

Прелиминарна листа структурних реформи за Програм економских реформи Републике Србије за период од 2021. до 2023. године

РБ	Назив структурне реформе	Опис структурне реформе
ОБЛАСТ: РЕФОРМА ТРЖИШТА ЕНЕРГИЈЕ И ТРАНСПОРТА		
1.	Развој енергетског тржишта уз изградњу енергетске инфраструктуре	Обнављање застареле инфраструктуре за пренос електричне енергије, повећавање прекограничних преносних капацитета, као и подизање нивоа сигурности напајања електричном енергијом потрошача у Србији (систем за пренос електричне енергије Трансбалкански коридор).
2.	Унапређење услова за повећање енергетске ефикасности кроз хармонизацију законодавног оквира и успостављање одрживог начина финансирања пројеката енергетске ефикасности	Хармонизација прописа са регулативом ЕУ у области ЕЕ кроз спровођење система енергетског менаџмента, еко дизајна и обезбеђење подстицаја за унапређење енергетске ефикасности.
3.	Реформа путног сектора кроз формирање уговорног односа између РС и управљача државних путева и одржавање путева на основу учинка	Трансформација управљача државних путева у савремену и модерну компанију за путеве, са јасно утврђеним циљевима и задацима, са континуираним финансирањем и ефикасним управљањем, у коме су јасно дефинисани власништво и одговорности. Преласком на нов начин одржавања мреже државних путева према учинку, доводи се до ефикаснијег и ефективнијег пословања, мерљивости резултата и квалитета, одговорности за непоштовање уговора, смањења трошкова, а све у складу са прописима ЕУ, европским стандардима и праксом.
4.	Реформа железнице / унапређење безбедности у железничком саобраћају и регулаторног оквира	Унапређење регулаторног оквира кроз доношење и примену нове Методологије за обрачун цене приступа железничкој инфраструктури и усаглашавање закона из области железнице са IV пакетом железничких ЕУ прописа. Поред обнове, реконструкције и модернизације железничких прута, предвиђена је и модернизација путно-пружних прелаза.
ОБЛАСТ: ПОЉОПРИВРЕДА, ИНДУСТРИЈА И УСЛУГЕ		
5.	Унапређење процеса комасације	Реформа подразумева успостављање регулаторног оквира за процес комасације, као и имплементацију информатичких и техничких услова за подршку стручном надзору у овој области, са циљем стварања предуслова за развој пољопривредне производње и изградњу објеката јавне инфраструктуре.
6.	Унапређење конкурентности пољопривреде кроз развој инфраструктуре, увођење стандарда и система заштите, као и услова за повећање органске производње	Унапређење руралне инфраструктуре у виду изградње: локалних путева, електро мреже, водовода, као и улагања у постројења за очување животне средине, што треба да допринесе већем степену развијености руралних подручја и повећању броја производних и прерадних капацитета. Унапређење правног оквира у области тржишта пољопривредних производа, у складу са ЕУ прописима, са фокусом на увођење стандарда у производњи и формирање произвођачких организација. Развој система заштите ознака географског порекла за пољопривредне и прехранбене производе, у складу са европским системом, допринеће повећању пољопривредно – прехранбених производа са додатом вредношћу. Успостављање регулаторног оквира за производњу пољопривредних и прехранбених органских производа, као и друга питања релевантна за органску производњу.
7.	Унапређење система финансијске подршке пољопривреди кроз дигитализацију и аутоматизацију процеса	Успостављање Интегрисаног система контроле и управљања (IACS) који ће дигитализацијом и аутоматизацијом процеса унапредити реализацију система финансијске подршке пољопривредницима и олакшати приступ расположивим субвенцијама, повећати транспарентност и ефективније креирање аграрне политике.
8.	Подизање конкурентности индустрије	Стварање фокусиране и боље координисане политике развоја индустрије кроз дигитализацију пословних модела индустријске производње, повећање обима инвестиција у индустрију и унапређење технолошке структуре извоза, а у координацији са Стратегијом паметне специјализације.
ОБЛАСТ: ПОСЛОВНИ АМБИЈЕНТ И БОРБА ПРОТИВ СИВЕ ЕКОНОМИЈЕ		
9.	Унапређење квалитета пружања јавних услуга кроз оптимизацију и дигитализацију административних поступака - „еПАПИР“	Успостављање Јединственог јавног регистра административних поступака и осталих услова пословања, поједностављење и укидање сувишних поступака (гиљотина прописа) и дигитализација најфреквентнијих административних поступака. Поред административних поступака за привреду, планиран је и попис административних поступака за грађане, као и њихова оптимизација и дигитализација.

РБ	Назив структурне реформе	Опис структурне реформе
10.	Трансформација Пореске управе	Трансформација Пореске управе као реформски процес са циљем стварања организације коју карактерише модерно дигитално пословање, оријентисаност ка пружању услуга пореским обвезницима, као и пружање услуга у складу са најбољим међународним стандардима. У даљој фази предвиђен је реинжењеринг пословних процеса, даљи развој платформе информационих система, као и набавка система за нову платформу ИКТ.
11.	Унапређење геопросторног сектора креирањем стратешке дигиталне платформе као подршка инвестиционом одлучивању	Креирањем стратешке дигиталне платформе геосектора омогућава се доступност комбинованих сетова података путем веб сервиса, њихова ефикасна, брза и квалитетна размена, што грађанима и привредним субјектима омогућава лакшу идентификацију и комфоран приступ жељеним подацима, пресудним за квалитетно инвестиционо одлучивање. Планирано је ажурирање адресног регистра и успостављање његове интероперабилности, развој регулаторног и стратешког оквира НИГП-а, унапређење Националне геопросторне платформе, као и усклађивање, комбиновање података за развој прототипа система масовне процене.
12.	Увођење концепта циркуларне економије	Циљ реформе је покретање развоја привреде уз очување животне средине и здравља људи. Предвиђено је дефинисање стратешког оквира за циркуларну економију израдом документа јавне политике, подстицање увођења концепта циркуларне економије у привредним субјектима кроз доделу циркуларних ваучера којима ће се подстаћи сарадња бизнис и академског сектора, као и подстицање стварања циркуларних заједница израдом мапе пута за циркуларну економију за локалне самоуправе.
ОБЛАСТ: ИСТРАЖИВАЊЕ, РАЗВОЈ И ИНОВАЦИЈЕ И ДИГИТАЛНА ТРАНСФОРМАЦИЈА		
13.	Подршка научноистраживачкој делатности кроз јачање научноистраживачких капацитета	Реформа истраживачког сектора подразумева сагледавање капацитета научноистраживачких института, са циљем да се унапреди квалитет научноистраживачког рада, адекватно користе финансијска средства и истраживачка опрема. Такође, предвиђен је подршка програмима Фонда за науку, који пружају подршку најквалитетнијим научницима, тимовима и њиховим идејама.
14.	Унапређење институционалне подршке за развој паметних специјализација и иновација	Успостављање новог инструмента институционалне подршке иновативном предузетништву и развоју сарадње привреде и академског сектора кроз Програм акцелерације пословања који финансира Фонд за иновациону делатност. Такође, предвиђена је подршка за успостављање и рад Института за вештачку интелигенцију, са циљем употребе вештачке интелигенције у функцији економског раста, запошљавања и квалитетнијег живота.
15.	Повећање доступности е-управе унапређењем инфраструктуре и увођењем нових технологија	Дигитална трансформација јавног сектора, кроз јачање инфраструктуре, као основе за примену ИКТ и електронске управе у поступку пружања услуга привреди, грађанима и јавном сектору. Реформа обухвата успостављање Државног центра за управљање и чување података у Крагујевцу, набавку најсавременијег рачунарског система високих перформанси и дигитализацију и аутоматизацију градских подручја кроз масовно постављање сензора, њихово повезивање и комуникацију.
16.	Развој и унапређење националне информационо-комуникационе инфраструктуре	Реформа подразумева развој широкопојасних мрежа за приступ обезбеђивањем подстицаја државе за заједничку изградњу комуникационе инфраструктуре, израду детаљних мапа доступности услуга широкопојасног приступа, побољшање услова за развој дигиталног образовања и повећање коришћења сервиса електронске управе.
17.	Унапређење управљања просторним развојем кроз успостављање дигиталне платформе е-Простор	Реформа представља дигиталну трансформацију у домену планског управљања просторним развојем ради унапређења ефикасности и ефективности доношења развојних одлука и бољег управљања политиком просторног развоја. Предвиђена је дигитализација података и процедура урбанистичког и просторног планирања и формирање дигиталне платформе е-Простор.
ОБЛАСТ: РЕФОРМЕ У ОБЛАСТИ ЕКОНОМСКИХ ИНТЕГРАЦИЈА		
18.	Унапређење услова и уклањање препрека трговини	Реформом је предвиђен наставак процеса приступања СТО, имплементација Вишегодишњег акционог плана за стварање регионалне економске области (МАП РЕА), спровођење активности на имплементацији обавеза из ЦЕФТА Додатног протокола 5 и 6 и отварању преговора о ЦЕФТА Додатном протоколу 7, као и активности Националног координационог тела за олакшавање трговине (НКТОТ)-
19.	Безбедан и квалитетан производ – фактор развоја индустрије	Реформа предвиђа финансијску подршку привредним субјектима на унапређењу конкурентности, односно безбедности и квалитета производа и услуга, коришћењем најновијих стандарда у производњи и организацији пословања. Такође, предвиђена је и изградња јединственог дигиталног сервиса „Производ-инфо“, са циљем унапређења информисаности и доступности дигиталних услуга у вези са применом техничких прописа.

РБ	Назив структурне реформе	Опис структурне реформе
ОБЛАСТ: ОБРАЗОВАЊЕ И ВЕШТИНЕ		
20.	Квалификације оријентисане према потребама тржишта рада	Наставак реформе средњег стручног образовања унапређењем модела дуалног образовања кроз успостављање и примену оквира за праћење и вредновање дуалних образовних профила, чиме се омогућава доношење одлука заснованих на подацима и осигурава квалитет дуалног образовања, као и инфраструктурно уређење и опремање тренинг центара. Као један од одговора на нову епидемиолошку ситуацију креираће се онлајн база која ће садржати наставне јединице које се реализују у образовним институцијама и теме за учење кроз рад у компанијама. На плану имплементације система НОКС предвиђено је пилотирање поступка признавања претходног учења, као и унос података у Регистар НОКС.
21.	Дигитализација система образовања и увођење Јединственог информационог система образовања	Реформа подразумева увођење Јединственог информационог система образовања, као информатичку основу за модернизацију управљања и доношења одлука, који ће допринети осавремењавању и дигитализацији система образовања и васпитања. Предвиђено је и да се развије репозиторијум отворених образовних ресурса (дидактички материјали), као база дигиталних извора за школе.
ОБЛАСТ: ЗАПОШЉАВАЊЕ И ТРЖИШТЕ РАДА		
22.	Унапређење амбијента за подстицање, подршку и праћење циркуларних и економских миграција	Реформа подразумева развој јединственог система за прикупљање података о економским миграцијама, јачање механизма за праћење српске дијаспоре и свеопштих економских миграција, као и унапређење и примену процедура за повратак дијаспоре. У циљу подстицања повратка биће додатно промовисани порески и други подстицаји који се односе на ново запошљавање, кроз комуникацију са привредом и повратницима. Један од корака у изградњи поверења са дијаспором биће успостављање дијалога и разумевања кроз низ активности и истраживања.
ОБЛАСТ: СОЦИЈАЛНА ЗАШТИТА И УКЉУЧИВАЊЕ, УКЉУЧУЈУЋИ ЗДРАВСТВЕНУ ЗАШТИТУ		
23.	Унапређење адекватности, квалитета и таргетираности мера социјалне заштите	Реформа подразумева успостављање јединственог Регистра социјална карта који ће омогућити сагледавање социјалног и материјалног статуса корисника. Предвиђено је повезивање установа социјалне заштите, а пре свега центара за социјални рад, у јединствену мрежу, као и прикупљање и коришћење података из свих доступних извора државне управе. Такође, предвиђено је успостављање регулаторног оквира доношењем одговарајућих законских и подзаконских аката.
24.	Дигитализација здравственог система	Реформа подразумева успостављање централних електронских здравствених сервиса који ће у великој мери повећати ефикасност система, елиминисати непотребно ангажовање пацијената и допринети квалитету дијагностике и лечења. Јединственим електронским здравственим картоном успоставиће се механизам дигиталног ауторизованог приступа информацијама пацијента и биће му омогућен електронски приступ сопственим здравственим информацијама. Такође, предвиђено је и увођење дигиталних технологија за радиолошко снимање и централно складиштење радиолошких снимака.