



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Soutenir le gouvernement indonésien pour atteindre le mix d'énergies renouvelables en 2025

PLN et Total Eren - Adaro Power - PJBI signent un contrat de vente d'électricité sur 25 ans pour un parc éolien de 70 MW avec stockage par batterie en Indonésie

Jakarta/Paris, 4 Mai 2023 – PT Perusahaan Listrik Negara (Persero) ("PLN") a signé un accord de vente d'électricité avec Total Eren S.A. ("Total Eren"), PT Adaro Power ("Adaro Power"), et PT Pembangunan Jawa Bali Investasi ("PJBI") pour la construction d'une centrale éolienne de 70 MW équipée d'un système de stockage par batterie de 10 MW / 10 MWh qui sera située à Tanah Laut, dans le sud de Kalimantan.

La signature du contrat de vente d'électricité produite (*Power Purchase Agreement* ou « PPA ») a eu lieu aujourd'hui au siège de PLN à Jakarta en présence des représentants suivants :

- Darmawan Prasodjo, Président Directeur Général de PLN
- Romain Pierru, Directeur Général Indonésie et Directeur Financier de Total Eren en Asie-Pacifique, accompagné par Gregory Thomassin, Directeur des opérations et des financements de Total Eren en Asie-Pacifique
- Dharma Hutama Djojonegoro, Président Directeur d'Adaro Power, accompagné de Mustiko Bawono, Directeur d'Adaro Power et Kusmayanto Kadiman, Vice-Président Commissaire d'Adaro Power
- Amir Faisal, Directeur de PJBI, accompagné de Ruly Firmansyah, Président et Directeur de PLN Nusantara Power
- Garibaldi Thohir, Président Directeur d'Adaro Energy Indonesia Tbk (« Adaro ») et Edwin Soeryadjaya, Président Commissaire d'Adaro.

Darmawan Prasodjo, Président-Directeur de PLN Persero, a déclaré: *"Le PPA du parc éolien de Tanah Laut devrait constituer une référence pour l'avenir des projets éoliens et pour tout projet d'énergie renouvelable en général, non seulement en termes de compétitivité des prix, mais aussi en termes d'acceptabilité pour les IPP¹, PLN, et le monde bancaire. Cette centrale éolienne de 70 MW, dotée d'un système de stockage d'énergie par batterie de 10 MWh, vise à renforcer l'approvisionnement en électricité au sein du système d'interconnexion de Kalimantan et à augmenter la part des énergies nouvelles et renouvelables dans le mix indonésien."*

Garibaldi Thohir, Président Directeur, accompagné d'Edwin Soeryadjaya, Président Commissaire d'Adaro Energy Indonesia Tbk, a dit: *"La signature de ce PPA est un moment important pour Adaro qui cherche à développer son pilier vert. C'est à la fois notre premier projet éolien IPP¹, mais aussi la concrétisation de nos efforts visant à développer continuellement des sources d'énergie renouvelable fiables et abordables. Cette démarche s'inscrit aussi dans la continuité de la stratégie du gouvernement visant à ce que la transition énergétique en Indonésie puisse fournir une énergie bon-marché à l'ensemble de la population indonésienne. Nous sommes ravis de nous être engagés dans ce partenariat avec Total Eren."*

¹ Independent Power Producers



Romain Pierru, Directeur Général Indonésie et Directeur Financier APAC de Total Eren, a ajouté:

"Nous sommes heureux de nous associer à PLN au travers du développement de ce projet du parc éolien de Tanah Laut, qui démontre l'engagement fort de Total Eren sur le marché des énergies renouvelables en Indonésie et ses importantes ambitions dans le pays. Total Eren a initié ce projet avant de remporter un important appel d'offres avec son partenaire stratégique, Adaro Power. Avec la signature de ce contrat de vente d'électricité, nous franchissons une nouvelle étape avec nos partenaires. Je suis impatient de voir démarrer la construction du parc éolien de Tanah Laut, qui fournira de l'électricité bas-carbone au profit de la population en Indonésie."

La construction du projet éolien de Tanah Laut devrait débuter en 2024, pour une mise en service en 2025. Il renforcera l'approvisionnement en électricité dans le système d'interconnexion de Kalimantan et augmentera la part des énergies renouvelables dans le mix énergétique en Indonésie. D'une capacité de 70 MW, la centrale sera équipée des toutes dernières technologies en matière de turbine éolienne, avec une capacité de plus de 6 MW/turbine et un système de stockage d'énergie par batterie de 10 MW /10 MWh qui participera à réduire l'intermittence de la centrale.

Le développement du projet éolien Tanah Laut a fait l'objet d'un appel d'offre compétitif, à l'issue duquel PLN a confirmé l'attribution du projet au consortium composé de Total Eren et Adaro Power. Par la suite, une lettre d'intention (LoI) a été signée le 15 novembre 2022 dans le cadre du G20 à Bali. Afin d'élargir son portefeuille, en particulier dans le secteur des énergies renouvelables, PLN a chargé PJBI, par l'intermédiaire de PT PLN Nusantara Power (PNP), filiale de PLN dans le secteur de la production d'électricité, de participer au développement du parc éolien de Tanah Laut.

La signature du contrat de vente d'électricité aujourd'hui illustre la position de l'Indonésie comme une destination prometteuse pour les investisseurs étrangers en matière de projets d'énergie renouvelable. En outre, le développement de la centrale éolienne de Tanah Laut devrait servir de référence pour l'avenir, à la fois pour le développement de centrales éoliennes futures mais aussi de projets d'énergies renouvelables en général, et ce pour toutes les parties-prenantes, y compris le secteur bancaire, les sponsors et PLN.

PLN, ainsi que Total Eren, Adaro Power et PJBI, réaffirment ensemble l'importance des partenariats locaux et internationaux afin de concrétiser l'engagement de l'Indonésie à atteindre son objectif de mix énergétique et à soutenir sa transition accélérée vers une énergie propre. La réalisation de la centrale éolienne de Tanah Laut devrait contribuer à la réduction de 220 000 tonnes d'émissions de CO₂ par an et à la réalisation de l'objectif national de réduction des émissions de CO₂ de 34,8 %.

À propos de PLN

PT PLN (Persero) est une entreprise publique d'électricité qui continue à s'engager et à innover pour mener à bien une grande mission : éclairer et faire avancer le pays. Ayant pour ambition de devenir la première compagnie d'électricité en Asie du Sud-Est, PLN s'efforce de devenir le premier choix des clients en matière de solutions énergétiques. PLN poursuit son programme de transformation avec des aspirations vertes, allégées, innovantes et axées sur le client, afin de fournir de l'électricité pour une vie meilleure. PLN est accessible via l'application PLN Mobile disponible sur PlayStore et AppStore.



À propos d' Adaro

PT Adaro Energy Indonesia Tbk est une entreprise énergétique à intégration verticale en Indonésie, avec des activités dans les secteurs de l'extraction du charbon et des services, des minéraux et du traitement des minéraux, de l'énergie renouvelable, des services publics et de soutien à l'infrastructure. En 2022, Adaro se transformera en trois piliers commerciaux, à savoir Adaro Energy, qui supervise toutes les activités qui ont permis au groupe Adaro de devenir l'une des plus grandes entreprises énergétiques, Adaro Minerals, qui traitera les ressources minérales et l'aluminium dans la zone industrielle verte de Kalimantan, et Adaro Green, qui se concentrera sur le développement de diverses sources d'énergie nouvelles et renouvelables.

À propos de Total Eren

Fondée en 2012 par Pâris Mouratoglou et David Corchia, Total Eren développe, finance, construit et exploite des centrales d'énergie renouvelable (éolien, solaire, hydro) représentant une capacité brute de plus de 3700 MW en exploitation ou en construction dans le monde. Grâce à des partenariats avec des développeurs locaux, Total Eren développe actuellement de nombreux projets dans des pays et régions où les énergies renouvelables représentent une réponse économiquement viable à une demande énergétique croissante, notamment en Europe, en Asie Centrale et du Sud, en Asie Pacifique, en Amérique latine et en Afrique. Depuis décembre 2017, TotalEnergies, acteur de premier plan dans le secteur énergétique, est actionnaire de Total Eren.

À propos de PJBI

PT PJB Investasi (PJBI) est une filiale de PT PLN Nusantara Power qui se concentre sur les investissements dans la production d'énergie. Conformément aux transformations de PLN et du gouvernement indonésien visant à optimiser l'énergie propre, PJBI participe au maintien de la vision de l'utilisation de l'énergie verte pour la production d'électricité en Indonésie. PJBI a collaboré avec des partenaires de différents pays pour construire et gérer des centrales photovoltaïques, dont la centrale solaire flottante de Cirata, la plus grande d'Asie du Sud-Est.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

Gregorius Adi Trianto

Executive Vice President Komunikasi Korporat dan TJSL PLN
Telp: 021 7261122
Facs: 021 7227059

Solange Petit de Bantel

Communication & Public Relations Manager Total Eren
Mobile: + 33 618237699/Mail: solange.debantel@total-eren.com

Brunswick Group

Sarah Levy-Quentin, Laetitia Quignon
Mobile: +33 788722894 /Mail: eren@brunswickgroup.com

Febriati Nadira

Head of Corporate Communication
PT Adaro Energy Indonesia Tbk
Telp: 0817 636 7788
Email: febriati.nadira@adaro.com

Sondang Oinike L. S

Corporate Secretary
PT PJB Investasi
Telp : 0818 903 636
Email : info@pjbinvest.com