

Engenheiros Chineses e Paquistaneses Comemoram Conexão da Primeira Unidade do Projeto Hidrelétrico Suki Kinari à Rede

Engenheiros chineses e paquistaneses comemoram a conexão da primeira unidade do projeto hidrelétrico Suki Kinari, construído pela China, à rede para geração de energia **m pixbet365** Mansehra, no noroeste do Paquistão, **m pixbet365** 12 de agosto de 2024.

[aposta política sportingbet](#) **m pixbet365 m pixbet365**

Islamabad, 12 ago (Xinhua) -- A primeira unidade do projeto hidrelétrico Suki Kinari, construído pela China no noroeste do Paquistão, foi conectada à rede para geração de energia na segunda-feira.

Isso marca que o projeto sob o Corredor Econômico China-Paquistão (CECP) deu o passo mais crítico para a operação comercial.

Impacto do Projeto

He Xiongfei, vice-gerente geral da China Energy Construction Overseas Investment Company Ltd. que financia e implementa o projeto, disse à Xinhua que a usina hidrelétrica começou a transmitir eletricidade limpa para os habitantes locais depois que a primeira unidade foi conectada à rede nacional do Paquistão.

Espera-se que o projeto forneça a mais de 1 milhão de residências paquistanesas eletricidade limpa e acessível a cada ano no futuro, disse o gerente chinês.

Ele contribuirá para o ajuste da estrutura nacional de energia elétrica do Paquistão, reduzindo a lacuna entre a oferta e a demanda de eletricidade e ajudando a promover a infraestrutura e o desenvolvimento econômico no país do sul da Ásia, acrescentou.

Detalhes do Projeto

Localizado no distrito de Mansehra, na Província de Khyber Pakhtunkhwa, o projeto hidrelétrico de 884 megawatts, que instalou quatro unidades de impulso, começou a ser construído **m pixbet365** janeiro de 2024.

Quando entrar **m pixbet365** funcionamento no final deste ano, gerará cerca de 3,21 bilhões de quilowatts-hora de eletricidade limpa por ano, substituindo 1,28 milhão de toneladas de carvão e reduzindo 2,52 milhões de toneladas de emissões de dióxido de carbono por ano, de acordo com o gerente chinês.

O Corredor Econômico China-Paquistão

Lançado **m pixbet365** 2013, o CECP, um projeto emblemático da Iniciativa do Cinturão e Rota proposta pela China, é um corredor que liga o Porto de Gwadar, na Província de Balochistan, no sudoeste do Paquistão, a Kashgar, na Região Autônoma Uigur de Xinjiang, no noroeste da China, que destaca a cooperação **m pixbet365** energia, transporte e indústria na primeira fase, enquanto na nova fase se expande para os campos da agricultura e dos meios de subsistência, entre outros.

Escrevendo no Instagram, o ator disse: "Eu realmente não posso acreditar que isso vem de um potencial vice-presidente. Tudo quanto eu possa dizer é... Sr Vance s vezes a **m pixbet365** filha tem sorte suficiente para ter filhos por conta própria".

Aniston estava respondendo aos comentários de Vance, que disse ao apresentador da Fox News Tucker Carlson **m pixbet365** 2024 e afirmou à emissora americana "que os EUA estavam sendo administrados por um bando das mulheres sem filhos do gato infelizes com suas próprias vidas", assim como as escolhas feitas pelo casal.

Ele continuou: "Olhe para Kamala Harris, Pete Buttigieg e A OC [Alexandria ocasio-Cortez] todo futuro dos democratas é controlado por pessoas sem filhos. Como faz sentido que tenhamos entregado nosso país a gentes realmente não têm uma participação direta nele?"

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: m pixbet365

Palavras-chave: **m pixbet365 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-09-04