

# DFF SME - მარნეულის მზის ელექტროსადგური

მდებარეობა:

საქართველო

პროექტის ნომერი:

55502

ბიზნეს სექტორი:

მზის ელექტროენერჯის გენერაცია

შეტყობინების ტიპი:

კერძო

გარემოს დაცვის კატეგორია:

B

დამტკიცების თარიღი:

2 დეკემბერი, 2025

სტატუსი:

კვლევის ეტაპი, ელოდება საბოლოო მიმოხილვას

ინგლისურად გაზიარების თარიღი:

ინფორმაციაზე წვდომის შესახებ დირექტივის 1.4.2 (iii) მუხლის თანახმად: „იმ პროექტებისთვის, რომლებიც დამტკიცებულია ბანკის მენეჯმენტის მიერ იმ შემთხვევებში, როდესაც დირექტორთა საბჭომ დამტკიცების უფლება მენეჯმენტს გადააბარა, PSD უნდა გამოქვეყნდეს ბანკის წევრ ქვეყანაში არაწინააღმდეგობის (no-objection) შეტყობინების პერიოდის დაწყებისთანავე, EBRD -ის ევროპის დამფუძნებელი შეთანხმების 13 (iii) მუხლის შესაბამისად.“

## **პროექტის აღწერა**

25.5 მილიონ აშშ დოლარამდე (22.1 მილიონი ევრო) ოდენობის სესხი გაიცემა შპს „ITEC“-ის (შემდგომში „კომპანია“ ან „მსესხებელი“) სასარგებლოდ, რომელიც მარნეულის 73 მეგავატიანი მზის ელექტროსადგურის (SPP) (შემდგომში „პროექტი“) მშენებლობისა და განვითარების მიზნით საქართველოში დაარსებული შეზღუდული პასუხისმგებლობის საზოგადოებაა.

## **პროექტის მიზნები**

სესხის თანხა მოხმარდება საქართველოში ყველაზე დიდი კომუნალური მზის ელექტროსადგურის განვითარებას განახლებადი ენერჯის სიმძლავრის გაზრდის მიზნით. პროექტი ხელს შეუწყობს კლიმატის შერბილების მიზნების მიღწევას საქართველოს ეროვნულ ენერჯის სტრატეგიაში დამატებით 73 მეგავატი სიმძლავრის მზის ენერჯის გამოიმუშავებით. საქართველოს ელექტრო ქსელის სიმძლავრის გაზრდის შედეგად, პროექტი ხელს შეუწყობს ქვეყნის მზის ენერჯის ინდუსტრიის ზრდას და შეავსებს ჰიდროენერჯის მიმდინარე წარმოებას.

## **ეკონომიკური გარდაქმნის ეფექტი**

ETI ქულა: 60

პროექტი მიზნად ისახავს (i) კონკურენტუნარიანი გარდამავალი მახასიათებლების ჩამოყალიბებას საქართველოში უდიდესი მასშტაბის კომუნალური მზის ელექტროსადგურის განვითარების მხარდაჭერით, განახლებადი ენერჯის სიმძლავრის გაფართოებითა და ენერჯეტიკულ ბაზარზე კერძო სექტორის მონაწილეობის ხელშეწყობით, რაც გაზრდის კონკურენციას და (ii) მწვანე გარდამავალი მახასიათებლების ჩამოყალიბებას, რადგან პროექტი შესაძლებელს გახდის 73 მეგავატი სიმძლავრის მზის ენერჯის წყაროს ამოქმედებას, რომელიც, წელიწადში დაახლოებით 91.1 გვტ.სთ ელექტროენერჯის გამოიმუშავებას შეძლებს. პროექტი ხელს შეუწყობს CO<sub>2</sub>-ის ემისიების შემცირებას ეროვნულ დონეზე წელიწადში დაახლოებით 21,077 ტონით.

## **ინფორმაცია კლიენტის შესახებ**

ITEC LLC

ITEC LLC არის სპეციალური დანიშნულების კომპანია (SPV), რომელიც დაარსდა 73 მეგავატიანი მარნეულის ჰიდროელექტროსადგურის მშენებლობისა და განვითარების მიზნით. მსესხებელი სრულად ეკუთვნის „Voltares Power Projects“-ს („სპონსორი“).

## **EBRD-ის დაფინანსების ჯამი**

25,500,000.00 დოლარი.

## პროექტის მთლიანი ღირებულება

34,900,000.00 დოლარი.

### დამატებითი ფაქტორები

ბანკი დიდ ყურადღებას უთმობს გრძელვადიან დაფინანსების უზრუნველყოფას იმგვარი პირობებით, რომლებიც ადგილობრივ ბაზარზე არ არის ხელმისაწვდომი პროექტის დაფინანსების ტრანზაქციებისთვის.

### გარემოს დაცვისა და სოციალური საკითხები

B კატეგორია (ESP 2024). 73 მგვტ სიმძლავრის მზის ელექტროსადგურის, მისთან დაკავშირებული ინფრასტრუქტურის – მათ შორის 220 კვ ქვესადგურისა და 1 კმ სიგრძის 220 კვ საჰაერო ხაზის – განვითარების, მშენებლობისა და ოპერირების გარემოსდაცვითი და სოციალურ რისკებს შესაძლებელია მარტივად შეფასება და მართვა გარემოსდაცვითი და სოციალური ღონისძიებების გეგმის (ESAP – Environmental and Social Action Plan) განხორციელების გზით. პროექტი და დაკავშირებული ინფრასტრუქტურა გაიარა წინასწარი შეფასების პროცესი, და კომპეტენტურმა ორგანოებმა განსაზღვრეს, რომ ეროვნული კანონმდებლობის შესაბამისად პროექტს გარემოზე ზემოქმედების შეფასება (EIA) არ სჭირდება.

ITEC LLC („სესხის მიმღები“) ახლად შექმნილი კომპანიაა, რომელიც ეკუთვნის Voltares Power Projects-ს („სპონსორი“), კომპანიათა გაერთიანებას, რომელიც მოწოდებულია დააჩქაროს გლობალური გადასვლა სუფთა ენერჯიაზე. ჯგუფი ყურადღებას ამახვილებს მაღალეფექტიანი გადაწყვეტილებების მიწოდებაზე, რომელიც უზრუნველყოფს გაზომვად კლიმატურ ეფექტს და შეიცავს ინვესტირებას ინოვაციურ სუფთა ენერჯეტიკულ ტექნოლოგიებში.

გარემოსდაცვითი და სოციალური მიმართულებით დეტალური შეფასება (ESDD – Environmental and Social Due Diligence) ჩატარდა დამოუკიდებელი კონსულტანტის მიერ, რომელსაც ბანკი იყენებდა. შეფასება მოიცავდა კორპორაციული E&S აუდიტს, მენეჯმენტის შესაძლებლობების, ზემოქმედების მართვისა და მონიტორინგის სისტემების მიმოხილვას, ასევე პროექტის გარემოსდაცვითა და სოციალური ზემოქმედების შეფასებას. ESDD-მა ასევე დაადასტურა, რომ ელექტროსადგური და მისი ინფრასტრუქტურა არ მდებარეობს მგრძობიარე ზონაში.

შეფასებული ძირითადი საკითხები მოიცავდა: ტერიტორიული მგრძობიარეობისა და ბიომრავალფეროვნების გავლენის შეფასებას, მშენებლობის უსაფრთხოების მენეჯმენტსა და მიწოდების ჯაჭვს, მიწის შეძენის საკითხებს, ვიზუალურ და სხვა სოციალურ გავლენებს. დასტურდება, რომ პროექტის გარემოსდაცვითი და სოციალური რისკები დაბალია და მათი მართვა შესაძლებელია კარგი E&S

მენეჯმენტის პრაქტიკებითა და მონიტორინგით. პროექტი არ მდებარეობს რომელიმე მგრძნობიარე ან დაცულ ტერიტორიაზე, არ მოქმედებს კულტურულ მემკვიდრეობაზე ან ბიომრავალფეროვნების წარმომადგენელ სახეობებზე, რის გამოც კომპეტენტურმა ორგანოებმა არ მოითხოვეს დამატებითი შეფასება. ასევე დადასტურებულია, რომ სპონსორის პოლიტიკები გადადის სესხის მიმღებზე, ხოლო Voltares ინარჩუნებს საერთო პასუხისმგებლობას. პრაქტიკული E&S მენეჯმენტის ღონისძიებებს კონტრაქტორი განახორციელებს როგორც მშენებლობის, ისე ოპერირების ეტაპზე, Voltares-ის ზედამხედველობით.

დამოუკიდებელმა ESDD-მა დაადასტურა, რომ პროექტი შეესაბამება ქვეყნის შრომის უსაფრთხოებისა და გარემოს დაცვის კანონმდებლობას და სტრუქტურირებულია ბანკის გარემოსდაცვით და სოციალურ მოთხოვნებთან („ESRs“) შესაბამისობაში, კარგი E&S მენეჯმენტის პრაქტიკებისა და სისტემების, ESAP-ის და უწყვეტი მონიტორინგის გზით. Voltares-ს გააჩნია კორპორაციულ დონეზე ჩამოყალიბებული გარემოსდაცვითი და სოციალური მენეჯმენტის სისტემა (ESMS), რომელიც მოქმედებს ყველა პროექტზე და მოიცავს ერთიან E&S პოლიტიკას, რომელიც ქმნის ვალდებულებას საერთაშორისო სტანდარტებთან შესაბამისობისკენ. სისტემა აგებულია ISO 9001 და ISO 14001 პრინციპებზე და არსებითად შეესაბამება ბანკის მოთხოვნებს. პროექტისთვის შეიქმნება სრული მენეჯმენტის სისტემა, მათ შორის კონტრაქტორის მიერ შემუშავებული სპეციალური მართვის გეგმებით, რომლებიც შესაბამისად მიეწოდება სუბკონტრაქტორებს.

Voltares-ს აქვს HR პოლიტიკების რიგი, თუმცა რეკომენდებულია ჯგუფის HR დოკუმენტებში დისკრიმინაციის, თანაბარი შესაძლებლობებისა და სექსუალური შევიწროებისა და გენდერული ძალადობის (GBVH) წინააღმდეგ ნულის ტოლერანტობის მოთხოვნების დამატება და მათი პროექტის დონეზე დანერგვა, როგორც ESAP-ის ვალდებულება.

Voltares-ს გააჩნია ფუნქციონალური და განვითარებადი მიწოდების ჯაჭვის მენეჯმენტის სისტემა (SCMS), სადაც ძირითადი E&S რისკები ინტეგრირებულია ESMS-, CSR- და HR- პოლიტიკებში. დადებითი მხარეებია იძულებითი და ბავშვთა შრომისადმი ნულის ტოლერანტობა, ბიზნეს პარტნიორების ქცევის სავალდებულო კოდექსი და მოწინავე კონტრაქტული გარანტიები მზის პანელების მომწოდებელთან, რომელიც მოიცავს მასალების jäilverifikatsias პოლისილიკონის დონემდე და მესამე მხარის აუდიტებს. ხარვეზები რჩება მიწოდების ზედა საფეხურებში რისკების იდენტიფიცირებაში, რადგან კომპანია ეყრდნობა მხოლოდ Tier 1 სერტიფიკატებს. Voltares-მა უკვე დაიწყო მომწოდებლების უფრო ღრმა სკრინინგი და ESAP-ის ფარგლებში ვალდებულია შეიმუშაოს მიწოდების ჯაჭვის მართვის ერთიანი კორპორაციული პოლიტიკა, რომელიც დაარეგულირებს როლებს, პასუხისმგებლობებსა და რისკების კონტროლის მექანიზმებს. პროექტისთვის დამატებით ჩატარებულმა მიწოდების ჯაჭვის შეფასებამ, რომელსაც მოიცავდა მზის

პანელების მომწოდებლების და მათ ქვედა დონის მიმწოდებლების (მეტალურგიული ხარისხის სილიკონამდე – MGS) სკრინინგი, დაადასტურა, რომ მიწოდების ჯაჭვში იძულებითი შრომის მტკიცებულება არ გამოვლენილა.

გარე ESDD-ის შედეგები მიუთითებს შეზღუდულ ჰაერის ემისიებზე, მინიმალურ ნარჩენ წყლებზე და სახიფათო მასალის მცირე გამოყენებაზე. დეკომისიისას შემუშავდება უსაფრთხო დემონტაჟის გეგმა, მათ შორის სახიფათო მასალების უსაფრთხო განთავსება და ღონისძიებები PV მასალების წყაროს შერჩევის, მოვლისა და განადგურების შესახებ, საერთაშორისო პრაქტიკებთან შესაბამისობაში.

პროექტისთვის მიწა შეძენილია იჯარისა და შესყიდვის ხელშეკრულებებით, რომლებიც კომერციულ მხარეებთან იქნა შეთანხმებული. ადგილზე შემოწმებისას სხვა ფორმალური ან არაფორმალური მიწის გამოყენება არ დაფიქსირდა და მოსალოდნელი არ არის ფიზიკური ან ეკონომიკური გადაადგილება.

პროექტისთვის შემუშავებულია და გამჟღავნდება მონაწილეობასთან დაკავშირებული გეგმა („SEP“) და არატექნიკური შეჯამება („NTS“), EBRD-ის ESR10 სტანდარტებთან შესაბამისობაში. მიუხედავად იმისა, რომ პირველადი კონსულტაციები უკვე ჩატარდა ორგანოებთან და მიმდებარე თემებთან, დაინიშნება თემებთან ურთიერთობის კოორდინატორი („CLO“), რომელიც უზრუნველყოფს SEP-ის შესრულებას და გარე საჩივრების მართვას პროექტის მთელ პიკლში.

პროექტისთვის შემუშავებულია და შეთანხმებულია ESAP, რომელიც მოიცავს გარემოსდაცვითი და სოციალური მენეჯმენტის გაუმჯობესების რიცხვით ღონისძიებას, მათ შორის: ძლიერი EHS სტრუქტურის შენარჩუნება, E&S მენეჯმენტის სისტემების დანერგვა, ნარჩენების მართვის გაძლიერება, ჯანსაღი სამუშაო პირობების უზრუნველყოფა, აგროვოლტაიკის კონცეფციის განვითარება, შემთხვევით აღმოჩენილ არტეფაქტებზე რეაგირების პროცედურის შემუშავება, მიწოდების ჯაჭვის მართვის გამყარება, მშენებლობისას სატრანსპორტო უსაფრთხოების უზრუნველყოფა, მუშაკთა ქცევის კოდექსის დაწესება (GBVH, ნივთიერებების მოხმარება, პატივისცემა), და შიდა და გარე საჩივრების მექანიზმების ეფექტიანი შენარჩუნება.

ბანკი დააკვირდება პროექტისა და ESAP-ის პროგრესს კლიენტის მიერ წარდგენილი E&S ანგარიშების და საჭიროების შემთხვევაში მონიტორინგის ვიზიტების გზით.

### **მწვანე შეფასებები** **პარიზის შეთანხმებასთან შესაბამისობა**

პროექტი ითვლება როგორც შერბილების, ისე ადაპტაციის მიზნებთან შესაბამისად პარიზის შეთანხმების ფარგლებში, რაც ეფუძნება ებრდ-ის პარიზთან გასწორების

მიდგომას პირდაპირი დაფინანსების ინვესტიციებისთვის. პროექტი შეესაბამება პარიზის შეთანხმების შერბილების მიზნებს, რადგან იგი აღნიშნულია მრავალმხრივი განვითარების ბანკების (MDB) ერთობლივ გასწორებულ სიაში კატეგორიით: „გლობალური დათბობის უმნიშვნელო სიცოცხლისუნარიან გამონახობლებთან (GHG) დაკავშირებული განახლებადი ენერჯის წარმოება მზის, ქარის, ტალღური ენერჯის, მდინარის დინების (run-of-the-river) ჰიდროენერჯეტიკის ან გეოთერმული წყაროების გამოყენებით“. მნიშვნელოვანი ფიზიკური კლიმატური რისკები არ იქნა გამოვლენილი. ასევე, პროექტი არ ეწინააღმდეგება ადაპტაციის ეროვნულ პოლიტიკებს ან უფრო ფართო სისტემის კლიმატურ მდგრადობას. ამიტომაც, ის შეესაბამება პარიზის შეთანხმების ადაპტაციის მიზნებს.

### **მწვანე ფინანსირების ატრიბუცია**

EBRD-ის ფინანსირების 100% კლასიფიცირდება როგორც მწვანე ფინანსირება, რადგან იგი მხარს უჭერს საქმიანობას, რომელიც ხელს უწყობს კლიმატის ცვლილების შერბილებას. ატრიბუცია განხორციელებულია იმ მეთოდოლოგიის შესაბამისად, რომელიც გამოიყენება EBRD-ის ინვესტიციების მწვანე ფინანსირების დათვლისთვის, და სპეციალური მითითებების საფუძველზე, რომლებიც განსაზღვრავს: „გლობალური დათბობის დაბალი სიცოცხლისუნარიანი გამონახობლებით განახლებადი ენერჯის წარმოებას ელექტროენერჯის, გათბობის, მექანიკური ენერჯის ან გაგრილების უზრუნველსაყოფად“.

### **კომპანიის საკონტაქტო**

#### **ინფორმაცია**

იოანა პოპესკუ

[ioana.popescu@voltage.com](mailto:ioana.popescu@voltage.com)

+43 676 4094837

[www.voltage.com](http://www.voltage.com)

Voltage Management GmbH, ლიხტენფელსგასე 5/6, 1010 ვენა, ავსტრია

## გარდაქმნის ეფექტი

დეტალური ინფორმაციის გაცნობა EBRD-ის გარდაქმნის ეფექტის გაზომვასთან დაკავშირებულ მიდგომაზე შესაძლებელია [აქ](#).

## ბიზნეს შესაძლებლობები

ბიზნეს შესაძლებლობებისა და შესყიდვების თაობაზე დაუკავშირდით კლიენტ კომპანიას.

EBRD-თან ბიზნეს შესაძლებლობებთან დაკავშირებული ინფორმაციის მისაღებად (რაც არ უკავშირდება შესყიდვებს) დაუკავშირდით:

ტელ: +44 20 7338 7168

ელ. ფოსტა: [projectenquiries@ebrd.com](mailto:projectenquiries@ebrd.com)

სახელმწიფო სექტორის პროექტებზე ინფორმაციისთვის ეწვიეთ [EBRD Procurement](#).

ტელ.: +44 20 7338 6794

ელ. ფოსტა: [procurement@ebrd.com](mailto:procurement@ebrd.com)

## ზოგადი საკითხები

კონკრეტულ საკითხებთან დაკავშირებით ინფორმაციის მოთხოვნა შესაძლებელია [EBRD-ის ინფორმაციის მოთხოვნის ფორმის](#) საშუალებით.

## გარემოს დაცვისა და სოციალური საკითხების პოლიტიკა (ESP)

[ESP](#)-ითა და შესაბამისი შესრულების მოთხოვნებით (PR-ები) განსაზღვრულია

EBRD-ის მიერ „გარემოს დაცვისა და მდგრადი განვითარების“ მიდგომის განხორციელების გზები. ESP და PR-ები მოიცავს კონკრეტულ დებულებებს, რომ კლიენტებმა დაიცვან ეროვნული კანონმდებლობის შესაბამისი მოთხოვნები საჯარო ინფორმაციისა და კონსულტაციების შესახებ, ასევე, შექმნან საჩივრების მექანიზმი დაინტერესებული მხარეების მხრიდან საკითხის წამოჭრის, საჩივრების მიღებისა და მართვის მიზნით, უფრო კონკრეტულად, კლიენტისა და პროექტის გარემოს დაცვისა და სოციალურ საქმიანობასთან დაკავშირებით. პროექტის ეკოლოგიური და სოციალური რისკებისა და ზემოქმედების ბუნებისა და მასშტაბის შესაბამისად, EBRD დამატებით მოითხოვს კლიენტებისაგან, რომ მათ, საჭიროებისამებრ, გააზიარონ ინფორმაცია პროექტების შედეგად წარმოქმნილი რისკების და ზემოქმედების შესახებ, ან ჩაატარონ არსებითი კონსულტაციები დაინტერესებულ მხარეებთან და განიხილონ და რეაგირება მოახდინონ მიღებულ უკუგებაზე.

დეტალური ინფორმაცია EBRD-ის საქმიანობასთან დაკავშირებით მოცემულია [ESP-ში](#).

## ერთიანი მიდგომა და სტანდარტების დაცვა

EBRD-ის მთავარი შესაბამისობის ოფიცრის ოფისი (OCCO) ხელს უწყობს კარგ მმართველობას და უზრუნველყოფს ბანკის საქმიანობის პროცესში უმაღლესი სტანდარტების შესრულებას საუკეთესო საერთაშორისო გამოცდილების გათვალისწინებით. ბანკის ყველა კლიენტის შემთხვევაში ტარდება კომპლექსური ტექნიკური კვლევა იმისათვის, რომ პროექტებმა არ შექმნან პრინციპების დარღვევის, ან რეპუტაციის შელახვის რისკი ბანკისათვის. ბანკი თვლის, რომ პრობლემების იდენტიფიცირება და მოგვარება პროექტის შეფასების ეტაპზე, ყველაზე ეფექტური საშუალებაა საბანკო ტრანზაქციების მთლიანობის უზრუნველსაყოფად. OCCO გადამწყვეტ როლს ასრულებს დამცავი ზომების გატარების პროცესში და ასევე, ხელს უწყობს პროექტებში ინვესტიციების განხორციელების შემდგომი რისკების მონიტორინგს.

OCCO ასევე პასუხისმგებელია თაღლითობის, კორუფციის და არასათანადო ქცევის შემთხვევების გამოძიებაზე EBRD-ის მიერ დაფინანსებულ პროექტებში. ნებისმიერმა ადამიანმა, ბანკის შიგნით თუ მის გარეთ, რომელსაც გაუჩდება ეჭვი თაღლითობასთან ან კორუფციასთან დაკავშირებით, წერილობითი ანგარიში უნდა გაუგზავნოს მთავარ შესაბამისობის ოფიცერს ელექტრონულ მისამართზე [compliance@ebrd.com](mailto:compliance@ebrd.com). თითოეულ ასეთ შემთხვევაში, OCCO დაიწყებს მოკვლევას. მოხდება თითოეული ანგარიშის, მათ შორის ანონიმურის, განხილვა. ანგარიში შეიძლება დაიწეროს ბანკის რომელიმე სამუშაო ენაზე, ან იმ ქვეყნის ენაზე, სადაც ბანკი საქმიანობს. ბანკისათვის ინფორმაციის მიწოდება უნდა მოხდეს კეთილსინდისიერად.

## ინფორმაციაზე წვდომის პოლიტიკა (AIP)

ინფორმაციაზე წვდომის პოლიტიკის დოკუმენტით, რომელიც ძალაში შევიდა 2020 წლის 1 იანვარს, განსაზღვრულია EBRD-ის მიერ ინფორმაციის გაზიარებისა და დაინტერესებულ მხარეებთან კონსულტაციის წარმოების გზები, ცნობიერების ამაღლებისა და ბანკის სტრატეგიის, პოლიტიკისა და ოპერაციების უკეთ გააზრების ხელშეწყობის მიზნით. EBRD-ის ვებგვერდზე ხელმისაწვდომი ინფორმაციის სანახავად, გთხოვთ, ეწვიოთ [ინფორმაციაზე წვდომის პოლიტიკის გვერდს](#).

კონკრეტული ინფორმაციის მოთხოვნა შესაძლებელია [EBRD-ის ინფორმაციის მოთხოვნის ფორმის გამოყენებით](#).

## პროექტის ანგარიშვალდებულების დამოუკიდებელი მექანიზმი (IPAM)

თუ კლიენტთან, ან ბანკთან, გარემოს დაცვის, სოციალური ან საჯაროობის პრობლემების მოგვარების მცდელობა წარუმატებელია (მაგ., კლიენტის მიერ პროექტის დონის საჩივრების მექანიზმის საშუალებით, ან ბანკის მენეჯმენტთან უშუალო კომუნიკაციის გზით), ინდივიდებსა და ორგანიზაციებს შეუძლიათ

მიმართონ EBRD-ის პროექტის ანგარიშვალდებულების დამოუკიდებელ მექანიზმს (IPAM).

IPAM დამოუკიდებელად განიხილავს პროექტის ირგვლივ წამოჭრილ იმ საკითხებს, რომლებმაც გამოიწვიეს, ან შესაძლოა, გამოიწვიონ ზიანი. მექანიზმის მიზანია - პროექტის დაინტერესებულ მხარეებს შორის დიალოგის ხელშეწყობა გარემოს დაცვის, სოციალური და საჯაროობის საკითხების გადასაჭრელად; ასევე, იმის დადგენა, არის თუ არა ბანკი შესაბამისობაში [გარემოს დაცვით და სოციალური პოლიტიკისა](#) და [ინფორმაციის ხელმისაწვდომობის პოლიტიკის](#) კონკრეტულ პროექტთან დაკავშირებულ დებულებებთან; და სადაც ეს რელევანტურია, აღნიშნულ პოლიტიკის დოკუმენტებთან ნებისმიერი შეუსაბამობის აღმოფხვრა და ბანკის მიერ მომავალი შეუსაბამობის თავიდან აცილება.

გთხოვთ, ეწვიოთ [პროექტის ანგარიშვალდებულების დამოუკიდებელი მექანიზმის ვებგვერდს](#), IPAM-ისა და მის მანდატის შესახებ მეტი ინფორმაციის მისაღებად, ასევე, იმის დასადგენად, თუ როგორ უნდა [წარადგინოთ მოთხოვნა](#) განსახილველად; ან დაუკავშირდით IPAM-ს ელ.ფოსტით [ipam@ebrd.com](mailto:ipam@ebrd.com), რომ მიიღოთ ინსტრუქცია და ინფორმაცია IPAM-ისა და მოთხოვნის გაგზავნის შესახებ.