

Čínský Si Ťin-pching byl jednomyslně znovu zvolen pro třetí prezidentské období

sputniknews.com/20230310/chinas-xi-jinping-unanimously-reelected-for-third-presidential-term-1108241072.html



© AP Photo / Andy Wong

© AP Photo / Andy Wong

Čínský prezident Si Ťin-pching byl v pátek jednomyslně znovu zvolen pro třetí prezidentské období a stal se tak vlastně prvním čínským představitelem, kterému se to podařilo.

Xi byl oba zvolen, aby znovu sloužil jako prezident Čínské lidové republiky (ČLR) a předseda Ústřední vojenské komise ČLR během probíhajícího zasedání 14. národního lidového kongresu.

Čínský prezident poprvé nastoupil do nejvyšší funkce v březnu 2013, později byl znovu zvolen na své druhé pětileté funkční období v roce 2018.

Od jeho zvolení se v Číně vymanilo z chudoby více než 100 milionů lidí, většinou z venkovského obyvatelstva. V posledních letech označil znovusjednocení Číny a Tchaj-wanu za nejvyšší prioritu své administrativy. Loni řekl, že hodlá tento cíl splnit do roku 2050.

Xi byl také oceněn za výrazné snížení korupce v Číně. V roce 2018 vedl protikorupční kampaň se sloganem „*Saohei chu'e*“, což v překladu znamená „smést černou a odstranit zlo“. Kampaň skončila loni a podle oficiálních vládních statistik vedla k rozbití téměř 40 000 kriminálních buněk a zkorumpovaných společností a potrestání 50 000 představitelů komunistické strany a vlády za jejich pomoc.

Výsledky hlasování také ukázaly, že Han Zheng byl zvolen místopředsedou.

Před volbami Han sloužil jako viceprimátor, kde byl nejvyšším úředníkem odpovědným za záležitosti Hongkongu a Macaa. Byl také spolupředsedou Mezivládní rusko-čínské komise pro investiční spolupráci a energetickou spolupráci a předsedal řídicí skupině pro XXIV. zimní olympijské hry v Pekingu a téhož roku zahájil štafetu s olympijskou pochodní.

Parlament schvaluje plán reformy státní rady

Čínský parlament již dříve schválil plán reorganizace institucí v rámci Státní rady země – nejvyššího státního výkonného orgánu země.

V rámci plánu reformy Čína zřídí oddělení státních údajů pod Národní komisí pro rozvoj a reformy. Tento orgán bude odpovědný za podporu zřízení základních datových institucí, jednotného plánování integrace, využívání, rozvoje a aplikace informačních zdrojů a plánování a vytváření digitální ekonomiky a společnosti.

Kromě toho se očekává, že plán prohloubí reformu místního mechanismu finanční regulace a zřídí mechanismus pro místní finanční dohled a kontrolu.

Konečný plán reformy s podrobnostmi o nadcházejících změnách bude zveřejněn později.

Čínští zákonodárci také zvolili Zhao Lejiho předsedou stálého výboru 14. Národního lidového kongresu, čímž se stal nejvyšším zákonodárcem země.

Místopředsedy stálého výboru bylo zvoleno 14 jednotlivců: Li Hongzhong, Wang Dongming, Xiao Jie, Zheng Jianbang, Ding Zhongli, Hao Mingjin, Cai Dafeng, He Wei, Wu Weihua, Tie Ning, Peng Qinghua, Zhang Qingwei, Losang Jamcan, a Shohrat Zakir.

Liu Qi byl zvolen generálním tajemníkem stálého výboru.

První zasedání 14. Národního lidového kongresu bylo zahájeno 5. března a svou práci zakončí 13. března.

German Company Conjuncta and Mauritania Sign \$34 Bln Green Energy Deal

44 minutes ago



© AFP 2023,

Subscribe

International

India

Africa

Russia had long been a major fuel supplier to the EU until the latter imposed sanctions against Moscow, reducing oil and gas supplies from the country after the start of the special military operation in Ukraine. The EU is now trying to diversify energy imports.

The German firm Conjuncta has signed a memorandum of understanding for a \$34 billion green energy project in Mauritania,

reports say. The UAE's Infinity Power and Egypt's Infinity companies are also involved.

The project is aimed at the construction of a plant expected to produce up to eight million tons of green hydrogen and other hydrogen-based products per year northeast of Nouakchott, Mauritania's capital.

According to Infinity Power, the project is planned to be developed in four stages, with the first 400 megawatt (MW) phase should be completed by 2028, while green energy is to be exported in the form of hydrogen or hydrogen derivatives, such as ammonia or methanol.

Stefan Liebling, Conjuncta's CEO, outlined that the facility will be linked to Germany in terms of both technologies and green energy exports, adding that it is the biggest bilateral investment project for the company.

"It will have a strong link to Germany both as a technology provider and a potential offtaker of green energy," Stefan Liebling said. "It is by far the largest bilateral investment project ever and we look forward to making it a success story that will attract a lot more business activities between the two countries."



7 February, 13:04 GMT

Mauritania's Energy Minister Abdessalam Mohamed Saleh emphasized the country's eagerness to play the role of a leading green hydrogen economy and outlined the significance of the project to Mauritania.

"Our country is determined to play a leading position on the global map of the green hydrogen economy in the coming decades," the energy minister said. "We strongly believe that the development of the green hydrogen industry in Mauritania will bring environmental, economic and social benefits to our country and the world."

According to reports, last year BP, a major oil developer in the region, signed memorandum of understanding with the Mauritanian government to investigate the country's green H2 potential. Germany may benefit from the project thanks to its flagship H2 Global scheme, which was launched last year, reports say. The German government program offers subsidies to international H2 producers who sell hydrogen and its derivatives to the European market through a double auction scheme.

The EU member state is involved in a number of renewable energy projects in Africa, as it intends to diversify its energy sources and to replace fuel imports from Russia after the bloc imposed sanctions against Moscow.

Recently, European Union climate chief Frans Timmermans outlined Europe's need for African green hydrogen, stating that the EU "will need more green hydrogen than we can produce ourselves, so we're looking for countries where green hydrogen can be produced."

The need is due to the EU having imposed sanctions on Russia following the beginning of the special military operation in Ukraine, thus impeding the green energy transition within the framework of the so-called European Green Deal. As a result, the bloc started looking for new energy sources, including in Africa.

Some European officials have criticized Europe's policy towards Africa as neo-colonialist.

"Our economic relations with Africa are simply a continuation of European colonialism, perpetuating exploitation by other means," Clare Daly, a member of the European Parliament, stated last year, adding that Africans are denied the fruits of their land and their labor due to unequal economic relations.

© 2023 Sputnik. Všechna práva vyhrazena. 18+