



P.T. IAPMO GROUP INDONESIA

UNTUK SEGERA DIPUBLIKASIKAN

Hubungi: Hadi Prayitno  
+62-81-110-IAPMO (42766)  
info@iapmoindonesia.org



Left to right: M. Faisal Dahlan (GPCI), Anwar Solihin (IAPMO Indonesia), Roy August (IAPMO Indonesia), Yudiono (GPCI), Hadi Prayitno (IAPMO Indonesia), and Reni (GPCI).

### **Green Toll Road Indonesia Perkenalkan Skema Sertifikasi Berkelanjutan Bekerjasama dengan PT. IAPMO Group Indonesia**

**Cikarang, Indonesia (Feb. 21, 2024)** — Green Toll Road Indonesia, sebuah program yang dikelola oleh Green Product Council Indonesia (GPCI), otoritas terkemuka dalam mempromosikan infrastruktur berkelanjutan, dengan bangga mengumumkan kemitraan strategisnya dengan PT. IAPMO Group Indonesia untuk memperkenalkan skema sertifikasi inovatif untuk jalan tol berkelanjutan di Indonesia.

Kolaborasi ini bertujuan untuk membangun skema sertifikasi "Jalan Tol Hijau Indonesia", sebuah inisiatif perintis yang dirancang untuk memastikan bahwa proyek jalan tol di seluruh negeri mematuhi standar lingkungan yang tinggi, memprioritaskan praktik ramah lingkungan, dan berkontribusi pada tujuan pembangunan berkelanjutan Indonesia.

#### **Fitur Utama Skema Sertifikasi Green Toll Road Indonesia:**

##### **1. Tanggung Jawab Lingkungan:**

- Skema sertifikasi berfokus pada penilaian dan promosi proyek jalan tol yang menunjukkan komitmen terhadap tanggung jawab lingkungan. Ini termasuk penggunaan bahan yang berkelanjutan, infrastruktur hemat energi, dan praktik pengurangan limbah.

##### **2. Praktik Konstruksi Ramah Lingkungan:**

- Proyek jalan tol yang mengajukan sertifikasi akan dievaluasi kepatuhannya terhadap praktik konstruksi ramah lingkungan, seperti meminimalkan dampak lingkungan selama konstruksi, pengelolaan limbah yang bertanggung jawab, dan penggunaan teknologi hijau.



P.T. IAPMO GROUP INDONESIA

### **3. Pengurangan Jejak Karbon:**

- Sertifikasi ini akan mendorong proyek jalan tol untuk menerapkan langkah-langkah yang efektif mengurangi emisi karbon. Ini termasuk promosi infrastruktur fotovoltaik listrik, lansekap hijau, dan inisiatif lain yang bertujuan meminimalkan jejak karbon jalan tol.

### **4. Keterlibatan Komunitas:**

- Skema sertifikasi menekankan keterlibatan masyarakat dan pertimbangan dampak sosial. Proyek jalan tol akan dievaluasi berdasarkan upaya mereka untuk terlibat dengan masyarakat lokal, mengatasi masalah sosial, dan berkontribusi pada kesejahteraan keseluruhan wilayah yang mereka lintasi.

### **5. Konservasi dan Pengelolaan Air:**

- Proyek yang mencari sertifikasi akan diperlukan untuk menerapkan strategi konservasi dan pengelolaan air, memastikan penggunaan air yang bertanggung jawab dan mengurangi dampak pada sumber daya air setempat.

Bapak Yudiono, CEO Green Product Council Indonesia (GPCI):

"Kami sangat senang dapat bermitra dengan IAPMO untuk memperkenalkan skema sertifikasi Green Toll Road Indonesia. Inisiatif ini sejalan dengan komitmen kami untuk mendorong pembangunan infrastruktur berkelanjutan di Indonesia. Kami percaya bahwa kolaborasi ini akan menetapkan standar baru untuk proyek jalan tol yang bertanggung jawab terhadap lingkungan di seluruh negeri."

Ibu Shirley Dewi, Senior Vice President of PT. IAPMO Group Indonesia:

"IAPMO sangat antusias untuk bergabung dengan GPCI untuk membawa praktik infrastruktur berkelanjutan ke garis depan pembangunan jalan tol di Indonesia. Melalui kolaborasi ini, kami bertujuan untuk berkontribusi pada tujuan keberlanjutan negara dan mempromosikan praktik terbaik dalam tanggung jawab lingkungan dalam sektor infrastruktur."

###

### **Tentang Green Toll Road Indonesia:**

Green Toll Road Indonesia yang dikelola oleh GPCI adalah otoritas terkemuka dalam mempromosikan dan mensertifikasi proyek infrastruktur berkelanjutan. GPCI berdedikasi untuk memajukan praktik yang bertanggung jawab terhadap lingkungan dalam pembangunan jalan tol di seluruh Indonesia.

Green Toll Road Indonesia managed by GPCI  
Jl. Ciputat Raya 27A, Pondok Pinang, Kebayoran Lama  
Jakarta Selatan 12310  
Phone: 021 - 7509476  
[www.gpci.or.id](http://www.gpci.or.id)

### **Tentang PT. IAPMO Group Indonesia:**

IAPMO Group Indonesia menyediakan layanan pengujian, inspeksi, pelatihan dan sertifikasi. IAPMO Group Indonesia adalah anak perusahaan dari IAPMO Group. IAPMO Group didirikan pada tahun 1926 dengan kantor pusat di Ontario, California, Amerika Serikat, adalah pemimpin global dalam mengembangkan kode dan standar. Dengan komitmen terhadap keselamatan dan keberlanjutan publik, IAPMO adalah mitra terpercaya dalam memajukan praktik yang bertanggung jawab terhadap lingkungan.

PT. IAPMO Group Indonesia  
Jl. Kapuk Timur Delta Silicon III, Lippo Cikarang Blok F-23 No. 11 A  
Jawa Barat 17530  
Phone: +62-81-110-IAPMO (42766)  
[www.iapmoindonesia.org](http://www.iapmoindonesia.org)



P.T. IAPMO GROUP INDONESIA

FOR IMMEDIATE PUBLICATION

**MEDIA CONTACT: Hadi Prayitno**  
+62-81-110-IAPMO (42766)  
info@iapmoindonesia.org



Left to right: M. Faisal Dahlan (GPCI), Anwar Solihin (IAPMO Indonesia), Roy August (IAPMO Indonesia), Yudiono (GPCI), Hadi Prayitno (IAPMO Indonesia), and Reni (GPCI).

### **Green Toll Road Indonesia Introduces Sustainable Certification Scheme in Collaboration with PT. IAPMO Group Indonesia**

**Cikarang, Indonesia (Feb. 21, 2024)** — Green Toll Road Indonesia, a program managed by Green Product Council Indonesia (GPCI), a leading authority in promoting sustainable infrastructure, is proud to announce its strategic partnership with PT. IAPMO Group Indonesia to introduce a groundbreaking certification scheme for sustainable toll roads in Indonesia.

This collaboration aims to establish the "Green Toll Road Indonesia" certification scheme, a pioneering initiative designed to ensure that toll road projects across the country adhere to high environmental standards, prioritize eco-friendly practices, and contribute to Indonesia's sustainable development goals.

#### **Key Features of the Green Toll Road Indonesia Certification Scheme:**

##### **1. Environmental Responsibility:**

- The certification scheme focuses on assessing and promoting toll road projects that demonstrate a commitment to environmental responsibility. This includes the use of sustainable materials, energy-efficient infrastructure, and waste reduction practices.

##### **2. Eco-Friendly Construction Practices:**

- Toll road projects seeking certification will be evaluated for their adherence to eco-friendly construction practices, such as minimizing environmental impact during construction, responsible waste management, and the use of green technologies.



### **3. Carbon Footprint Reduction:**

- The certification will encourage toll road projects to implement measures that effectively reduce carbon emissions. This includes the promotion of electric photovoltaic infrastructure, green landscaping, and other initiatives aimed at minimizing the toll road's carbon footprint.

### **4. Community Engagement:**

- The certification scheme emphasizes community engagement and the consideration of social impacts. Toll road projects will be evaluated on their efforts to engage with local communities, address social concerns, and contribute to the overall well-being of the regions they traverse.

### **5. Water Conservation and Management:**

- Projects seeking certification will be required to implement water conservation and management strategies, ensuring responsible water usage and mitigating the impact on local water resources.

Mr. Yudiono, CEO of Green Product Council Indonesia (GPCI):

"We are thrilled to partner with IAPMO to introduce the Green Toll Road Indonesia certification scheme. This initiative aligns with our commitment to fostering sustainable infrastructure development in Indonesia. We believe that this collaboration will set a new standard for environmentally responsible toll road projects across the nation."

Ms. Shirley Dewi, Senior Vice President of PT. IAPMO Group Indonesia:

"IAPMO is excited to join forces with GPCI to bring sustainable infrastructure practices to the forefront of toll road development in Indonesia. Through this collaboration, we aim to contribute to the country's sustainability goals and promote best practices in environmental responsibility within the infrastructure sector."

###

### **About Green Toll Road Indonesia:**

Green Toll Road Indonesia managed by GPCI is a leading authority in promoting and certifying sustainable infrastructure projects. GPCI is dedicated to advancing environmentally responsible practices in toll road development across Indonesia.

Green Toll Road Indonesia managed by GPCI  
Jl. Ciputat Raya 27A, Pondok Pinang, Kebayoran Lama  
Jakarta Selatan 12310  
Phone: 021 - 7509476  
[www.gpci.or.id](http://www.gpci.or.id)

### **About PT. IAPMO Group Indonesia:**

PT. IAPMO Group Indonesia provides testing, inspection, training and certification services. PT. IAPMO Group Indonesia is a subsidiary of the IAPMO Group. The IAPMO Group was established in 1926 with headquarter in Ontario, California, United States, is a global leader in developing codes and standards. With a commitment to public safety and sustainability, IAPMO is a trusted partner in advancing environmentally responsible practices.

PT. IAPMO Group Indonesia  
Jl. Kapuk Timur Delta Silicon III, Lippo Cikarang Blok F-23 No. 11 A  
Jawa Barat 17530  
Phone: +62-81-110-IAPMO (42766)  
[www.iapmoindonesia.org](http://www.iapmoindonesia.org)