -1a	
				3) -2a	
8	Korišćenje obnovljivih izvora energije u snabdijevanju električnom energijom, pripremi toplo sanitarne vode i hlađenju Kliničkog centra Crne Gore	Zdravstvo	70%	2a	1,090,000.00
9	Izgradnja jedinstvenog informacionog sistema pravosuđa (ISP): 1) Razvoj i implementacija softverskih rješenja jedinstvenog informacionog sistema pravosuđa (ISP) 2) Unapređenje statističkog izvještavanja 3) Razmjena podataka između ISP i vanjskih sistema 4) Uspostavljanje elektronskih servisa 5) IKT infrastruktura 6) Bezbjednost ISP-a 7) Jačanje ljudskih resursa	Pravda	70%	Segmenti: 1) - 1b	6,419,206.00
				2) -1b	1,645,240.00
				3) - 2a	255,000.00
				4) -2a	150,000.00
				5) - 2a	504,000.00
				6) - 2a	1,266,600.00
				7) - 2a	955,000.00
				7) - 2a	1,643,366.00
10	Rekonstrukcija prostora za obezbeđenje uslova za funkcionisanje regionalnog Instituta za tropске bolesti	Zdravstvo	68%	2a	80,000.00
11	Izgradnja zgrade Državnog tužilaštva u Podgorici	Pravda	66%	2c	7,899,000.00
12	Visoko obrazovanje 1. Rekonstrukcija i nadgradnja objekata Stariog studentskog doma , Podgorica 2. Izgradnja objekta za novi studentski dom, Cetinje 3. Izgradnja objekta za potrebe Muzičke akademije, Cetinje 4. Izgradnja objekta za potrebe Dramske akademije, Cetinje	Obrazovanje	62%	Segmenti: 1)- 2a	10,814,000.00
				2)-2a	
				3)-1a	
				4)-1a	
13	Osnovne škole 1. Izgradnja novog objekta – JU OŠ "Dušan Korać " i JU Škole za osnovno muzičko obrazovanje, Bijelo Polje 2. Izgradnja novog objekta – Osnovna škola u naselju Tološi,Podgorica 3. Dogradnja postojećeg objekta - JU OŠ "25. maj", Rožaje 4. Izgradnja sportske sale - JU OŠ "Lovćenski partizanski odred", Cetinje 5. Izgradnja novog objekta – Osnovna škola u naselju Zabjelo, Podgorica	Obrazovanje	58%	Segmenti: 1)-1a	17,410,000.00
				2)-2a	
				3)-2a	
				4)-2a	
				5) -2b	
14	Gimnazije 1. Izgradnja novog objekta - Nova gimnazija, Podgorica 2. Izgradnja novog objekta - Nova gimnazija, Ulcinj 3. Izgradnja novog objekta - Nova gimnazija, Bar	Obrazovanje	58%	Segmenti: 1)-2a	13,005,000.00
				2)-2a	
				3)-2a	

15	Predškolsko obrazovanje 1. Izgradnja novog objekta - Dječiji vrtić i jaslice, Rožaje 2. Rekonstrukcija, dogradnja i nadgradnja -Dječiji vrtić i jaslice, Kotor 3. Dogradnja i nadgradnja - Dječiji vrtić (Donja Gorica), Podgorica 4. Dogradnja postojećeg objekta -Dječiji vrtić i jaslice (u Ulici Nikica od Rovina), Podgorica 5. Izgradnja novog objekta - Dječiji vrtić i jaslice, Bijelo Polje	Obrazovanje	56%	Segmenti: 1)-2a	5,975,050.00
				2)-2a	
				3)-2a	
				4)-2a	
				5)-2c	
Br.	Naziv projekta SEKTOR OSTALA INFRASTRUKTURA	Podsektor	Strateška relevantnost projekta(%)	Zrelost projekta shodno Metodologiji	Ukupna procjena troškova (€)
1	Naučno tehnološki park Vlade Crne Gore i Univerziteta Crne Gore - Podgorica	Nauka	84%	1b	8,380,000.00
2	Rekonstrukcija objekta Kraljevskog pozorišta „Zetski dom“ sa radovima na uređenju dvorišta objekta - Cetinje	Kultura	83,2%	1a	3,741,927.99
3	Rekonstrukcija Zgrade zatvora u Starom gradu Kotoru	Kultura	82,4 %	1a	1,550,000.00
4	Rekonstrukcija Doma vojske za potrebe smještaja JU Crnogorska kinoteka i JU Muzički centar Crne Gore - Podgorica	Kultura	80%	1a	5,400,000.00
5	Izgradnja novog objekta Centra za kulturu - Berane	Kultura	75,2 %	2a	3,500,000.00
6	Izvođenje radova na rekonstrukciji objekta Dvorca Petrovića u Nikšiću sa uređenjem pripadajućeg dvorišta - Nikšić	Kultura	74,4 %	1b	2,380,000.00
7	Infrastrukturno opremanje biznis zona : 1. "Bakovići", Kolašin (I) 2. "Babića Polje", Mojkovac (II)	Konkurentnost	74,4 %	Segmenti: 1) -2a	1,138,600.00
8	Izgradnja Muzeja savremene umjetnosti - Podgorica			2) -2c	
9	Sanacija i rekonstrukcija objekata JU Nacionalna biblioteka Đurđe Crnojević na Cetinju 1. Sanacija i restauracija istorijskog objekta bivšeg Francuskog poslanstva na Cetinju 2. Sanacija Centralnog depoa 3. Zamjena kompletne spoljašnje stolarije na objektu bivšeg Italijanskog poslanstva			3) -1a	
10	Izrada konzervatorskog projekta i izvođenje radova na rekonstrukciji i sanaciji kulturnog dobra Palata Drago i nabavka opreme za rad JU Centar za konzervaciju i arheologiju Crne Gore - Kotor	Kultura	69,6 %	1b	1,420,000.00

11	Izgradnja zajedničkog objekta Javne Ustanove Prirodnački muzej Crne Gore i JU Biblioteka za slike - Podgorica	Kultura	68,8 %	2c	4,269,300.00
12	Rekonstrukcija, adaptacija i izgradnja objekata za potrebe JU Crnogorsko narodno pozorište - Podgorica 1. Očuvanje objekta od propadanja(investicione održavanje) 2. Nabavka audio,,video i rasvjetne opreme i sistema za obavljanje primarne djelatnosti 3. Adaptacija prostora a)Scene akademija – mala scena i b)probna sala. 4. Izgradnja magacinskog prostora za čuvanje dekora i fundusa sa priručnom bravarsko-stolarskom radionicom	Kultura	68%	Segmenti: 1) -2b	1,833,000.00
				2) -2b	
				3a) -1a	
				3b)-2b	
				4) -2a	
13*	Državni arhiv - nadogradnja Cetinje	Kultura	66,4 %	2c	1,445,000.00
14	Rekonstrukcija i dogradnja Sportske hale u Beranama	Sport	64,8%	2a	2,360,000.00
15	Rekonstrukcija zapadne tribine stadiona FK Sutjeska - Nikšić	Sport	64,8%	2a	3,100,000.00
16	Rekonstrukcija Doma kulture - Opština Šavnik	Kultura	60%	2a	680,000.00

13 * Projekat ima kompletan tehničku dokumentaciju , ali zbog nedostatka prostorno-planske dokumentacije spada u kategoriju 2C

LEGENDA

Grupa 1 – Spremni za tenderski postupak i realizaciju investicije

Grupa 1a – projekti sa pripremljenom tehničkom dokumentacijom, spremni za pripremu ili sprovođenje tenderskog postupka;

Grupa 1b – projekti čija je priprema tehničke dokumentacije u toku i koji su nakon pripremljene tehničke dokumentacije spremni za tenderski postupak, ili kojima nedostaju određene konačne saglasnosti/dozvole.

Grupa 2 – Spremni za pripremu tehničke dokumentacije

Grupa 2a – projekti sa završenom planskom dokumentacijom i rješenim imovinsko-pravnim pitanjima;

Grupa 2b – projekti sa završenom planskom dokumentacijom, a rješavanje imovinsko-pravnih pitanja je u toku ili imovinsko pravna pitanja nisu rješena;

Grupa 2c – projekti s nedostacima u prostornoj planskoj dokumentaciji, a rješavanje imovinsko-pravnih pitanja je u toku ili imovinsko pravna pitanja nisu rješena.