

Deputat: Azərbaycan xarici investorlar üçün cəlbedici və təhlükəsiz ölkədir

Azərbaycan pandemiyanın yaratdığı global iqtisadi problemlərə baxmayaraq, irimiqyaslı layihələrin gerçəkləşdirilməsində mühüm addımlar atır. Bu, iqtisadiyyatın bütün sahələrində aydın nəzərə çarpır. Bununla bağlı respublikamızın nüfuzlu ölkələr sırasında qərarlaşması da məhz dövlətimizin başçısının qətiyyətli və uğurlu siyasətinin məntiqi nəticəsidir.



Prezident İlham Əliyevin iştirakı ilə Qaradağ Günəş Elektrik Stansiyasının təməlqoyma mərasiminin keçirilməsi isə respublikamızda elektroenergetika sisteminin gücləndirilməsinin diqqət mərkəzində saxlanılmasından xəbər verir. Bu fikirləri Milli Məclisin Səhiyyə komitəsi sədrinin müavini, YAP İdarə heyətinin üzvu Rəşad Mahmudov söyləyib.

Deputat daha sonra bildirib ki, eyni zamanda, 230 MVt gücündə olan bu bərpaolunan enerji layihəsinin Birləşmiş Ərəb Əmirliklərinin sözügedən sahədə zəngin təcrübəyə malik "Masdar" şirkəti tərəfindən icra edilməsi ölkə iqtisadiyyatının ixrac imkanlarının gələcəkdə daha da genişlənməsini şərtləndirir.

Belə bir nüfuzlu şirkətin respublikamızda sərmayə qoyması təqdirəlayiq haldır. Bu, həm də Azərbaycanın xarici investisiya üçün cəlbedici və təhlükəsiz, eyni zamanda, əlverişli biznes mühitinə görə tam şəffaf ölkələrdən biri olmasının göstəricisidir. Başqa sözlə, respublikamız coğrafi düzəninə görə investisiya iqliminin əlverişliliyi baxımından fərqlənir və xarici tərəfdaşlar qarşısında üzərinə düşən öhdəlikləri yüksək səviyyədə reallaşdırır.

Bu gün ölkəmiz xam neft, təbii qaz, neft məhsulları, eləcə də elektrik enerjisini ixrac edən bir dövlətə çevrilib. Azərbaycan elektrik enerjisinin ixracı baxımdan böyük potensiala malik ölkə kimi tanınıb. Azərbaycanla sıx əməkdaşlıq münasibətləri olan Birləşmiş Ərəb Əmirliklərini təmsil edən "Masdar" şirkətinin bu sistemlə bağlı zəngin təcrübəyə malik olması da mövcud sahəyə böyük töhfə verəcəyi əminliyi yaradıb.

O da qeyd edilməlidir ki, Azərbaycanda cari ilin əvvəlindən energetika sahəsində çox önəmli addımlar atılıb. Yanvar ayında bu sahədə Səudiyyə Ərəbistanını təmsil edən nüfuzlu "ACWA Power" şirkəti ilə 240 meqavat gücündə Külək Elektrik Stansiyasının təməli qoyulub. Fevral ayında isə "Azərenerji" tərəfindən inşa edilən 385 meqavat gücündə elektrik stansiyası işə salınıb. Bununla da qısa vaxt ərzində respublikada yeni generasiya güclərinin yaradılmasının davamlı xarakter alması təsdiqini tapıb.

Ölkəmizdə az bir müddətdə istər külək, istərsə də Günəş elektrik stansiyasının təməlinin qoyulması bərpaolunan enerji

növlərinin inkişafının prioritet istiqamət olduğunu göstərir. Azərbaycan xeyli müddətdir ki, bu məsələni diqqət mərkəzində saxlayır və artıq real nəticələrə nail olur.

Şübhəsiz ki, bu dinamika heç də öz-özünə gerçəkləşməyib. Bunu Azərbaycanda yaşanan, bərqərar olan sabitlik, iqtisadi inkişaf, qonşu ölkələrlə münasibətlər, nəqliyyat-kommunikasiya sistemi və s. amillər şərtləndirib. Nəticədə bir az əvvəl xatırladığımı kimi, Azərbaycan xam neft, neft məhsulları və təbii qaz ölkəsi kimi tanınmaqla bərabər, həm də elektrik enerjisinin böyük istehsalçısı və ixracatçısıdır.

Ölkəmizin güclü bərpaolunan enerji potensialı var. Buna görə də dünyanın aparıcı enerji şirkətləri tərəfindən Azərbaycana böyük maraq göstərilir, bu sahədə əməkdaşlığa xüsusi önəm verilir. Bu, eyni zamanda, indiki layihələrin davamlı olacağını, gələcəkdə belə təşəbbüslərin irəli sürülməyini göstərir. Bu, həm də hazırda qonşu ölkələrdə və Avropa qitəsində elektrik enerjisində böyük ehtiyac yaranması zərurətindən irəli gəlir.

Yeri gəlmişkən, dövlətimizin başçısının Qaradağ Günəş Elektrik Stansiyasının təməlqoyma mərasimində vurğuladığı kimi, işğaldan azad edilən ərazilərimiz bərpaolunan enerji növlərinin böyük potensialına malikdir. Bunu aparılan hesablamalar da göstərir. Belə ki, tədqiqatlara əsasən, həmin ərazilərdə Günəş, külək enerji növlərinin istehsalı təxminən 9-10 min meqavat həddindədir. Bu istiqamətdə artıq ilkin addımlar da atılır, bp şirkəti ilə generasiya gücü 200 meqavatdan çox olan Günəş elektrik stansiyasının inşası ilə bağlı danışıqlar aparılır.

Deputat sonda bildirib ki, Azərbaycan Prezidentinin çıxışında qeyd edildiyi kimi, erməni faşizmi 30 illik işğal dövründə bütün infrastrukturunu, yaşayış sahələrini, tarixi, dini abidələri yer üzündən silib, Kəlbəcər və Laçın rayonlarında 30-dan çox su elektrik stansiyasını məhv edib. Bu torpaqlarda bərpa işlərinə başlanan vaxtdan elektroenergetika sahəsinin qurulması da diqqət mərkəzində saxlanılıb. Bunun nəticəsidir ki, keçən il ərzində ümumi generasiya gücü 20 meqavat olan 4 su elektrik stansiyası bərpa edilib. Bu il isə generasiya gücü 27 meqavat olacaq 5 su elektrik stansiyasının yenidən qurulması planlaşdırılıb.