

НАЦРТ Мапе пута за подршку енергетици
Пакет уговора за подршку државама и изградњи капацитета отпорности

I. Циљ: ублажавање непосредног социо-економског утицаја енергетске кризе на угрожене купце и МСП

1. мера: Субвенције за домаћинства за потребе превазилажење повећања износа рачуна за енергију

Индикатор	Полазна основа	Циљ	Извор провере
Успостављен је правни основ за подршку енергетски угроженим домаћинствима (дефинисани су критеријуми за избор домаћинства, дефинисане су процедуре).	<p>Уредба о енергетски угроженом купцу („Сл. гласник РС“ бр. 113/15 и 59/18)</p> <p>(Критеријуми обухватају домаћинства са минималним примањима, као и кориснике права на новчану социјалну помоћ и дечији додатак, као посебно угрожене групе. Прописује критеријуме и услове за стицање статуса угрженог купца, као и обим права на умањење месечног рачуна за електричну енергију).</p>	<p>Краткорочно (2023)</p> <p>Усвајање нове Уредбе о енергетски угроженом купцу до јануара 2023. године.</p> <p>(Предлогом Уредбе о енергетски угроженом купцу проширује се и подробније дефинише тип домаћинства које може да потпадне под критеријуме угроженог купца у контексту енергетске кризе. Ово укључују критеријуме и услове који се односе на финансијски положај (израчунато за чланове домаћинства), право на новчану социјалну помоћ или дечији додатак или повећани додатак за помоћ и негу другог лица; или здравствено стање члана домаћинства).</p>	Службени гласник Републике Србије.
Број угрожених домаћинства која су користила мере подршке за превазилажење повећања износа рачуна за енергију	<p>Право на умањење месечних рачуна за електричну енергију остварило је 68.000 домаћинства (новембар 2022)</p>	<p>Краткорочно (2023)</p> <p>Током 2022. године одржавати исти број заштићених угрожених купаца (68.000) и повећати број заштићених домаћинства - угрожених купаца до 190.000, до новембра 2023. године.</p>	Извештај о реализацији Мапе пута за енергетику израђен од стране Министарства рударства и енергетике.

2. мера: Подршка малим и средњим предузећима у циљу обезбеђења континуитета пословања

Индикатор	Полазна основа	Циљ (краткорочни и средњорочни)	Извор провере
Број малих и средњих предузећа који су на гарантованом снабдевању која су користила мере финансијске подршке за обезбеђивање континуитета пословања	Са. 70.000 МСП је користило мере финансијске подршке (новембар 2022).	Краткорочно (2023) Одржати исти број МСП у условима енергетске кризе - 70.000 или повећање тог броја до новембра 2023. године.	Извештаји предузећа ЕПС Снабдевање.

II. Циљ: Регулаторни кораци за подршку енергетској безбедности

3. мера: Усвојити краткорочну до средњорочну стратегију/акциони план енергетске отпорности

Индикатор	Полазна основа	Циљ (краткорочни и средњорочни)	Извор провере
-----------	----------------	---------------------------------	---------------

<p>Унапредити и приближити регулаторни и законодавни оквир за електричну енергију правним тековинама ЕУ (за преношење уредби ЕУ 941/2019 и 944/2019).</p>	<p>Закон о енергетици („Сл. гласник РС“ бр. 145/2014, 95/2018 – др. закон и 40/2021)</p>	<p>Краткорочно (2023) Нацрт измена и допуна Закона о енергетици у складу са уредбама ЕУ 941/2019 и 944/2019, које је израдило Министарство рударства и енергетике до краја 2023. године и доставило на међуминистарске консултације.</p> <p>Средњорочно (2024) Нови Закон о енергетици којим се преносе уредбе ЕУ 941/2019 и 944/2019 усвојен у Парламенту.</p>	<p>Нацрт текста новог Закона о енергетици Табеле усклађености за нови нацрт Закона о енергетици.</p> <p>Службени гласник Републике Србије.</p>
<p>Ублажити непосредан утицај енергетске кризе, односно број дана са планираним прекидима у снабдевању електричном енергијом услед рестрикција као последица енергетске кризе у снабдевању електричном енергијом.</p>	<p>0 дана у 2022. години</p>	<p>Краткорочно (2023) Одржати исти тренд у условима енергетске кризе током зиме 2022/2023. године, односно 0 дана до априла 2023. године.</p>	<p>Извештаји Агенције за енергетику.</p>
<p>Обавезне резерве нафте (изражене као број дана просечне потрошње) су у складу са Директивом Савета 2009/119/ЕЗ од 14. септембра 2009. године о утврђивању обавезе држава чланица о одржавању минималних резерви сирове нафте и/или нафтних деривата 2009/119/ЕЗ</p>	<p>Резерве нафте су расположиве за могуће трајање до 35 дана (новембар 2022)</p>	<p>Краткорочни циљ Резерве нафте су расположиве за могуће трајање до 37 дана до децембра 2023. године;</p> <p>Средњорочни циљ 61 дан.</p>	<p>Извештаји Управе за резерве енергената</p>
<p>Раздвајање и сертификација свих оператора гасног система у складу са Трећим енергетским пакетом</p>	<p>Тренутни статус раздвајања и сертификације енергетских предузећа</p>	<p>Средњорочно (2024) Сва енергетска предузећа у сектору гаса (Транспортгас, Југоросгаз-Транспорт) раздвојена и сертификована у складу са Трећим енергетским пакетом .</p>	<p>Извештаји Агенције за енергетику</p>

III. циљ: Зелена транзиција

Мера: Стратегија зелене транзиције (решавање структуралних питања)

Индикатор	Полазна основа	Циљ (краткорочни и средњорочни)	Извор провере
Усвајање климатских и енергетских циљева у склопу мапе пута за декарбонизацију до 2030. године	Израђен је Нацрт интегрисаног националног енергетског и климатског плана Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године	Краткорочно (2023) Интегрисан Национални енергетски и климатски план Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године, усвојен од стране Владе Србије до децембра 2023. године.	Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије

<p>Усвајање Извештаја о реализацији Интегрисаног националног енергетског и климатског плана Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године</p>	<p>Израђен је Нацрт интегрисаног националног енергетског и климатског плана Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године</p>	<p>Дугорочно (2025) Извештај о реализацији Интегрисаног националног енергетског и климатског плана Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године, усвојен до децембра 2025. године</p>	<p>Министарство рударства и енергетике Републике Србије</p>
<p>Усвајање ревидираног Националног енергетског и климатског плана (на основу научених лекција из спровођења плана и препорука из Извештаја о његовом спровођењу).</p>	<p>Израђен је Нацрт интегрисаног националног енергетског и климатског плана Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године</p>	<p>Дугорочно (2027) Ревидиран интегрисани национални енергетски и климатски план Републике Србије за период до 2030. године са визијом до 2050. године, усвојен је до децембра 2027. године</p>	<p>Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије</p>
<p>Усвајање нове Стратегије развоја енергетике за период до 2040. године са визијом до 2050. године.</p>	<p>На снази је Стратегија развоја енергетике за период до 2025. године са пројекцијом до 2030. године. У току је израда нацрта нове Стратегије развоја енергетике.</p>	<p>Краткорочно (2023) Нова Стратегија развоја енергетике за период до 2030. године са визијом до 2050. године, усвојена до децембра 2023. године.</p>	<p>Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије</p>
<p>Усвајање Енергетског биланса за 2023. годину</p>	<p>Енергетски биланс за 2022. годину је на снази. Израђен је Нацрт енергетског биланса за 2023. годину.</p>	<p>Краткорочно (2023) Нови Енергетски биланс за 2023. годину усвојен до децембра 2022.</p>	<p>Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије</p>
<p>Број домаћинстава са побољшаним енергетским перформансама сваке године која су користила мере државних субвенција кроз механизме које обезбеђује Управа за финансирање и унапређење енергетске ефикасности (Управа за енергетску ефикасност – ЕЕА) Министарства рударства и енергетике.</p>	<p>Шема субвенција која омогућава доделу субвенција становништву у складу са Правилником о ближим условима расподеле и коришћења средстава за спровођење мера енергетске ефикасности („Службени гласник РС”, бр. 12/22).</p>	<p>Континуиране мере (сваке године, почевши од 2023. год) 5.000 домаћинстава са побољшаним енергетским перформансама добијају субвенцију до децембра 2023</p>	<p>Извештај Управе за финансирање и унапређење енергетске ефикасности</p>

<p>Спроведене су кампање за подизање свести о уштеди енергије, повећању енергетске ефикасности и статусу купаца-произвођача</p> <p>Обезбеђена видљивост буџетске подршке.</p>	<p>Кампање које су планиране као део пројекта енергетске ефикасности који финансира ИПА.</p>	<p>Краткорочно (2024)</p> <p>План подизања нивоа свести, укључујући и план видљивости усвојен до краја 2023. године.</p> <p>Активности спроведене у складу са Планом подизања свести до децембра 2024. године.</p>	<p>Извештај Управе за финансирање и унапређење енергетске ефикасности. Број нових купаца-произвођача из ЕДС-а.</p>
<p>Спровођење Зелене агенде за Западни Балкан</p>	<p>Спровођење обавеза из Декларације из Софије о Зеленој агенди за Западни Балкан</p>	<p>Радна група основана од министарстава задужених за спровођење зелене агенде на основу Декларације из Софије (краткорочно)¹</p> <p>Реализација Зелене агенде за ЗБ (средњорочно)</p>	<p>Извештаји Радне групе</p>

¹ Обавезе из мапе пута за декарбонизацију (пример):

<p>Спровођење аукције за произвођаче електричне енергије из обновљивих извора енергије</p>	<p>Усвојена Уредба о тржишној премији и фид-ин тарифи, Уредба о моделу уговора о тржишној премији, Методологија за утврђивање максималне откупне цене електричне енергије, Одлука о максималној откупној цени за ветроелектране одобрене снаге веће од 3 MW. Креиран портал за е-аукцију.</p>	<p>Краткорочно (2023) Први позив за аукције објављен до прве половине 2023. године.</p>	<p>Објављене одлуке о спроведеној аукцији на „Порталу ОИЕ – аукције“</p>
<p>Усвајање измена и допуна Закона о коришћењу обновљивих извора енергије у складу са Директивом RED 2 (ЕУ) 2018/2001</p>	<p>Важећи Закон о коришћењу обновљивих извора енергије (није у потпуности усаглашен са Директивом RED 2 (ЕУ) 2018/2001).</p>	<p>Краткорочно (2023) Измене и допуне Закона о коришћењу обновљивих извора енергије усвојене до краја 2023. године</p>	<p>Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије</p>
<p>Усвајање подзаконских аката у складу са Законом о коришћењу обновљивих извора енергије</p>	<p>Број подзаконских аката који су усвојени у складу са постојећим Законом о коришћењу обновљивих извора енергије</p>	<p>Краткорочно (2023) Сви потребни подзаконски акти за спровођење аукција, прикључење нових обновљивих извора и поједностављене процедуре за купце - произвођаче усвојени до краја 2023. године (укључујући подзаконски акт о балансирању и мерама подршке за купце - произвођаче)</p>	<p>Службени гласник РС, Министарство рударства и енергетике Републике Србије Објављене процедуре од стране оператора система, ако је то предвиђено подзаконским актима</p>
<p>Подизање свести међу грађанима и давање финансијских подстицаја или погодности за стицање статуса купца-произвођача</p>	<p>Не постоје финансијски подстицаји који би задовољили ниво свести</p>	<p>Средњорочно</p>	<p>Број регистрованих купаца-произвођача</p>
<p>Поједностављење процедура за добијање статуса купца-произвођача</p>	<p>Процедура није довољно ефикасна</p>	<p>Средњорочно</p>	<p>Објављене процедуре од стране оператора система, ако је примењиво подзаконским актом</p>

Повећање броја возила у јавном друмском саобраћају која користе обновљиве изворе енергије (биогорива и електрична енергија)	Незадовољавајући ниво коришћења обновљивих извора енергије у јавном саобраћају	Средњорочно	Извештај о стављању на тржиште горива произведених из обновљивих извора енергије од стране снабдевача горива, Извештај локалне самоуправе о броју електричних возила која се користе у јавном саобраћају и количини утрошене енергије произведене из обновљивих извора за потребе саобраћаја.
Повећање броја корисника топлотних пумпи за грејање и хлађење обезбеђивањем финансијских подстицаја	Незадовољавајући ниво коришћења топлотних пумпи	Средњорочно	Извештај о броју увезених топлотних пумпи од Управе царина

IV. Циљ: Побољшање сигурности снабдевања

Мера: Реализација значајних инфраструктурних пројеката

Индикатор	Полазна основа	Циљ (краткорочни и средњорочни)	Извор провере
Унапређење сигурности снабдевања путем диверсификације и нове интерконекције	Радови на гасном интерконектору ИБС почели су у јануару 2021. године.	Дугорочно Завршен гасни интерконектор ИБС (деоница Ниш-граница са Бугарском). Радови на Деоници III Трансбалканског електроенергетског коридора уговорени до децембра 2023. године. Израђена тендерска документација и завршена процедура исходавања дозвола за Деоницу IV Трансбалканског електроенергетског коридора који је уговорен до децембра 2023. године.	Извештаји Србијагаса, ЕМС-а и Министарства рударства и енергетике.

<p>Развој и унапређење електроенергетске инфраструктуре у смислу повећања техничких капацитета производних капацитета, преносних и дистрибутивних система у циљу ублажавања енергетске кризе</p>	<p>Не постоји план улагања у електроенергетски сектор са припадајућим буџетом за развој и унапређење постојеће електроенергетске инфраструктуре (повећање техничких капацитета производних капацитета, преносних и дистрибутивних система) у циљу ублажавања енергетске кризе</p>	<p>Усвојити план улагања у електроенергетски сектор са припадајућим буџетом за развој и унапређење постојеће електроенергетске инфраструктуре (повећање техничких капацитета производних капацитета, преносних и дистрибутивних система) у циљу ублажавања енергетске кризе</p>	<p>Министарство рударства и енергетике</p>
<p>Развој и унапређење енергетске инфраструктуре која ублажава енергетску кризу</p>	<p>Не постоји план улагања у сектор нафте и гаса са припадајућим буџетом за развој и унапређење постојеће енергетске инфраструктуре која ублажава енергетску кризу</p>	<p>Усвојити план улагања у сектор нафте и гаса у сектор нафте и гаса са припадајућим буџетом за развој и надоградњу постојеће енергетске инфраструктуре која ублажава енергетску кризу</p>	<p>Министарство рударства и енергетике</p>