

## **ग्रीन डिपॉजिट की स्वीकृति से हरित गतिविधियों और परियोजनाओं के वित्तपोषण के लिए रूपरेखा**

भारतीय रिजर्व बैंक की अधिसूचना डीओआर.एसएफजी.आरईसी. 10/30.01.021/2023-24 दिनांक 11.04.2023 के अंतर्गत दिए गए निर्देशों के अनुसार, ग्रीन डिपॉजिट की स्वीकृति से हरित गतिविधियों और परियोजनाओं के वित्तपोषण के लिए रूपरेखा पर, हमारे बैंक के बोर्ड ने एजेंडा संख्या बीएम/749/2023-24/03/सीएटी-4/2.031 के तहत दिनांक 30.06.2023 ने ग्रीन डिपॉजिट की स्वीकृति से हरित गतिविधियों और परियोजनाओं के वित्तपोषण के लिए रूपरेखा को मंजूरी दी है।

ग्रीन डिपॉजिट की स्वीकृति से हरित गतिविधियों और परियोजनाओं के वित्तपोषण के लिए रूपरेखा पर विस्तृत दिशानिर्देश इस प्रकार हैं:

### **उद्देश्य:**

विशेष जमा योजना का उपयोग पर्यावरण अनुकूल परियोजनाओं, नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाओं, हरित भवन परियोजनाओं और स्मार्ट कृषि, जल या अपशिष्ट प्रबंधन परियोजनाओं, पर्यावरण, सामाजिक और शासन (ईएसजी) ढांचे में के लिए किया जाएगा। डिजिटल लेनदेन को बढ़ावा देने के लिए, हमारे जमाकर्ताओं को उन वित्तीय उत्पादों को चुनने के लिए सशक्त बनाएं जिनका पर्यावरण और समाज पर सकारात्मक प्रभाव पड़ता है।

### **ग्रीन डिपॉजिट के आवंटन के मानदंड निम्नलिखित हैं:**

- (i) पात्र हरित गतिविधियों को ग्रीन डिपॉजिट के माध्यम से जुटाई गई आय से वित्तपोषित किया जा सकता है।
- (ii) बैंक द्वारा परियोजना मूल्यांकन और चयन प्रक्रिया (अर्थात्, जलवायु-संबंधी या पर्यावरणीय उद्देश्य) में पात्र श्रेणियों के भीतर ऋण देने/निवेश के लिए उपयुक्त परियोजनाओं की पहचान करना, सहित उधारकर्ता द्वारा प्रदान की गई स्थिरता जानकारी की निगरानी और सत्यापन करना शामिल है।
- (iii) ग्रीन डिपॉजिट की आय का आवंटन और इसकी रिपोर्टिंग, आय के आवंटन का तृतीय-पक्ष सत्यापन/आश्वासन और 'तृतीय पक्ष सत्यापन/आश्वासन और प्रभाव आकलन' के तहत दिए गए विवरण के अनुसार प्रभाव मूल्यांकन और
- (iv) पात्र गतिविधियों/परियोजनाओं के लिए उनके आवंटन को लंबित रखते हुए, ग्रीन डिपॉजिट आय के अस्थायी आवंटन (जो केवल एक वर्ष के अधिकतम मूल कार्यकाल तक तरल उपकरणों में होगा, जिसे दिशानिर्देशों में निर्दिष्ट किया जाएगा) का विवरण।

### **ग्रीन डिपॉजिट का उपयोग:**

ग्रीन डिपॉजिट से जुटाई गई आय का आवंटन आधिकारिक भारतीय हरित वर्गीकरण पर आधारित होगा। वर्गीकरण को अंतिम रूप दिए जाने तक, एक अंतरिम उपाय के रूप में, बैंक को हरित जमा के माध्यम से जुटाई गई आय को हरित गतिविधियों/परियोजनाओं की

निम्नलिखित सूची में आवंटित करने की आवश्यकता होगी जो संसाधन उपयोग में ऊर्जा दक्षता को प्रोत्साहित करते हैं, कार्बन उत्सर्जन और ग्रीनहाउस गैसों को कम करते हैं, जलवायु संरक्षण को बढ़ावा देते हैं। और/या अनुकूलन और मूल्य और प्राकृतिक पारिस्थितिकी तंत्र और जैव विविधता में सुधार.

#	क्षेत्र	विवरण
1	नवीकरणीय ऊर्जा	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ सौर/पवन/बायोमास/जलविद्युत ऊर्जा परियोजनाएं जो ऊर्जा उत्पादन और भंडारण को एकीकृत करती हैं.</li> <li>➤ नवीकरणीय ऊर्जा को अपनाने के लिए प्रोत्साहन देना.</li> </ul>
2	ऊर्जा दक्षता	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ इमारतों और संपत्तियों में ऊर्जा-कुशल और ऊर्जा-बचत प्रणालियों और प्रतिष्ठानों का डिजाइन और निर्माण.</li> <li>• प्रकाश व्यवस्था में सुधार का समर्थन करना (उदाहरण के लिए एलईडी के साथ प्रतिस्थापन).</li> <li>• नई निम्न-कार्बन इमारतों के निर्माण के साथ-साथ मौजूदा इमारतों में ऊर्जा-दक्षता वाले रेट्रोफिट का समर्थन करना.</li> <li>➤ बिजली ग्रिड घाटे को कम करने के लिए परियोजनाएं.</li> <li>➤ <b>केंद्रीय कार्यालय के कॉर्पोरेट क्रेडिट विभाग में स्थित ऊर्जा दक्षता वित्तपोषण सेल (ईईएफ-सेल) ने ऊर्जा दक्षता परियोजनाओं / गतिविधियों में वित्तपोषण को बढ़ावा देने के लिए ऊर्जा दक्षता ब्यूरो (बीईई) के साथ एक समझौता ज्ञापन पर हस्ताक्षर किए हैं.</b></li> </ul>
3	स्वच्छ परिवहन	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ परिवहन के विद्युतीकरण को बढ़ावा देने वाली परियोजनाएं.</li> <li>➤ चार्जिंग बुनियादी ढांचे के निर्माण सहित इलेक्ट्रिक वाहनों जैसे स्वच्छ ईंधन को अपनाना.</li> </ul>
4	जलवायु परिवर्तन अनुकूलन	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ परियोजनाओं का उद्देश्य बुनियादी ढांचे को जलवायु परिवर्तन के प्रभावों के प्रति अधिक मजबूत बनाना है.</li> </ul>
5	सतत जल और अपशिष्ट प्रबंधन	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ जल कुशल सिंचाई प्रणालियों को बढ़ावा देना.</li> <li>➤ परिवहन, उपचार और निपटान प्रणालियों सहित अपशिष्ट जल के बुनियादी ढांचे की स्थापना/उन्नयन.</li> <li>➤ जल संसाधन संरक्षण.</li> <li>➤ बाढ़ सुरक्षा प्रणालियाँ.</li> </ul>

6	प्रदूषण निवारण एवं नियंत्रण	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ वायु उत्सर्जन में कमी, ग्रीनहाउस गैस नियंत्रण, मृदा सुधार, अपशिष्ट प्रबंधन, अपशिष्ट रोकथाम, अपशिष्ट पुनर्चक्रण, अपशिष्ट में कमी और ऊर्जा/उत्सर्जन-कुशल अपशिष्ट-से-ऊर्जा (फीडस्टॉक में मुख्य रूप से सीवेज, खाद, अपशिष्ट जल, खोई, शामिल होंगे) को लक्षित करने वाली परियोजनाएं बायोमास, लकड़ी के छर्चे आदि)</li> </ul>
7	हरित इमारतें	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ इमारतों से संबंधित परियोजनाएं जो पर्यावरणीय प्रदर्शन के लिए क्षेत्रीय, राष्ट्रीय या अंतरराष्ट्रीय स्तर पर मान्यता प्राप्त मानकों को पूरा करती हैं.</li> </ul>
8	जीवित प्राकृतिक संसाधनों और भूमि उपयोग का सतत प्रबंधन	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ कृषि, पशुपालन, मत्स्य पालन और जलीय कृषि का पर्यावरणीय रूप से सतत प्रबंधन.</li> <li>➤ वनरोपण/पुनर्वनरोपण सहित सतत वानिकी प्रबंधन.</li> <li>➤ प्रमाणित जैविक खेती को समर्थन.</li> <li>➤ जीवित संसाधनों और जैव विविधता संरक्षण पर अनुसंधान.</li> </ul>
9	स्थलीय और जलीय जैव विविधता संरक्षण	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ तटीय और समुद्री पर्यावरण से संबंधित परियोजनाएं.</li> <li>➤ लुप्तप्राय प्रजातियों, आवासों और पारिस्थितिक तंत्रों के संरक्षण सहित जैव विविधता संरक्षण से संबंधित परियोजनाएं.</li> </ul>

	<p><b>अपवाद:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. सुधार और उन्नयन सहित जीवाश्म ईंधन के नए या मौजूदा निष्कर्षण, उत्पादन और वितरण से जुड़ी परियोजनाएं; या जहां मुख्य ऊर्जा स्रोत जीवाश्म-ईंधन आधारित है.</li> <li>2. परमाणु ऊर्जा उत्पादन.</li> <li>3. प्रत्यक्ष अपशिष्ट भस्मीकरण.</li> <li>4. शराब, हथियार, तम्बाकू, गेमिंग, या ताड़ के तेल उद्योग.</li> <li>5. संरक्षित क्षेत्रों से उत्पन्न होने वाले फीडस्टॉक का उपयोग करके बायोमास से ऊर्जा उत्पन्न करने वाली नवीकरणीय ऊर्जा परियोजनाएं.</li> <li>6. अपशिष्ट भरावक्षेत्र परियोजनाएं.</li> <li>7. 25 मेगावाट से बड़े जलविद्युत संयंत्र.</li> </ol>
--	---

### **तृतीय-पक्ष सत्यापन/आश्वासन और प्रभाव मूल्यांकन:**

एक वित्तीय वर्ष के दौरान बैंक द्वारा ग्रीन डिपॉजिट के माध्यम से जुटाई गई धनराशि का आवंटन एक स्वतंत्र तृतीय-पक्ष सत्यापन/आश्वासन के अधीन होगा जो वार्षिक आधार पर किया जाएगा.

## **प्रभाव आकलन रिपोर्ट:**

बैंक, बाहरी फर्मों की सहायता से, हर साल एक प्रभाव आकलन रिपोर्ट के माध्यम से हरित वित्त गतिविधियों/परियोजनाओं के लिए उधार दिए गए या निवेश किए गए धन से जुड़े प्रभाव का आकलन करेगा.

## **रिपोर्टिंग और प्रकटीकरण:**

बैंक, ग्रीन डिपॉजिट फंड के उपयोग के संबंध में पोर्टफोलियो-स्तरीय जानकारी पर अपने वार्षिक वित्तीय विवरण में उचित प्रकटीकरण करेगा.

हमारा एमएसएमई विभाग, केंद्रीय कार्यालय पीडीओडी, केंद्रीय कार्यालय के साथ समन्वय में नोडल विभाग होगा.

---