



Вакансії

**Новини**

Про компанію

Контакти

## Новини

19 листопада 2018

### На лівому березі Києва будують нову надпотужну електромережу

*Нова високовольтна мережа довжиною 4,5 км пройде через Дніпро та буде змонтована на опорах португальського виробництва, які поширені у ЄС. Фахівці ДТЕК Київські електромережі вперше використовують такі опори у будівництві електромереж.*

ДТЕК Київські електромережі реалізує новий масштабний проект з будівництва транзитної лінії «ТЕЦ-5 – Славутич-1» та «ТЕЦ-5 – Славутич-2» загальною вартістю 164 мільйони гривень.



Нова потужна електромережа буде жити новобудови на Осокорках та допоможе розвантажити значну частину підстанцій на лівому березі. Замість двох електроенергію передаватимуть чотири високовольтні повітряні лінії.

Наразі триває перший етап проекту – встановлення нових сучасних металевих опор португальського виробництва. Такий тип конструкцій у Києві встановлюється вперше, хоча в країнах ЄС його активно використовують для будівництва високовольтних ЛЕП. На відміну від бетонних, вони компактніші біля основи та простіші в обслуговуванні.

Буде підвищена і надійність кріплення нової ЛЕП. Старі опори встановлювалися в землю на 4 м, а нові – на 8 м. Це пов'язано з особливістю ґрунту, адже роботи проводяться майже біля самого Дніпра. Наразі змонтували вже дванадцять нових опор. Ще п'ять встановлять до кінця поточного року. На цьому перша частина проекту закінчиться. Попереду – прокладення у 2019 році повітряних ліній через Дніпро.



*«Наша компанія прораховує потреби у електроенергії усього київського енерговузла. Там, де це потрібно, проводимо модернізацію існуючих мереж або створюємо нові системи живлення. Транзитна лінія – «ТЕЦ - 5 – Славутинч-1» та «ТЕЦ - 5 – Славутинч-2» – дозволить забезпечити споживачів якісним та надійним електропостачанням. У кінцевому рахунку позитивний ефект від реалізації проекту отримає весь лівий берег. Також відкриються можливості для реалізації нових інфраструктурних та бізнес-проектів», – підкреслив Олександр Фоменко, генеральний директор ДТЕК Київські електромережі.*

Нагадаємо, що ДТЕК Київські електромережі також розпочало масштабну модернізацію ключового енерговузла Дарницького масиву – підстанції (ПС) «Подняки», яка забезпечує світлом 340 тисяч жителів району, а також системи електропостачання центральної частини Києва, від якої живляться 65 житлових будинків, школа, дитячий садочок, будівлі міністерств, СБУ, державних служб та великих компаній, посольства Угорщини, Норвегії, Данії, Вірменії, Узбекистану та центральна вулиця Києва – Хрещатик.