

# Kəlbəcərdə 5 stansiya rəqəmsal qaydada mərkəzi SCADA Dispetçer İdarəetmə Sisteminə integrasiya ediləcək



İyunun 26-da Azərbaycan Respublikasının Prezidenti İlham Əliyev Kəlbəcər rayonunda "Çıraq-1" Kiçik Su-Elektrik Stansiyasında tikinti işlərinin gedisi ilə tanış olub.

AZERTAC xəbər verir ki, dövlət başçısına stansiyada görülən işlər barədə məlumat verilib.

Bildirilib ki, "yaşıl enerji" strategiyasına uyğun olaraq hazırda Kəlbəcər rayonunun ərazisində ümumi gücü 27 meqavat olan 5 kiçik su-elektrik stansiyası tikilir.

Kiçik su-elektrik stansiyalarında ümumilikdə 9 hidroaqreqat fəaliyyət göstərəcək. Stansiyaların enerjisistemə integrasiyası üçün 110 və 35 kV-luq xətler çəkilir. İşlərin böyük hissəsi görülən bu 5 stansiya rəqəmsal qaydada mərkəzi SCADA Dispetçer İdarəetmə Sisteminə integrasiya ediləcək. Açılib-qoşulma, intellektual tənzimləmə, operativ monitorinq və tohlil aparılması mümkün olan yeni stansiyaların idarə edilməsi Kəlbəcərdən olduğu kimi, Bakıdan da həyata keçiriləcək.

Kəlbəcərdə yeni tikilən elektrik stansiyalarında il ərzində ümumilikdə 100 milyon kİlovat/saatə yaxın ekoloji cəhətdən təmiz enerji istehsal olunacaq. Bu isə 50 milyon kubmetr təbii qaza qonaqt edilməsi deməkdir.

"Azərenerji" ASC-nin mütəxəssislərinin apardığı araşdırımlar göstərir ki, ermənilərin təbiəti mehv etməklə köhnə nəsil texnologiyalar əsasında kortəbbi hesablamalarla apardıqları planlaşdırımadan fərqli olaraq, dördüncü nəsil sənaye inqilabına uyğun sünü intellektə adaptasiya edilən müasir texnologiyalar əsasında ölkənin en böyük su bazası olan bol sulu Kəlbəcər və Laçın çayları üzərində nəzərdə tutulan dan dəfələrlə artıq ekoloji cəhətdən təmiz hidroyaşıl enerji istehsal etmək mümkündür.

Qeyd edilib ki, növbəti illərdə Kəlbəcər və Laçın rayonlarında yenidən qurulması təklif edilən digər kiçik su-elektrik stansiyalarının ümumi gücü 82,2 MVT təşkil etsə də, yeni hesabatlara əsasən, bu həcmi iki dəfə artırmaq mümkün olacaq.

