



Aİ-nin enerji sahəsində dəstəyi - EU4Energy təşəbbüsü

#EU4Energy



Təmiz enerjiyə keçid nəticəsində həm milli, həm də yerli hakimiyyət orqanları, müəssisələr və vətəndaşlar konkret faydalar və yeni imkanlar əldə edəcəkdir. Aİ, EU4Energy təşəbbüsü çərçivəsində enerji təchizatının etibarlılığının artırılması, enerjinin səmərəliliyi və bərpa olunan enerji mənbələrinin təşviqi vasitəsilə enerjinin əlverişli, etibarlı və dayanıqlı olmasına dəstək verir.

Hal-hazırda yaşıl, təmiz, az karbonlu enerji mənbələrinə keçid dövründəyik və onların gələcəyin iqtisadiyyatına çevriləcəyi şübhəsizdir. Bugünün həlledici tədbirləri və sərmayələri şübhəsiz daha əlverişli, dayanıqlı və firavan gələcək ilə nəticələndirəcəkdir.

Ermənistan: Yaşıl enerjiyə keçmək üçün icmaların dəstəklənməsi



"Əvvəllər qışda uşaq baxçasına gəlməzdik. Bura çox soyuq olardı".
Araqatsotn vilayətinin Aşnak kəndinin 5 yaşlı sakini **Knarik**.

Aİ tərəfindən maliyyələşdirilən **"BioRuralHeating"** layihəsi çərçivəsində **biokütlədən yaşıl enerji yaratmaq** üçün Aşnak kəndinə dəstək verilir. Buxar qazanlarının qaz əvəzinə, biokütlə ilə qızdırılması nəticəsində **ictimai binaların isidilməsi üçün icmalar 3-5 dəfə az pul ödəyir**.

Azərbaycan: Enerjinin səmərəliliyinin yaxşılaşdırılması



"Günümüzdə hamı enerjidan səmərəli istifadə etmək istəyir, çünki hamı onun faydasını şəxsən görür. İnsanlar enerjiyə qənaətin nə dərəcədə vacib olduğunu anlamalıdır", - deyər TAİEX-in Xorvatıyalı mütəxəssisi **Suada Mustajbegović** deyir.

TAİEX energetika sahəsində qabaqcıl təcrübələri paylaşmaq üçün seminarların təşkili vasitəsilə **Azərbaycanda dövlət idarəçiliyini dəstəkləyir**.

Belarus: Yaşıl enerjiyə sərmayələrin yatırılması



"Xəstəxanamızın bu layihə üçün seçildiyi üçün çox şadam. Bizim günəş enerjisi ilə isidilən qaynar suyumuz olacaq, xəstələrimiz özlərini daha rahat hiss edəcək, enerji xərclərimiz isə azalacaq", - deyər Navahrudak rayon xəstəxanasının nümayəndəsi **Tamara Maluxa** bildirir.

Aİ tərəfindən maliyyələşdirilən **"Navahrudakda bərpa olunan enerji mənbələrinin inkişafı"**, layihəsi çərçivəsində yerli xəstəxanada günəş panelləri quraşdırılıb. Bu xəstəxana regionda günəş enerjisindən istifadə edəcək **ilk tibb müəssisəsidir**. Onun ayda **8000 min avroya qədər** enerjiyə qənaət edəcəyi gözlənilir.

Gürcüstan: Yerli hakimiyyət orqanlarına enerjinin səmərəliliyinin yaxşılaşdırılmasına kömək



"Uzun illərdir şəhərdə sərnişindəşimə ilə məşğulam, amma deməliyəm ki, bu yeni avtobuslar bizim bütün gözləntilərimizi üstələdi". Tiflisdə avtobus sürücüsü çalışan **Gela Modebadze**.

AYİB tərəfindən ayrılan kreditlər və **Şərqi Avropa Enerji Səmərəliliyi və Ətraf Mühit üzrə Tərəfdaşlıq Fondunun** (Avropa İttifaqının ən böyük ianəçi olduğu fond) qrantı ilə Gürcüstan Tiflis şəhəri üçün yaşıl enerji ilə çalışan 150 yeni avtobus alıb. Həmin avtobusların istismarı ucuz başa gəlir, ancaq təmiz və daha səmərəli ictimai nəqliyyat vasitəsi olaraq yollarda maşınların sayının və ətraf mühitə atılan zərərli qazların miqdarının azalması, eləcə də **havanın təmiz qalması ilə nəticələnir**.

Moldova: Binaların isidilməsi ilə bağlı xərcləri azaltmaq üçün enerjiyə qənaət



"İl yarımır burada yaşayıyıq. Körpə uşağımız var və evdəki temperaturu istəyimizə uyğun tənzimləyə bilərik". **Ana Tudos**, Balti şəhərində enerjiyə qənaətil binalardan birinin sakini.

EU4Energy təşəbbüsünün **MoREEFF proqramı** vasitəsilə Ananın yaşadığı binada enerjinin səmərəliliyini artırmaq üçün maliyyə yardımı ayrılıb. MoREEFF proqramı çərçivəsində həyata keçirilən layihələr nəticəsində **Moldovada ildə 17000 mVt-st** enerjiyə qənaət edilir. Bu qədər enerji ilə 25 milyon kilometr yolu maşınla qət etmək olar. **CO₂ tullantılarının** miqdarı da **3200 ton azalıb**. Bu qədər karbon dioksid qazını udmaq üçün 118000 ağac tələb olunur.

Ukrayna: İctimai binaların enerji səmərəliliyini yaxşılaşdırmaq üçün yerli hakimiyyət orqanlarına kömək



"İndi biz qışda binanın temperaturunu 20°C civarında saxlaya bilərik. Temperaturu özümüz təyin edirik və rütubəti nəzarətdə saxlarıyıq", - deyər Jmerinkada fəaliyyət göstərən 3 saylı uşaq baxçasının müdiri **Nataliya Xudolij** deyir.

Aİ-nin maliyyə dəstəyi ilə reallaşan **"Bələdiyyə sədrlərinin razılaşması – nümayiş üçün layihələr"** çərçivəsində enerjinin səmərəliliyini **yaxşılaşdırmaq məqsədilə Jmerinkada məktəblər və uşaq baxçaları yenilənib**. Sözügedən şəhərin indi ildə 80000 avrodan çox pula qənaət edəcəyi və **CO₂ tullantılarının miqdarını ildə 243000 ton azaldacağı gözlənilir**.