



Əl işdən soyumaz, ürək arzudan...

QEBELE

ictimai-siyasi qəzet

Nö 26-27
(7603-7604)

* 1933-cü ildən nəşr olunur * Çərşənbə axşamı, 25 avqust 2020-ci il. * news@qebele-ih.gov.az

Prezident İlham Əliyev:
"Bu gün tam əminliklə deyə bilərəm ki, ölkəmizin elektroenergetika sahəsi öz sürətli inkişaf dövrünü yaşayır."

Axşam düşür. Hava yavaş-yavaş qaralır. Həyət-bacadakılar, yol-irizdəkiler iti addımlarla evə döñür-lər. Hətta günün başqa saatları kückədən yiğışmayan uşaqları da çığırmağa ehtiyac qalmır.

Gözlər saatdadır. Uşaqlar televizorun qarşısında yerlerini rahatlaşdır, evin xanımı gündüz həyətdəki ocaqda bişirdiyi yeməyi qızdırmaq üçün hełə közərməyen elektrik pli-təsinin üstüne qoyur, kişi isə oduna qənaət etməkdən ötrü sobanı söndürüb "əldəqayırma" elektrik qızdırıcıını hazırlayırlar.

Və nəhayət, gözlənilən an yetişir... işıqlar yanır. Uşaqlar sevincdən əl çalar, anaları tələm-tələsik süfrə açır, ataları isə evin istiliyini qorumaq üçün qapı-pəncərəni bərk-bərk bağlayır və sonra da ailə süfre arxasına keçir. Hamısı da biliir ki, işığın verildiyi 2-3 saatdan maksimum istifadə etmək lazımdır. Çünkü 2-3 saatdan sonra onları yenidən 20-22 saatlıq qaranlıq həyat gözləyir.

Bu mənzərə hansıa bədii təxəyyülün məhsulu yox, ən yaxın keçmişimizin reallıqlarıdır. Bəlkə də cavanlar bu reallıqlara inanmasınlar. Çünkü onlar özlərini, ətrafdə baş verənləri dərk edəndən Azərbaycan o Azərbaycan deyil. Bir vaxtlar işıqsız, qazsız, susuz, yolsuz, işsiz olmuş Azərbaycan indi xaricə električ enerjisi, təbii qaz ixrac edir, yollarımız dünyanın en qabaqcıl, oturuşmuş ölkələrinin yolları ilə müqayisə olunur, kəskin su və iş yeri problemimiz de yoxdur.

Amma indiki mürkəkəb zamannda bunlar kifayət etmir. Xüsusən enerji təhlükəsizliyinin təminatı qlobal dünyanı en çox rahatsız edən və bu üzdən en çox diqqət yetirilən məsələ sayılır.

Azərbaycanı bu sarıdan bəxtli ölkə hesab etmek olar. Həm təbiətin bəxş etdiyi neft-qaz ehtiyatları, həm də bu ehtiyatlardan səmərelə istifadə etmək üçün həyata keçirilən dövlət siyaseti ölkəmizin enerji təhlükəsizliyinə təminat vermişdir. Həmin çərçivədə həyata keçirilən qlobal layihələr sayesinde ölkəmizin enerji təchizati xeyli yaxşılaşmışdır. Bu sıradə bir neçə misal çəkmək isterdik. Elektrik stansiyalarının tikintisinin nəzərdə tutulduğu ilk regional inkişaf Dövlət Proqramının qəbul olunduğu 2004-cü ildən indiyədək Azərbaycanda 30-dan çox enerji obyektləri inşa edilmişdir. Onların arasında 525 meqavat gücündə olan "Sumqayıt", 800 meqavatlıq "Cənub", 400 meqavatlıq "Şimal-2", 300 meqavatlıq "Səngəçal" kimi iri elektrik stansiyaları var. Üstəlik, Cənubi Qafqazın ən böyük stansiyası olan "Mingeçevir" İES də bu gün tam

Azərbaycan daha işıqlı və güclü olacaq



gücü ilə işleyir. 600 meqavat generasiya gücü berpa edildikdən sonra İES 2400 meqavatlıq güclə yenidən Azərbaycanın əsas və etibarlı enerji mənbəyidir.

Lakin elektroenergetika bir yerde dayanmamalıdır, xüsusən də iqtisadiyyatın dinamik inkişaf edən və əhalisi stabil artan ölkələrdə. Bu səbəbdən dövlət başçısı tərefindən "Azərenerji" ASC-nin qarşısında sənayeleşmə prosesi və ölkənin demoqrafič vəziyyəti nəzəre alınmaqla gələcəkdə generasiya gücərinə telebatın müəyyən edilməsi və onun vaxtında qarşlanması kimi konkret vəzifə qoyulmuşdur. "Qobu" Elektrik Stansiyasının generasiya mənbəyi olaraq yaradılması da həmin vəzifələrin komponentlərindəndir.

Xəbər verildiyi kimi, Prezident İlham Əliyev avqustun 21-də 1000 meqavat yüksəltmə gücünə malik "Qobu" yarımtəstsiyasi tikintisi ilə tanış olmuşdur. Dövlət başçısına məlumat verilmişdir ki, 330/220/110 kilovoltluq yarımtəstsiyinin inşası qrafik üzrə davam edir. Bildirilmişdir ki, hasil olunan elektrik enerjisini enerjisisteme ötürülməsi, Bakının və Abşeron yarımadasının enerji təchizatında "Abşeron" yarımtəstsiyasi aradan qaldırılması, istehlakçıların fasılısız və dayanıqlı enerji təchizatının təmin edilməsi,

ölkə ərazisində 330 kilovoltluq dairəvi elektrik təchizat sxeminin yaradılması üçün "Qobu" yarımtəstsiyasi müstəsna rola malikdir.

"Azərenerji" ASC-nin prezidenti Baba Rzayevin sözlərinə görə, "Qobu"nın xüsusi özülliyi ondan ibarətdir ki, o, Bakıda tikilən ilk 330 kilovoltluq yarımtəstsiyə olan və en əsası, Azərbaycanın strateji yarımtəstsiyasi hesab edilən 500 kilovoltluq "Abşeron"un əvəzedici funksiyasını daşıyacaq. B.Rzayev dövlət başçısına onu da məlumat vermişdir ki, "Qobu" yarımtəstsiyisinin enerjisisteme integrasiyasının iki mərhələdə həyata keçirilməsi nəzərdə tutulur.

Yarımtəstsiyə ilə tanışlıqlan sonra 385 meqavatlıq "Qobu" Elektrik Stansiyasının təməlini qoyan Prezident

İlham Əliyev bildirmişdir ki, bu stansiyanın inşası yaxın illər Azərbaycanda fəaliyyətə başlayacaq bir səra qeyri-neft sənayesi obyektlərinin, o cümlədən Əlet qəsəbesinin yaxınlığında yaradılacaq "Azad İqtisadi Zona"nın etibarlı elektrik enerjisi ilə təchizatında mühüm rol oynayacaq.

Yeri gelmişkən onu da bildirək ki, "Qobu" layihəsinə dünyanın məşhur şirkətləri yüksək rəy verməklə yanaşı, onun tikintisində də feal iştirak edirlər. Bu və ümumiyyətə, xarici investorların Azərbay-

canın elektrik enerjisi sektoruna maraq göstərmələri baredə İlham Əliyev tədbirdəki çıxısında belə demişdir: "Sevindirici hal ondan ibarətdir ki, bu gün dünyanın en böyük enerji şirkətləri Azərbaycanda bərpəolunan enerji növlərinin istehsalına maraq göstərir və artıq maraq reallaşır". Söyügedən istiqamətdə ilin əvvəlində iki böyük beynəlxalq şirkətlə 440 meqavatlıq Gənəş və Külek elektrik stansiyalarının tikintisi ilə əlaqədar müvafiq sənədlərin imzalandığını deyən dövlət başçısı ilin sonunacaq qalan bütün sənədlərin imzalanacağına və stansiyaların inşasına start veriləcəyinə ümidi etdiyini bildirmişdir.

Bu baredə danişan Prezidentin sözlərindən bir vacib və maraq məqam da məlum olmuşdur: "Azərbaycanda 440 meqavat gücündə bərpəolunan enerji növlərinin yaradılması, özü də Azərbaycan dövləti tərefindən bir manat vəsait qoyulmadan reallaşdırılması bize olan inamın təzahüründür, həmçinin Azərbaycanın sabit gələcəyinə, inkişafına olan inamın təzahüründür".

Amma Prezident bununla da kifayətənmir - yəli və xarici investorları Azərbaycanın enerji sektoruna daha çox sərmayə qoymağa dəvet edir: "Yerli və xarici şirkətlərə bildirmək istərdim ki, biz ənənə-

vi enerji növlərinin istehsalı ilə əlaqədar işlərimizi davam etdirmək əzmindəyik. Biz xarici və yerli investorları istilik elektrik stansiyalarının tikintisində dəvet edirik. O cümlədən onları su elektrik stansiyalarının və bərpəolunan enerji stansiyalarının tikintisine cəlb etmək istəyirik".

Ardınca dövlət başçısı bu dəvətin sərmayəçilər üçün sərfəli və etibarlı olduğunu bildirir, dediklərini konkret faktlərlə əsaslandırır: "Bu gün Azərbaycanda investisiya qoluşu sahəsində çox böyük işlər görülr, Azərbaycanda biznes mühiti yaxşılaşır. "Doing Business" programında biz tarixi nailiyyətlərə çata bilmışik. Dünya Bankı tərəfindən hazırlanmış bu reyting cədvəlinde Azərbaycan artıq qabaqcıl yerlərdədir".

Ölkəmizin həmçinin dəyəri inkişaf baxımından çox böyük irəliliyişə nail olduğunu deyən Prezident BMT-nin Dayanıqli İnkışaf İndeksine görə də Azərbaycanın ildən-ilə mövqeyini yaxşılaşdırıldığı xatırlatmış və bütün bunların nəticəsinə diqqət çəkmişdir: "Ona görə Azərbaycan bu gün sərmayələr üçün çox cəlbəcisi ölkə olaraq qalır və bu sahə - elektroenergetika sahəsi, hesab edirəm ki, çox böyük maraq doğurur və artıq həyat bunu təsdiqləyir".

AZERTAC