



Јапанска амбасада у Србији
Embassy of Japan in Serbia



Влада Републике Србије



Иновативна и праведна зелена транзиција као
алат за обезбеђивање системске енергетске
сигурности и смањење енергетског сиромаштва

ЈАВНИ ПОЗИВ
за
иновативне пословне моделе
којима се диверсификује производња
електричне енергије, смањује енергетски
интензитет привреде и омогућава
повољно снабдевање чистом енергијом,
посебно за енергетски угрожене купце

мај 2023. године

ПОЗИВАМО ЈАВНА ПРЕДУЗЕЋА И ПРЕДСТАВНИКЕ ПРИВАТНОГ СЕКТОРА ДА ПРЕДЛОЖЕ НОВЕ ПОСЛОВНЕ МОДЕЛЕ И ИНОВАТИВНА ТЕХНОЛОШКА РЕШЕЊА, ЧИЈОМ ПРИМЕНОМ СЕ СМАЊУЈУ ЕМИСИЈЕ ГАСОВА СА ЕФЕКТОМ СТАКЛЕНЕ БАШТЕ.

ПРЕДЛОЖЕНА РЕШЕЊА ТРЕБА ДА ОМОГУЋЕ ДИВЕРСИФИКАЦИЈУ ПРОИЗВОДНЕ КОМБИНАЦИЈЕ ЕЛЕКТРИЧНЕ ЕНЕРГИЈЕ, СМАЊЕЊЕ ЕНЕРГЕТСКОГ ИНТЕНЗИТЕТА ПРИВРЕДЕ И ОМОГУЋЕ ПОВОЉНО СНАБДЕВАЊЕ ЧИСТОМ ЕНЕРГИЈОМ, ПОСЕБНО ЗА ЕНЕРГЕТСКИ УГРОЖЕНЕ КУПЦЕ. ОЧЕКУЈЕ СЕ ДА РЕШЕЊА ИТОВРЕМЕНО ДОПРИНЕСУ СМАЊЕЊУ ЗАВИСНОСТИ ОД УВОЗА ЕНЕРГИЈЕ.

ОВА РЕШЕЊА ТАКОЂЕ ТРЕБА ДА ДОПРИНЕСУ СЛЕДЕЋИМ ЦИЉЕВИМА:

- ДЕКАРБЕНИЗАЦИЈИ ПРИВРЕДЕ,
- СМАЊЕЊУ ЗАГАЂЕЊА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ,
- ПОДСТИЦАЊУ ЖЕНСКОГ ПРЕДУЗЕТНИШТВА, КАО И НОВИХ ГРАНА ПРИВРЕДЕ КАО АЛТЕРНАТИВЕ ИНДУСТРИЈИ УГЉА.

ТАКОЂЕ, РЕШЕЊА ТРЕБА ДА ПОДРЖЕ ПРЕКВАЛИФИКАЦИЈУ РАДНИКА И РАДНИЦА ИЗ СЕКТОРА КОЈИ СЕ БАЗИРАЈУ НА ИНТЕНЗИВНОМ КОРИШЋЕЊУ ФОСИЛНИХ ГОРИВА КАКО БИ РАЗВИЛИ НОВЕ ВЕШТИНЕ ПОТРЕБНЕ НА САВРЕМЕНОМ ТРЖИШТУ РАДА.

I. Зашто смо покренули овај позив?

Промене као што је зелена енергетска транзиција доносе велике користи али носе са собом одређене изазове. Зелена транзиција и зелена економија треба да постану стратешки циљеви пословног сектора зато што генеришу одрживи приход на дуже стазе и подстичу конкурентност привреде. Такође, зелена транзиција има важну улогу у борби против климатских промена. Зато је неопходно да јавни и приватни сектор на одржив начин користи енергију и природне ресурсе и тако, поред остваривања економске користи, смањи и негативан еколошки утицај, а са друге стране допринесе развоју нових пословних иницијатива које могу да убрзају зелену трансформацију.

Србија је повећала своје климатске амбиције у ревидираном Национално одређеном доприносу смањењу емисија гасова са ефектом стаклене баште, усвојеном 2022. године, обавезујући се да ће смањити своје емисије ГХГ за 33,3% до 2030. у поређењу са нивоима из 1990. године. Позитиван утицај на остваривање овог циља омогућен је и усвајањем Закона о климатским променама, Закона о коришћењу обновљивих извора енергије, Закона о енергетској ефикасности и рационалној употреби енергије и подзаконских аката о зеленој енергији који омогућавају даље унапређење енергетске ефикасности и коришћења обновљивих извора енергије.

Република Србија за сада има ограничена средства за подршку неопходној енергетској диверсификацији и ефикасности. Док је већина донаторских средстава фокусирана на инвестиције већег обима у енергетском сектору (нпр. реконструкција великих постројења итд.), на тржишту недостају финансијска средства за мале инвестиције у јавном и приватном сектору, који је вољан да улаже у обновљиве изворе енергије и енергетску ефикасност. С друге стране, таква зелена трансформативна решења могу имати значајну додатну вредност за енергетску диверсификацију и енергетску сигурност земље, трансформацију зелене економије и допринети превенцији енергетског сиромаштва.

Зелена транзиција доприноси побољшању квалитета животне средине, као и здравља људи, привреде и друштва у целини. Она такође утиче на одрживу трансформацију индустрије, рударства и енергетског сектора. Зато је неопходно да буде праведна и стратешки испланирана. Дуги низ година се говори о неопходности енергетске транзиције, односно преласка на већу производњу енергије из обновљивих извора и одустајања од производње енергије из угља, што посебно погађа сектор индустрије. Овај прелаз захтева огромне промене, како у јавним политикама, тако и у свести свих актера у ланцу производње и потрошње енергије. Посебно је важно да оваква транзиција буде и праведна, нарочито за регионе, секторе, локалне заједнице и појединце који економски зависе од интензивног коришћења фосилних горива. То значи да је неопходно развијање нових грана привреде као алтернативе индустрији угља, развоја нових технологија, омогућавање преквалификација радника и развој нових вештина које су им потребне на савременом тржишту рада. Зато је важно схватити да је праведна зелена транзиција саставни део, а не последица процеса декарбонизације привреде.

II. Циљ јавног позива

Позив има за циљ да препозна и подржи иновативне предлоге пројеката који ће допринети смањењу емисија гасова са ефектом стаклене баште и смањењу индустријских емисија доприносећи тако декарбонизацији привреде и смањењу загађења животне средине.

Позив је фокусиран на одабир и подршку у спровођењу **иновативних пројектних идеја и пословних модела, технологија и примењивих решења** која ће допринети допринети зеленој трансформацији и

декарбонизацији привреде, индустрије и друштва у Србији уз истовремено смањење гасова с ефектом стаклене баште и других штетних емисија.

Кроз позив ћемо подржати реализацију пројеката који представљају иновативне пословне моделе угљенично-интензивних индустрија којима се:

- диверсификују производне комбинације електричне енергије;
- смањује енергетски интензитет привреде;
- омогућава повољно снабдевање чистом енергијом, посебно за енергетски угрожене купце;
- смањује зависност од увоза;
- подстиче праведна зелена транзиција региона угља и развијање нових грана привреде као алтернативе индустрији угља.

Овај позив је добра прилика за даље промовисање стратешког партнерства између јавног и приватног сектора у циљу тестирања нових приступа везаних за зелену трансформацију и декарбонизацију. Један од очекиваних резултата овог позива је даља промоција гарантних програма за комерцијалне зајмове и друга задуживања за зелене инвестиције и развој низа зелених инвестиционих пројеката.

Кроз овај јавни позив, у оквиру пројекта „Иновативна и праведна зелена транзиција као алат за обезбеђивање системске енергетске сигурности и смањење енергетског сиромаштва“, Програм Уједињених нација за развој (УНДП) у сарадњи са Министарством заштите животне средине и Министарством рударства и енергетике, а уз финансијску подршку Владе Јапана, позива предузећа из јавног и приватног сектора да предложе иновативна решења за зелену транзицију српске привреде.

III. Очекивани типови пројеката

Очекивани типови пројеката	Додатни аспекти који се морају узети у обзир при дизајнирању пројеката
<ol style="list-style-type: none">1. Пројекти који примењују нове технологије или промовишу нове примене постојећих технолошких решења (први такве врсте у Србији) за смањење емисија ГХГ;2. Нови пословни модели у односу на производе/услуге који промовишу декарбонизацију;3. Нови / побољшани пословни модели или процеси организације / производње;4. Пројекти који стварају предуслове за преквалификацију радника и развој нових вештина које су потребне на савременом тржишту рада;5. Пројекти женског предузетништва којима се подстиче смањење емисија ГХГ;6. Модели, технологије или методе смањења емисија ГХГ, побољшања ресурсне и енергетске ефикасности;	<ol style="list-style-type: none">1. Конкретан утицај на смањење емисије гасова са ефектом стаклене баште (ГХГ);2. Решавање друштвених изазова (родна равноправност, маргинализоване групе, незапосленост итд.);3. Развој решења која се могу даље проширити или користити као модел за репликацију;4. Идентификовање потенцијалних партнерстава са јапанским компанијама које послују у Србији у циљу подстицања употребе јапанских зелених технологија и производа и примене знања и искустава у процесу зелене трансформације економије;5. Партнерства која доносе додатну вредност пројекту доприносећи системској транзицији ка зеленој трансформацији градова/заједница;

<p>7. Зелена и одрживија саобраћајна мрежа; која саобраћајне операције чини ефикаснијим и смањује емисију ГХГ;</p> <p>8. Пројекти урбанистичких решења, укључујући изградњу, реконструкцију и ревитализацију објеката у циљу повећања енергетске ефикасности и коришћења ОИЕ.</p>	<p>6. Примена нових јавних политика, планирање системске декарбонизације;</p> <p>7. Релевантност предложеног пројекта за смањење штетних емисија у животну средину (ваздух, воду, земљиште) и побољшање квалитета животне средине;</p> <p>8. Могућност трансформације послова и преквалификације како би се обезбедио минималан губитак радних места, мапирани потенцијали за економску диверсификацију, подржала запошљивост и обезбедила средства за живот за породице радника;</p> <p>9. Позитиван утицај на смањење енергетског сиромаштва и енергетски угрожених купаца.</p>
---	---

IV. Ко се може пријавити?

На јавни позив се могу пријавити:

- Јавна и комунална предузећа;
- Привредни субјекти (привредна друштва, предузетници).

Сви подносиоци пријава морају бити регистровани у Србији, у складу са националним законодавством.

Кандидати се могу пријавити самостално или у конзорцијуму. У случају конзорцијума, Главни подносилац пријаве треба да буде јасно назначен, као представник Конзорцијума и контакт особа за сва питања у вези са пријавом. Главни подносилац пријаве је уједно и главни корисник средстава обезбеђених у оквиру пројекта.

Подносиоци пријава могу да поднесу највише два предлога пројекта у својству водећег подносиоца пријаве и могу да учествују у неограниченом броју пријава у својству члана конзорцијума у оквиру овог Јавног позива.

Напомена: Истраживачке институције и организације, локална самоуправа, јавна и комунална предузећа и/или привредни субјекти могу да се пријаве као чланови конзорцијума.

Важна напомена: Пријаве неће бити прихваћене од организација које се баве:

- Производњом, продајом или дистрибуцијом дувана или дуванских производа,
- Производњом, продајом или дистрибуцијом оружја,
- Производњом алкохолних пића.

V. Процес пријаве

У току трајања јавног позива, заинтересовани кандидати подносе **предлог иновативног пројекта**.

Комисија за оцењивање пројеката, која се састоји од екстерних евалуатора и чланова **Управног одбора пројекта** ће анализирати и оценили достављене предлоге иновативних пројеката, на основу унапред дефинисаних критеријума (Погледати поглавље X), и бирати решења која ће добити техничку подршку (кроз тзв. „акцелерацију“).

Техничка подршка успешним **предлозима иновативних пројеката** представља подршку кандидатима у даљој разради њихових **пројеката** и у припреми **Пројектних докумената**. Овим ће се квалификовати за даље учешће у конкурс за доделу средстава за суфинансирање. Суфинансирање ће бити обезбеђено кроз механизам Уговора по учинку (*eng. Performance-Based Payment Agreements - PBPA*). Процес акцелерације може обухватати следећу подршку: пружање техничке и стручне подршке за ублажавање ризика пројеката/пословања и омогућавање приступа финансирању, побољшање техничких аспеката пројеката/пословања и на крају подршка у изради **пројеката/пословних предлога који се могу спровести** и који ће имати директан позитиван утицај и допринети зеленој транзицији Србије. Током ове фазе кандидатима ће се пружити индивидуално менторство, као и додатна обука за процену емисија гасова са ефектом стаклене баште (ГХГ), за израду пословног плана, маркетиншко планирање, додатно финансирање, јавне презентације, увођење родне равноправности у пословне идеје и друге релевантне теме. Општа обука биће организована за све пројекте који доприносе зеленој транзицији, а специјализоване/тематске обуке организоваће се у складу са пет области Зелене агенде.

Након завршетка фазе акцелерације, **Комисија за оцењивање пројеката** ће поново процењивати сву пројектну документацију како би се утврдили успешни пројекти који су спремни за спровођење, одрживи и најефикаснији за еколошки, друштвени и економски развој. Ови пројекти ће добити **средства за суфинансирање** у складу са **Пројектним документом**, а према расположивом буџету, кроз механизам Уговора по учинку (*Performance-Based Payment Agreements -PBPA*). Ова врста уговора омогућава суфинансирање пројеката у износу до 50% од процењене укупне инвестиционе вредности пројекта (деталније информације о суфинансирању можете наћи у Поглављу VII).

VI. Временски оквир и важни датуми Јавног позива

ПОЗИВ ЗА ПРЕДЛОГЕ ИНОВАТИВНИХ ПРОЈЕКТА	
25. мај 2023. године	ОТВАРАЊЕ ПОЗИВА
15. јун 2023. године 16. јун 2023. године 20. јун 2023. године 21. јун 2023. године	ИНФО ДАНИ ЗА СВЕ ЗАИНТЕРЕСОВАНЕ (хибридне или виртуелне консултације)
7. јул 2023. године	РОК ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПРИЈАВА
ОЦЕЊИВАЊЕ ПРЕДЛОГА ПРОЈЕКТА	
до 31. јула 2023. године	Одабир предлога пројеката који ће добити техничку подршку и учествовати у Акцелератору
ФАЗА АКЦЕЛЕРАЦИЈЕ	
август 2023. године – октобар 2023. године	Менторска подршка, тренинзи, обуке и вебинари
октобар 2023. године	Одабир најуспешнијих пројеката који су спремни за спровођење и потписивање Уговора о суфинансирању по учинку (PBPA)
ФАЗА СПРОВОЂЕЊА	
октобар 2023. године – фебруар 2024. године	СПРОВОЂЕЊЕ најуспешнијих пројеката, који су одрживи и имају јасне позитивне утицаје

VII. Користи за кандидате

Кандидатима чије су пројектне идеје одабране за процес акцелерације ће се омогућити следеће:

⇒ Развојна подршка и менторство

Овај тип подршке подразумева програм у трајању од најмање 3 месеца за одабране пројектне идеје, који ће радити на унапређењу својих пројеката/пословања и стећи значајна искуства у процени емисија гасова са ефектом стаклене баште (ГХГ), у изради пословног плана, маркетиншком планирању, прикупљању средстава, јавним презентацијама, увођењу родне равноправности, итд. Овај програм ће такође обухватати подршку управљању, обуку о специфичним питањима у вези са заштитом животне средине релевантним за сваку конкретну област, разне обуке, подршку, процену усклађености са законодавством (дозволе, лиценце, итд.), умрежавање и дељење искустава са колегама у Србији.

Кандидатима чији су пројекти одабрани за спровођење ће се такође омогућити:

⇒ Суфинансирање

На основу финансијског плана и укупног буџета пројекта, могућа вредност суфинансирања је до 50% укупне вредности инвестиције али не више од 150.000,00 USD по кандидату. У посебним случајевима, за предлоге пројеката који су оцењени високом оценом и имају добро образложење буџета, постоји могућност увећања удела суфинансирања од стране донатора.

VIII. Категорије пројеката засноване на вредностима и суфинансирање

На основу финансијског плана и укупне вредности буџета пројекта, предлоге пројеката делимо на три категорије:

1. Мали пројекти (до 100,000.00 USD),
2. Средњи пројекти (до 1 милион USD),
3. Велики пројекти (инвестициона вредност пројекта прелази 1 милион USD).

Важна напомена у вези са суфинансирањем: Сви пројекти који ће бити суфинансирани, било путем банкарских кредита или других извора финансирања (билатерални, мултилатерални фондови, приватне инвестиције, итд.), морају до краја Фазе акцелерације приложити **уговор са банком и/или други документ којим потврђују обавезе суфинансирања**. Такође је важно напоменути да у обрасцу предлога пројекта морају јасно да назначе изворе финансирања и износе суфинансирања. Уколико је потребно, кандидати то могу потврдити писмима о намерама, меморандумима о сарадњи, гаранцијама, банкарским гаранцијама, итд.

Вредност суфинансирања за сваки пројекат биће дефинисана на основу анализе трошкова и добити и очекиваних утицаја самог пројекта. Појединачни грантови по пројекту ће такође зависити од инвестиционе вредности пројекта и ограничени су на утврђени пропорционални удео укупне инвестиције, или утврђени максимални износ, као што је наведено у наставку:

Инвестициона вредност	Суфинансирање од стране донатора (Владе Јапана)
Мали пројекти укупне инвестиционе вредности до 100.000 USD	До 50% укупне инвестиције, а не више од 50.000 USD
Средњи пројекти укупне инвестиционе вредности од 100.000 до 1.000.0000 USD	До 30% укупне инвестиције, а не више од 100.000 USD
Велики пројекти укупне инвестиционе вредности преко 1.000.0000 USD	До 20% укупне инвестиције, али не више од 150.000 USD

Средства за суфинансирање ће се исплатити у траншама, након испуњавања услова који ће бити дефинисани за сваки појединачни одабрани пројекат.

Важна напомена: У посебним случајевима, за предлоге пројеката који су оцењени са најмање 85 бодова и за које постоји добро образложење буџета, постоји могућност за повећање удела суфинансирања од стране донатора.

IX. Процес оцењивања и одабира пројеката за акцелерацију

Процес оцењивања и одабира пројеката за акцелерацију трајаће од 7. јула до најкасније 31. јула 2023. године.

На основу критеријума за оцењивање, Комисија ће оценити предлоге пројеката и до 20 најбољих предлога пројеката биће одабрано за фазу акцелерације. Само предлози који успешно заврше процес акцелерације биће узети у обзир приликом одабира најспремнијих пројеката који ће добити средства за суфинансирање спровођења.

Пријаве које испуњавају услове Позива биће оцењене и одабране за фазу акцелерације на основу следећих критеријума:

X. Критеријуми за оцењивање и бодовање пројеката, за улазак у фазу акцелерације

Критеријум	Максималан број бодова	Опис
делотворност и утицај	45	<p><i>Кључни критеријуми (макс. 30 поена)</i></p> <p>Какав је утицај пројекта на декарбонизацију привреде – колико је допринос директном смањењу емисија гасова са ефектом стаклене баште (у t/CO₂ eq)? Трошкова ефикасност ублажавања емисије угљендиоксида (EUR/tCO₂).</p> <p>Каква је процена утицаја реализације пројекта на остваривање зелене транзиције? Да ли је јасно приказана релевантност предложеног пројекта на смањење штетних емисија у ваздух, воду, земљиште, чиме се побољшава квалитет животне средине?</p>

		<p><i>Додатни критеријуми (макс. 15 поена):</i></p> <p>Да ли су предвиђена одржива партнерска решења која доносе додатну вредност пројекту доприносећи системској зеленој трансформацији? Да ли је предвиђено успостављање партнерстава са јапанским компанијама које послују у Србији у циљу подстицања употребе јапанских зелених технологија и производа и примене знања и искустава у процесу зелене трансформације економије?</p> <p>Да ли решење генерише инклузивни утицај, посебно усмерен ка некој осетљивој популацији (на пример: младе, жене и/или маргинализоване групе)?</p> <p>Какав је краткорочни и дугорочни утицај пројекта на локални развој и запошљавање?</p> <p>Да ли пројекат поседује елементе подршке женском предузетништву у процесу зелене трансформације економије?</p> <p>Да ли пројекат подстиче преквалификације радника и развој нових вештина које су потребне за модерно тржиште рада?</p> <p>Да ли је приказан утицај пројекта на управљање друштвеним и економским ефектима праведне зелене транзиције региона угља и/или енергетског сиромаштва?</p>
<p>одрживост и могућност репликације</p>	<p>20</p>	<p>Да ли предложена методологија и планиране акције гарантују остварење предложеног развоја технологије, производа или услуге? Да ли пројекат има потенцијал да се временом прошири и/или реплицира и да га спроводе други актери у Србији?</p>
<p>иновација</p>	<p>10</p>	<p>Да ли се пројекат може сматрати иновативним у односу на постојеће решења у Србији? Да ли ће довести до иновативног унапређења постојећих производа и технолошких решења? Да ли ће то створити нову интелектуалну својину?</p>
<p>квалитет, доследност и изводљивост пројекта</p>	<p>10</p>	<p>Да ли су циљна/е област(и) интервенције релевантни и у оквиру тема позива? Да ли су општи циљеви пројекта и очекивани исходи јасни, прецизно дефинисани, релевантни и реални? На основу представљеног искуства, да ли подносиоци пријаве имају довољан приступ ресурсима (материјалима, потрошном материјалу, аналитичким услугама, информацијама, опреми, објектима, итд.) потребним за постизање свог циља?</p>

буџет пројекта и финансијска одрживост	10	Да ли су трошкови пројекта реални, да ли су планиране активности исплативе? Да ли предложени приступ има потенцијал да доведе до конкурентне и тржишне технологије, производа или процеса који би могли да генеришу приход? Већ обезбеђено суфинансирање за тестирање решења биће додатно бодовано. Колики је износ новчаног суфинансирања пројекта и колики је његов удео у укупној инвестицији?
оперативни и управљачки капацитет	5	Да ли подносиоци пријава показују релевантне вештине, стручност, искуство и друге ресурсе за успешну реализацију пројекта у предвиђеном року? У којој мери они обједињују неопходну експертизу?
Укупно	100	

XI. Фаза акцелерације

Фаза акцелерације ће трајати најмање од августа до октобра 2023. године.

Акцелератор декарбонизације представљаће и простор за сарадњу, као и сервис за помоћ за подносиоце одабраних предлога пројекта. Уз подршку техничког особља, консултаната и експерата-ментора, кандидати ће имати прилику да даље разраде своје концепте пројекта, тестирају прототипове и даље развијају предложена решења. Изабрани тимови добиће бесплатне обуке на различите теме, укључујући и пословно планирање, промоцију производа, истраживање тржишта, као и уско специфичне тематске обуке. Фаза акцелерације такође ће укључивати специфичне анализе, помоћ у изради пројектне документације, радионице, учешће у догађајима, укључујући могуће посете конкретним локацијама.

Фаза акцелерације трајаће **најмање 3 (три) месеца**.

Очекује се да предлагачи одабраних предлога пројекта буду посвећени развоју својих пројектних идеја током акцелерације, те да успешно испуне следеће индикаторе:

- Учествоју у програму тренинга, радионица, менторским састанцима и осталим догађајима које ће организовати УНДП и/или пројектни партнери;
- Развију јасну пословну „мапу пута“ (ходограм), ради трансформације свог пословања из линијског и циркуларан модел, са комплетним планом рада и активностима које ће бити спроведене;
- Израде неопходну техничку документацију, претходне студије оправданости и друге релевантне анализе ради припреме предложеног решења за оперативно спровођење.

На крају процеса акцелерације, сваки тим треба да има припремљене кључне елементе Пројектног документа, у складу са обрасцем који ће обезбедити УНДП, и на основу тога и дефинисаних критеријума ће бити донете одлуке о суфинансирању пројекта.

XII. Механизам за суфинансирање спровођења пројеката

Након завршетка фазе акцелерације, Управни одбор пројекта изабраће **најбоље оцењене и најспремније пројекте** за спровођење. Адекватно **суфинансирање** биће обезбеђено кроз механизам Уговора по учинку (*енг.* Low value Performance Based Payment Agreements - PVPAs) и/или гарантних шема за комерцијалне зајмове или друге позајмице за зелене инвестиције. PVPAs као уговорни модалитет доноси више вредности у поређењу са стандардним донацијама, јер представља својеврсни договор о партнерству са корисником.

Међутим, важно је објаснити да суфинансирање које се додељује у оквиру овог Јавног позива треба сматрати као иницијални капитал и механизам смањења ризика, који треба да помогне подносиоцу да обезбеди преостала средства за целокупну инвестицију. Подносилац пријаве је одговоран да идентификује друге изворе финансирања за свој пројекат. Број пројеката који ће бити подржани у реализацији и вредност добијеног суфинансирања могу се повећати, у зависности од доступности додатних средстава за суфинансирање.

XIII. Критеријуми за оцењивање и избор пројеката за суфинансирање

Критеријум	Максималан број бодова
Утицај на смањење загађења	20
Утицај на смањење CO2	20
Промоција концепта и репликабилност	20
Утицај пројекта на отварање нових радних места/женско предузетништво /смањење енергетског сиромаштва	20
Иновативност, квалитет и утемељеност идеје	20
Одрживост, обезбеђено суфинансирање	40
Зрелост пројекта за спровођење	40
Оперативни и управљачки капацитети	10
Локални утицаји на животну средину и осетљиве групе	10
Укупно	200

Пројекти који од стране Комисије за оцењивање пројеката буду одабрани за суфинансирање биће у обавези да спроведу предложене активности до фебруара 2024. године.

По потписивању Уговора о суфинансирању, у фази спровођења - изабрани тимови ће реализовати своје идеје и пројекте, а њихов напредак ће константно бити праћен. У овој фази пажња се првенствено посвећује успешној имплементацији и доказима о резултатима.

Биће организоване теренске посете, уз учешће пројектног тима и пројектних партнера. Најмање једна посета ће бити организована која се поклапа са последњим извештајем добитника уговора о суфинансирању.

XIV. Пријавни формулар за предлог иновативног пројекта

Пријава за предлог иновативног пројекта се попуњава на српском језику, а сажети приказ предлога пројекта мора бити описан на оба језика, српском и енглеском. Важно је да прецизно и јасно одговорите на сва питања. Приликом попуњавања обрасца пријаве, водите рачуна о препорукама за дужину одговора.

Пријаве се подnose преко електронског формулара који је доступан на интернет страници Програма Уједињених нација за развој (<https://www.undp.org/sr/serbia>), до 7. јула 2023. у 17:00 часова.

Молимо да уз пријаву, путем емаил-а, приложите и следећа документа:

- Доказ о претходном искуству у релевантним секторима (списак реализованих пројеката, уколико је применљиво), и појединачне CV-еве, како за носиоца пројекта тако и за чланове тима (остале учеснике-подносиоце пријаве) са јасно назначеним улогама у развоју и имплементацији пројекта (укључујући ауторство/ко-ауторство);
- Нацрт споразума о партнерству (уколико је применљиво);
- Изјаву о прихватању обавезе суфинансирања.

Приликом попуњавања обрасца, узмите у обзир релевантне критеријуме за оцењивање.

Детаљи пријаве	
Назив пројекта	Унесите пун назив пројекта
Главна област/сектор у складу са циљевима Јавног позива (обележити области на које се пројекат односи)	<ol style="list-style-type: none">1. Пројекти који примењују нове технологије или промовишу нове примене постојећих технолошких решења (први такве врсте у Србији) за смањење емисија ГХГ;2. Нови пословни модели у односу на производе/услуге који промовишу декарбонизацију;3. Нови / побољшани пословни модели или процеси организације / производње;4. Пројекти који стварају предуслове за преквалификацију радника и развој нових вештина које су потребне на савременом тржишту рада;5. Пројекти женског предузетништва којима се подстиче смањење емисија ГХГ;6. Модели, технологије или методе смањења емисија ГХГ, побољшања ресурсне и енергетске ефикасности;

	<p>7. Зелена и одрживија саобраћајна мрежа; која саобраћајне операције чини ефикаснијим и смањује емисију ГХГ;</p> <p>8. Пројекти урбанистичких решења, укључујући изградњу, реконструкцију и ревитализацију објеката у циљу повећања енергетске ефикасности и коришћења ОИЕ.</p>
Трајање пројекта	(у месецима)
Главни носилац пријаве	
Назив главног подносиоца пријаве	Навести пун регистрован назив главног подносиоца пријаве
Контакт подаци главног подносиоца пријаве	Навести пуно име, адресу, поштански број, е-маил адресу и број телефона особе за контакт
Остали подносиоци пријаве (уколико је применљиво)	
Назив подносиоца пријаве	Навести пун назив, тип организације/институције
Особа за контакт	Навести пуно име, адресу, поштански број, е-маил адресу и број телефона особе за контакт
Кратак опис пројектне идеје	
Молимо вас да дате кратак опис предлога пројекта, укључујући оквир и циљ/еве пројекта <i>Ограничење је до 2000 карактера (до 2000 карактера на српском и до 2000 карактера на енглеском језику)</i>	У оквиру кратког описа предлога пројекта потребно је дати довољно информација из којих се може видети јасно схватање изазова и општег циља јавног позива. Потребно је и јасно објаснити на који начин ће пројекат постићи свој/е циљ/еве.
Опис пројекта	
Детаљан опис пројекта <i>Ограничење је до 4000 карактера</i>	<p>Опишите како ћете применити принципе декарбонизације у Вашем предлогу. Опишите приступ (технички, технолошки, пословни модел, итд.) и методологију које ваш пројекат има намеру да примени у решавању главног изазова. Наведите колико је допринос директном смањењу емисија гасова са ефектом стаклене баште ($\text{y t/CO}_2 \text{ eq}$) и на који начин очекујете остваривање трошковне ефикасности ублажавања емисије угљендиоксида (EUR/tCO_2).</p> <p>Опишите на који начин сте предвидели партнерска решења која доносе додатну вредност пројекту, као и да ли је и на који начин предвиђено успостављање партнерстава са јапанским компанијама које послују у Србији у циљу подстицања употребе јапанских зелених технологија и производа и примене знања и искустава у процесу зелене трансформације економије.</p> <p>Опишите да ли решење генерише инклузивни утицај, посебно усмерен ка некој осетљивој популацији (на пример: младе, жене и/или маргинализоване групе). Какав је краткорочни и дугорочни утицај пројекта на локални развој и запошљавање?</p> <p>Наведите да ли пројекат поседује елементе подршке женском предузетништву у процесу зелене трансформације економије.</p> <p>Објасните да ли пројекат подстиче преквалификације радника и развој нових вештина које су потребне за модерно тржиште рада.</p>

	Објасните утицај пројекта на управљање друштвеним и економским ефектима праведне зелене транзиције региона угља и/или енергетског сиромаштва?
Шта је иновативно у вашем пројекту? <i>Ограничење је до 1000 карактера</i>	Потребно је да подносиоци пријаве размотре нека од ових питања: Који су то иновативни елементи предложене идеје? Да ли пројекат представља имплементацију неке постојеће идеје у новом оперативном окружењу, итд.? Зашто ће ваша иновација бити успешнија у решавању одређеног проблема у односу на неки други, стандарднији приступ?
Који су ризици за успех пројекта и каква је стратегија носилаца пројекта у погледу управљања ризицима? <i>Ограничење је до 1000 карактера</i>	Идентификујте главне ризике и неизвесности у погледу успешног извршења пројекта и како ће пројекат ублажио ове ризике.
Право интелектуалне својине <i>Ограничење је до 1000 карактера</i>	Молимо вас да прецизно наведете право интелектуалне својине или опишите модел у коме ће се ова права решавати. Такође потврдите одсуство правних спорова који постоје или могу да произилазе из права интелектуалне својине.
Да ли пријављени учесници у пројекту имају вештине и искуство да спроведу предложени пројекат? <i>Ограничење је до 2000 карактера</i>	Опишите претходно искуство и улогу чланова свог тима. Опишите претходно спроведене пројекте/активности у областима које су релевантне за овај јавни позив.
Пројектне активности (укључујући рокове – динамику спровођења активности) <i>Ограничење је до 3000 карактера</i>	Наведите активности које су неопходне да би се спровео предложени пројекат, објасните како се исте уклапају у ваше постојеће активности и пословање. Објасните на који начин ће бити укључена локална заједница.
Очекивани утицај и резултати <i>Ограничење је до 2000 карактера</i>	Опишите најважније утицаје и резултате пројекта. Објасните ефекте примене мера за декарбонизацију и смањење загађења. Опишите утицај на смањење загађења и доставите информације о смањењу емисија, уколико постоје. На који начин ће подносилац/подносиоци пројекта обезбедити одрживост резултата пројекта и утицај који је учињен?
Родни приступ <i>Ограничење је до 1000 карактера</i>	Објасните приступ за укључивање родне перспективе, уз уважавање комплементарних улога жена и мушкараца, у циљу постизања родне равноправности.

<p>Очекивани буџет пројекта <i>Ограничење је до 4000 карактера</i></p>	<p>Назначите очекиване пројектне трошкове у USD валути (у складу са планираним активностима и коначним циљем). Укупан буџет пројекта и структура трошкова морају да буду реални и у складу са предложеним активностима. Јасно прикажите допринос пројектних партнера. На који начин ће бити осигурана средства за реализацију пројекта (наведите изворе, структуру и сву документацију којом се ово доказује)?</p>
--	--

XV. Права интелектуалне својине

Кандидат је у обавези да потврди УНДП-у да ниједан спор у вези са правом интелектуалне својине није произашао из приложене иновативне идеје. У случају да су пријаве поднете у склопу конзорцијума, уговор о конзорцијуму треба на одговарајући начин да потврди и реши права интелектуалне својине између чланова конзорцијума. У случају других питања у вези са интелектуалном својином, кандидат(и) су у обавези да о томе обавесте УНДП пре процеса евалуације.

XVI. Контакт информације

Питања у вези са поступком пријављивања на јавни позив заинтересовани могу упутити Програму УН за развој електронском поштом на адресу: smiljka.zivanovic@undp.org или на број телефона: 060 0802 981 и 064 2244 027.