

# Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi

## QAYDASI

### 1. Ümumi müddəalar

1.1. Bu Qayda "Elektrik enerjisi istehsalında bərpa olunan enerji mənbələrindən istifadə haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun (bundan sonra - Qanun) 8.4, 8.6 və 9.3-cü maddələrinə əsasən, bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi qaydasını, habelə istehsalçı ilə bağlanılan müqavilələrin xüsusiyyət və şərtlərini, eləcə də bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi zamanı zəmanətli tariflərin formalaşdırılması meyarlarını müəyyən edir.

1.2. Bu Qaydada istifadə olunan əsas anlayışlar aşağıdakı mənalara ifadə edir:

1.2.1. **hərrac** - bərpa olunan enerji mənbələri ərazisində Azərbaycan Respublikasının Nazirlər Kabineti tərəfindən müəyyən edilən güc həddindən yuxarı elektrik enerjisi istehsal edəcək istehsalçının seçilməsi və elektrik enerjisinin satınalma müqaviləsində tətbiq ediləcək zəmanətli tarifi müəyyən edilməsi üçün açıq auksion və müsabiqə formasında keçirilən prosedür;

1.2.2. **hərrac iştirakçısı** - bu Qaydaya uyğun olaraq hərracda iştirak üçün təklif verən hüquqi şəxslər və ya hüquqi şəxs yaratmadan sahibkarlıq fəaliyyəti ilə məşğul olan fiziki şəxslər;

1.2.3. **istehsalçı** - elektrik stansiyasında elektrik enerjisi istehsal edən şəxs;

1.2.4. **ixtisas uyğunluğunun müəyyənəndirilməsi sənədi** - ixtisas uyğunluğunun müəyyənəndirilməsi mərhələsində səlahiyyətli orqan tərəfindən hərrac iştirakçılarında təqdim edilən və hərracda iştirak üçün tələbləri ehtiva edən sənəd;

1.2.5. **ilkin texniki-iqtisadi əsaslandırma** - layihənin icra müddətini, texniki, maliyyə, iqtisadi, ekoloji və sosial baxımdan icrasının mümkünlüyünü, habelə zəmanətləri və Qanunda nəzərdə tutulmuş təminatları ehtiva edən sənəd;

1.2.6. **layihə** - bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik stansiyasının tikintisinə (quraşdırılmasına, cari və əsaslı təmirinə, yenidən qurulmasına, bərpasına), idarə edilməsinə və istismarınayönlənmiş təşkilati, hüquqi, elmi, texnoloji və iqtisadi tədbirlərin məcmusu;

1.2.7. **müqavilə üzrə öhdəliklərin icrasına təminat** - istehsalçının imzalanmış müqavilələr üzrə səlahiyyətli orqan qarşısında götürdüyü öhdəliklərə verilən təminat (bank zəmanəti, akkreditiv, qiymətli kağızlar, nağd pul vəsaiti, depozitlər və digər maliyyə aktivləri);

1.2.8. **təkliflər sorğusu sənədi** - hərracın qalibinin müəyyənəndirilməsi mərhələsində səlahiyyətli orqan tərəfindən hərrac iştirakçılarında təqdim edilən, ixtisas uyğunluğu tələblərinə cavab verən və layihənin hüquqi, texniki və maliyyə aspektlərinə dair tələbləri ehtiva edən sənəd;

1.2.9. **səlahiyyətli orqan** - Qanunun 8.1-ci maddəsinə uyğun olaraq, bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsini həyata keçirən Azərbaycan Respublikasının Energetika Nazirliyi.

1.3. Bu Qaydada istifadə olunan digər anlayışlar Azərbaycan Respublikasının normativ hüquqi aktları ilə müəyyənəndirilmiş mənalara ifadə edir.

1.4. Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi ilə bağlı tələb edilən məlumatlar (sənədlər) "İnzibati icraat haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun 30.5-ci maddəsinə müəyyən edilmiş qaydada əldə olunur.

### 2. Layihənin həyata keçirilməsinə dair şərtlər və tələblər

2.1. Səlahiyyətli orqan, layihənin xüsusiyyətlərini nəzərə almaqla, onun həyata keçirilməsi ilə bağlı aşağıdakı tədbirləri görür:

2.1.1. layihənin icra ediləcəyi bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisi və elektrik stansiyasının gücü, elektrik enerjisi şəbəkəsinə qoşulma və infrastruktur məsələlərini həll edir;

2.1.2. dövlət və istehsalçı tərəfindən verilən təminatları, onların həcmi və müddətini müəyyən edir;

2.1.3. layihənin predmeti olan elektrik stansiyalarının tikintisi (quraşdırılması, cari və əsaslı təmiri, yenidən qurulması, bərpası) işlərinin başlanma və bitmə tarixlərini, tələflər arasında tətbiq ediləcək dəbbə pulunun məbləğini müəyyən edir;

2.1.4. namizədlərə dair ixtisas uyğunluğunun müəyyənəndirilməsi sənədində əks olunmuş meyarları (maliyyə göstəricilərini, həyata keçirdiyi layihələri, maddi-texniki potensialını, texnoloji həlləri, icra planını, yerli işçi qüvvəsi və yerli məhsullardan istifadə) müəyyən edir;

2.1.5. layihənin istismar müddəti başa çatdıqdan sonra elektrik stansiyasının utilizasiyası şərtlərini müəyyən edir;

2.1.6. təminat müddəti başa çatdıqdan sonra elektrik enerjisinin satışı və torpaqdan istifadə ilə bağlı məsələləri həll edir;

2.1.7. "Lisenzialar və icazələr haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununa əsasən tələb olunan lisenziaların və icazələrin siyahısını müəyyən edir;

2.1.8. müqavilə tələfləri arasında mübahisələrin həlli üsullarına dair təklifləri təqdim edir;

2.1.9. istehsalçının seçimi üçün təqdim ediləcək bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisi üçün Qanunun 6-cı maddəsi ilə müəyyən edilmiş tədbirləri həyata keçirir;

2.1.10. Azərbaycan Respublikasının Mülki Məcəlləsində, Qanunda və Azərbaycan Respublikasının digər qanunlarında nəzərdə tutulan digər şərtlərə riayət olunması üçün tədbirlər görür.

2.2. Layihənin səlahiyyətli orqan tərəfindən hazırlanan ilkin texniki-iqtisadi əsaslandırmasında ərazi üzrə bərpa olunan enerji mənbələrinin potensialı, layihənin gücü, layihənin ekoloji və sosial aspektləri, ərazi üzrə aparılmış tədqiqatlar, elektrik enerjisi şəbəkəsinə qoşulma, infrastruktur, topoqrafik məlumatlar, maliyyə təhlili, layihənin ilkin dəyəri ilə bağlı məlumatlar və layihənin texnoloji aspektləri əks olunur.

2.3. Qanunun 1.1.4-cü maddəsində nəzərdə tutulan obyektlərin layihələndirilməsi "Ətraf mühitə təsirin qiymətləndirilməsi haqqında" Azərbaycan Respublikası Qanununun əlavəsində nəzərdə tutulmuş fəaliyyət növlərinə aid olduqda, bu obyektlərə dair ətraf mühitə təsirin qiymətləndirilməsi (ƏMTQ) sənədi hazırlanmalı və həmin sənədin dövlət ekoloji ekspertizası aparılmalıdır. ƏMTQ sənədinin hazırlanmasını hərrac və ya birbaşa cəlbətmə üsulu ilə seçilmiş istehsalçı təmin edir.

### 3. Müqavilələrin şərtləri

3.1. Qanunun 8.4-cü maddəsinə uyğun olaraq, aşağıdakı müqavilələr bağlanılır:

3.1.1. investisiya müqaviləsi - səlahiyyətli orqanla istehsalçı arasında;

3.1.2. elektrik enerjisinin satınalma müqaviləsi - zəmanətli alıcı ilə istehsalçı arasında;

3.1.3. elektrik şəbəkəsinə qoşulma müqaviləsi - elektrik stansiyasının qoşulacağı şəbəkədən asılı olaraq, dövlət elektroenergetika müəssisəsi və ya enerji təchizatı müəssisəsi ilə istehsalçı arasında.

3.2. Bu Qaydanın 3.1-ci bəndində nəzərdə tutulan müqavilələrə Azərbaycan Respublikası Mülki Məcəlləsinin, Qanunun, Azərbaycan Respublikasının digər qanunlarının, habelə Azərbaycan Respublikasının tərəfdar çıxdığı beynəlxalq müqavilələrin tələbləri nəzərə alınmaqla aşağıdakılara dair məlumatlar daxil edilir:

3.2.1. müqavilənin tələfləri;

3.2.2. müqavilənin predmeti və anlayışlar;

3.2.3. müqavilənin müddəti;

3.2.4. müqavilənin qüvvəyəminmə tarixi;

3.2.5. layihənin ümumi prinsipləri;

3.2.6. müqavilə üzrə tələflərin öhdəlikləri, məsuliyyəti və təminatlar;

3.2.7. fors-majör hallar;

3.2.8. müqaviləyə xitam verilməsinin əsasları;

3.2.9. müqaviləyə vaxtından əvvəl xitam verildikdə tələflərin hüquq və öhdəlikləri;

3.2.10. sığorta məsələləri;

3.2.11. müqavilə üzrə tətbiq olunacaq normativ hüquqi aktlar;

3.2.12. mübahisələrin həlli qaydası;

3.2.13. müqavilədən irəli gələn məsələlərlə bağlı tələflərin məlumatlandırılması qaydası;

3.2.14. müqavilənin dili;

3.2.15. xərclər;

3.2.16. müqavilədə dəyişiklik edilməsi qaydası və şərtləri;

3.2.17. məxfilik rejiminin təmin edilməsi şərtləri;

3.2.18. Azərbaycan Respublikasının Mülki Məcəlləsində, Qanunda və Azərbaycan Respublikasının digər qanunlarında, Azərbaycan Respublikasının tərəfdar çıxdığı beynəlxalq müqavilələrdə nəzərdə tutulan digər şərtlər.

3.3. Bu Qaydanın 3.1.1-ci bəndində nəzərdə tutulan müqaviləyə bu Qaydanın 3.2-ci bəndində göstərilənlərdən əlavə, aşağıdakı şərtlər daxil edilir:

3.3.1. "Lisenzialar və icazələr haqqında" Azərbaycan Respublikasının Qanununa uyğun olaraq alınmalı olan lisenziya və icazələrin siyahısı, habelə onların alınması ilə bağlı səlahiyyətli orqan və istehsalçının öhdəlikləri;

3.3.2. istehsalçı tərəfindən layihənin yerinə yetirilməsi təminatının şərtləri;

3.3.3. istehsalçının ölkənin iqtisadi inkişafına töhfələri ilə bağlı öhdəlikləri (yerli işçi qüvvəsi və podratçıların cəlb, təlimlərin təşkili və s.);

3.3.4. səlahiyyətli orqan tərəfindən istehsalçıya layihənin icrası ilə bağlı verilən müstəsna hüquqların (layihədən əldə olunan gəlir, investisiya təşviqi sənədində nəzərdə tutulan güzəştlər və s.) məzmunu.

3.4. Bu Qaydanın 3.1.2-ci bəndində nəzərdə tutulan müqaviləyə bu Qaydanın 3.2-ci bəndində göstərilənlərdən əlavə, aşağıdakı şərtlər daxil edilir:

3.4.1. layihənin predmeti olan elektrik stansiyasının istismar müddəti başa çatdıqdan sonra utilizasiya şərtləri;

3.4.2. tələflərə layihə ilə bağlı xidmətlər göstərən mütəxəssisin təyin olunması qaydası, onun hüquq və vəzifələri, xidmət haqqının ödənilməsi şərtləri;

3.4.3. elektrik stansiyasının tikintisi (quraşdırılması, cari və əsaslı təmiri, yenidən qurulması, bərpası) müddətində hər hansı gecikmələr və tətbiq edilə biləcək dəbbə pulu da daxil olmaqla elektrik enerjisinin alqı-satqısı ilə bağlı əməliyyatlar;





# Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi

## QAYDASI

*Əvvəli 12-ci səh.*

3.4.4. zəmanətli tarifi və digər ödəmələrin müəyyənəşdiriləni valyuta və ödəniş şərtləri;

3.4.5. vergilər, gömrük və digər dövlət ödənişləri haqqında məlumat;

3.4.6. imzalanacaq digər müqavilələr haqqında məlumat;

3.4.7. Qanuna uyğun olaraq investora verilən təminatlar və onların yerinə yetirilməsi şərtləri, habelə investor tərəfindən verilən təminatlar;

3.4.8. ölçmələrə, ölçü cihazlarına dair tələblər;

3.4.9. hesablaşma, ödəniş şərtləri və ödəniş müddəti.

3.5. Bu Qaydanın 3.1.3-cü yarımbəndində nəzərdə tutulan müqaviləyə bu Qaydanın 3.2-ci bəndində göstərilənlərdən əlavə, aşağıdakı şərtlər daxil edilir:

3.5.1. elektrik stansiyasının elektrik enerjisi şəbəkəsinə qoşulması ilə bağlı tələblər;

3.5.2. qoşulma qurğuları ilə bağlı tələflərin öhdəlikləri;

3.5.3. elektrik stansiyasının tikintisində istismarına dair tələblər;

3.5.4. elektrik stansiyasına və qoşulma qurğularına münasibətə mülkiyyət hüququ;

3.5.5. elektrik enerjisi verilişinin dayandırılması və yenidən bərpası şərtləri;

3.5.6. qoşulma haqları;

3.5.7. elektrik stansiyasının və digər tikililərin idarə edilməsi müddətində texniki xidmət və təmirə bağlı tələblər;

3.5.8. həyata keçirilən fəaliyyət haqqında səlahiyyətli orqana təqdim olunan dövr (aylıq, rüblük, illik) hesabatlar;

3.5.9. bərpa olunan enerji mənbəyi ilə bağlı proqnoz məlumatları;

3.5.10. təhlükəsizlik qaydaları və mühafizə avadanlığı;

3.5.11. ölçmələrə, ölçü cihazlarına dair tələblər;

3.5.12. hesablaşma, ödəniş şərtləri və ödəniş müddəti.

3.6. Elektrik enerjisinin satın alınma müqaviləsi üzrə verilmiş təminatın müddəti müəyyənəşdirilərkən investisiya xərclərinin (əldə ediləcək gəlir daxil olmaqla) və investisiya məqsədilə götürülmüş kreditlərin geri qaytarılması müddəti, habelə layihənin xüsusiyyətləri, ərazidə bərpaolunan enerji mənbələrinin potensialı və investisiyanın məbləği nəzərə alınmalıdır.

3.7. Təminat müddəti başa çatdıqdan sonra istehsalçı ilə elektrik enerjisinin alıcısı arasında münasibətlər elektroenergetika sahəsinə aid normativ hüquqi aktlarla tənzimlənir.

3.8. Təminat müddətinin başa çatması torpaqdan və su obyektlərindən istifadə, infrastruktur məsələləri, o cümlədən istehsal olunan enerjinin elektrik enerjisi şəbəkəsi ilə ötürülməsi ilə bağlı tələflərin hüquq və öhdəliklərinə təsir etmir. Bu hüquq və öhdəliklər tələflər arasında bağlanmış müqavilələrə və Azərbaycan Respublikasının mülki qanunvericiliyinə uyğun olaraq tənzimlənir.

3.9. Elektrik stansiyasının utilitizasiyası səlahiyyətli orqanla istehsalçı arasında bağlanmış investisiya müqaviləsi ilə müəyyən edilmiş elektrik stansiyasının istismar müddəti başa çatdıqdan sonra həyata keçirilir. Utilitizasiya şərtləri həmin müqavilə ilə müəyyən edilir.

3.10. Elektrik stansiyasının utilitizasiyası istehsalçı tərəfindən təmin edildikdən sonra tələflər arasında imzalanmış bütün müqavilələr üzrə öhdəliklər (müqavilələrdə nəzərdə tutulan fərqli hallar istisna olmaqla) başa çatmış hesab olunur.

3.11. Bu Qaydaya və hərəc şərtlərinə uyğun olaraq hərəc istirakçısı olan istehsalçı aşağıdakılarla bağlı təminat verir:

3.11.1. istirakçılar tərəfindən təqdim edilən hərəc təklifinə;

3.11.2. layihənin tikintisi ilə bağlı öhdəliklərin imzalanacaq müqavilə ilə müəyyən edilən müddətdə və qaydada icrasına.

3.12. Səlahiyyətli orqan hərəc təklifinin təminatını ilkin texniki-iqtisadi əsaslandırma əksini tapmış layihənin ilkin döyərini 1 faizi məbləğində müəyyənəşdirir. Təminatın qüvvədə olma müddəti hərəc təklifinin qüvvədə olma müddətindən 30 (otuz) təqvim günü çox olmalıdır.

3.13. Səlahiyyətli orqan müqavilə üzrə öhdəliklərin icrasına təminatı ilkin texniki-iqtisadi əsaslandırma əksini tapmış layihənin ilkin döyərini 2-5 faizi məbləğində müəyyənəşdirir. Təminatın qüvvədə olma müddəti elektrik stansiyasının istismara verildiyi müddətdən 30 (otuz) təqvim günü çox olmalıdır.

3.14. Bu Qaydanın 3.1-ci bəndində göstərilən müqavilələrdə nəzərdə tutulduğu halda, səlahiyyətli orqan müqavilələrin şərtlərinə əməl olunmasına dair monitorinq aparır.

### 4. Zəmanətli tarifi və digər ödəmələrin müəyyənəşdirilməsi meyarları

4.1. Zəmanətli tariflər bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi üçün keçirilən hərəc vasitəsilə, istehsalçı bərbə cəlbətmə yolu ilə seçildikdə isə Qanunun 9.3-cü maddəsinə uyğun olaraq, istehsalçı ilə səlahiyyətli orqan arasında əldə edilmiş razılıq əsasında müəyyən edilir.

4.2. İstehsalçı bərbə cəlbətmə yolu ilə seçildikdə, zəmanətli tariflərin müəyyənəşdirilməsi zamanı investisiya xərcləri (əldə ediləcək gəlir daxil olmaqla), bərpa olunan enerji mənbələrinin potensialı və elektrik enerjisinin istehsal gücü əsasında ehtimal olunan elektrik enerjisi istehsalının həcmi, layihənin xüsusiyyətləri, quraşdırılacaq qurğuların göstəriciləri, investisiyanın geri qaytarılma müddəti nəzərə alınır.

4.3. Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi zamanı səlahiyyətli orqan zəmanətli tarifi yuxarı həddini müəyyən edir. Zəmanətli tarifi yuxarı həddi mövcud istehsalçıdan satınalma tarifindən yüksək olduğu təqdirdə, səlahiyyətli orqan Azərbaycan Respublikasının İqtisadiyyat Nazirliyi və Azərbaycan Respublikasının Maliyyə Nazirliyi ilə razılaşdırmaqla, zəmanətli tarifi yuxarı həddini müəyyən edir.

4.4. Hərəc istirakçıları zəmanətli tarifi yuxarı həddi bərsində məlumatlandırılır və bu həddən yüksək təkliflər nəzərə alınmur. Elektrik enerjisi istehsalçısı bərbə cəlbətmə yolu ilə seçildikdə, müəyyənəşdirilən zəmanətli tariflər yuxarı həddən yüksək ola bilməz.

### 5. Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi üsulları

5.1. Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi üçün Qanunun 8.1-ci maddəsinə uyğun olaraq, səlahiyyətli orqan aşağıdakı üsullardan birini tətbiq edir:

5.1.1. bərbə cəlbətmə;

5.1.2. hərəcə cəlbətmə.

5.2. Dövlətin maraqları və strateji əhəmiyyət baxımından zəruri olan pilot və digər layihələr bərbə cəlbətmə üsulu əsasında həyata keçirilir. Bu zaman səlahiyyətli orqan müvafiq əsaslandırmanı hazırlayır və bərbə cəlbətmə üsulu icazə verilməsi məqsədilə Azərbaycan Respublikasının Prezidentinə müraciət edir.

5.3. Bərpa olunan enerji mənbələrinin ərazisində elektrik enerjisi istehsalçısının seçilməsi üçün keçirilən hərəc baş tutmadıqda, elektrik enerjisi istehsalçısı bu Qaydanın 5.2-ci bəndinə uyğun olaraq seçilir.

5.4. Azərbaycan Respublikası Prezidentinin elektrik enerjisi istehsalçısının bərbə cəlbətmə yolu ilə seçilməsinə dair razılığı əsasında səlahiyyətli orqan bərbə cəlbətmə üsulu ilə istehsalçının seçilməsi üçün danışıqlara başlayır və danışıqların nəticəsinə uyğun olaraq, Qanunun 8.4-cü maddəsinə əsasən investisiya müqaviləsi bağlanılır.

5.5. Hərəcə cəlbətmə zamanı hərəc istirakçılarında bərbə və tamhüquqlu istirak imkanı yadadır.

5.6. Hərəcə cəlbətmə zamanı hərəcə cəlbətmə hesab edilməsi üçün hərəcə cəlbətmə üsulu müəyyənəşdirilməsi və təkliflər sorğusu sənədinin hazırlanması mərhələlərinin hər birində azı 2 (iki) namizəd istirak etməlidir. Namizədlərin sayı ikidən az olduqda və ya hərəcə cəlbətmə üsulu icazə verilməmiş hesab edilir.

5.7. Elektrik enerjisinin tarifi tək meyar olduqda hərəcə açıq auksion formasında, tarifi yanaşı bu Qaydanın 5.9-cu bəndində nəzərdə tutulan digər meyarların qiymətləndirilməsi nəzərdə tutulduqda isə hərəcə açıq müsabiqə formasında keçirilir.

5.8. Hərəcə auksion formasında keçirildiyi halda ən aşağı qiymət təklifi etmiş şəxs, müsabiqə formasında keçirildiyi halda isə hərəcə komissiyasının rəyinə əsasən bu Qaydanın 5.9-cu bəndində nəzərdə tutulan meyarlar üzrə ən olverişli şərtlər təklif etmiş şəxs hərəcə qalibi sayılır.

5.9. Səlahiyyətli orqan hərəcə müsabiqə formasında elektrik enerjisi istehsalçısını seçmək üçün elektrik enerjisinin tarifindən əlavə, istehsalçının maliyyə göstəriciləri, həyata keçirdiyi layihələr, maddi-texniki potensialı, texnoloji həlləri, icra planı, yerli işçi qüvvəsi və yerli məhsullardan istifadə kimi meyarları da tətbiq edir.

### 6. Elektrik enerjisi istehsalçısının hərəcə yolu ilə seçilməsi

6.1. Səlahiyyətli orqan hərəcə cəlbətməsi üçün aşağıdakı tədbirləri həyata keçirir:

6.1.1. hərəcə komissiyası yaradır;

6.1.2. ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədini hazırlayır;

6.1.3. təkliflər sorğusu sənədini hazırlayır;

6.1.4. hərəcə elanını dərc edir;

6.1.5. hərəcə cəlbətmə müəyyən edir;

6.1.6. əlaqələndirici şəxsi müəyyən edir.

6.2. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi və təkliflər sorğusu sənədləri, habelə hərəcə istirakçılarına təqdim olunan digər məlumatlar Azərbaycan dilində və beynəlxalq ticarətdə geniş istifadə olunan dillərdən birində tərtib edilir. Hərəcə istirakçıları tələb olunan sənədləri və məlumatları Azərbaycan dilində və beynəlxalq ticarətdə geniş istifadə olunan dillərdən birində təqdim edilir. Azərbaycan dilində təqdim edilməli olan sənədlərin siyahısı hərəcə komissiyası tərəfindən müəyyən olunur.

6.3. Hərəcə istirakçılarından daxil olmuş təkliflərə baxılma, ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi və hərəcə cəlbətmənin seçilməsi məqsədilə səlahiyyətli orqan hərəcə komissiyası yaradır. Hərəcə komissiyası bu Qaydanın 3.1.1-ci yarımbəndində qeyd olunan müqavilə bağlanmış və fəaliyyət göstərir.

6.4. Hərəcə komissiyası sədr də daxil olmaqla 11 (on bir) üzvdən ibarət olmaqla səlahiyyətli orqan tərəfindən yaradılır. Hərəcə komissiyasının sədrini səlahiyyətli orqanın rəhbəri səlahiyyətli orqanın nümayəndələri arasında təyin edir. Hərəcə komissiyasının tərkibi aşağıdakı dövlət orqanlarının (qurumlarının) nümayəndələrindən formalaşdırılır:

6.4.1. səlahiyyətli orqanın nümayəndələri - 4 nəfər;

6.4.2. Azərbaycan Respublikası İqtisadiyyat Nazirliyinin nümayəndəsi - 2 nəfər;

6.4.3. Azərbaycan Respublikası Maliyyə Nazirliyinin nümayəndəsi - 1 nəfər;

6.4.4. Azərbaycan Respublikası Ekologiya və Təbii Sərvətlər Nazirliyinin nümayəndəsi - 1 nəfər;

6.4.5. zəmanətli alıcının nümayəndəsi - 1 nəfər;

6.4.6. elektrik stansiyasının qoşulduğu şəbəkədən asılı olaraq, dövlət elektroenergetika müəssisəsinin və ya enerji təchizatı müəssisəsinin nümayəndəsi - 1 nəfər;

6.4.7. bərpa olunan enerji mənbələri ərazisinin yerləşdiyi müvafiq inzibati ərazi vəhdi üzrə yerli icra hakimiyyəti orqanının nümayəndəsi - 1 nəfər.

6.5. Hərəcə komissiyası fəaliyyətinə müstəqil ekspertləri və mütəxəssisləri cəlb edə bilər.

6.6. Hərəcə komissiyasının qərarları açıq səsvermə yolu ilə komissiya üzvlərinin səs çoxluğu ilə qəbul edilir. Səs bərbə olduqda, hərəcə komissiyası sədrinin sösi həllədicidir. Hərəcə komissiyasının sədrində səs çoxluğu yoxdur. Hərəcə komissiyasının iclasları onun üzvlərinin azı üçdə ikisi istirak etdikdə səlahiyyətli olur.

6.7. Səlahiyyətli orqan onlayn və çap mediasında, habelə beynəlxalq miqyasda yayılan mediada ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədinin açıqlanmasına azı 10 (on) iş günü qalmış hərəcə elanını dərc edir.

6.8. Hərəcə elanında aşağıdakı məlumatlar göstərilir:

6.8.1. hərəcə cəlbətmə səlahiyyətli orqan haqqında məlumat;

6.8.2. hərəcə cəlbətmə (açıq auksion və ya müsabiqə);

6.8.3. hərəcə cəlbətmə ümumi məlumatlar, o cümlədən bərbə olunan enerji mənbələrinin növü, layihənin həyata keçiriləcəyi bərbə olunan enerji mənbələrinin ərazisi və elektrik stansiyasının gücü;

6.8.4. ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədinin əldə edilməsi ilə bağlı məlumatlar, ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədinin açıqlanması və bu mərhələnin başa çatma tarixi;

6.8.5. sənəd qəbuluna məsul şəxsin və əlavə məlumat almaq üçün əlaqələndirici şəxsin soyadı, adı, atasının adı, vəzifəsi və əlaqə vasitələri (telefon nömrəsi, elektron poçt ünvanı);

6.8.6. hərəcə cəlbətmə ilə bağlı təkliflərin hazırlanmış dil (dillər).

6.9. Hərəcə elanı Azərbaycan dilində və beynəlxalq ticarətdə geniş istifadə olunan dillərdən birində dərc edilir.

6.10. Hərəcə komissiyası ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsində istirak üçün nəzərdə tutulmuş meyarlara uyğun gələn istirakçılara bilavasitə özü də məlumat verə bilər.

6.11. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi və təkliflər sorğusu sənədləri hərəcə komissiyası tərəfindən bu Qaydanın 7-ci və 8-ci hissələrinə uyğun olaraq istirak hüququ qazanmış hərəcə istirakçısına göndərilir. Sənədlər istirakçıya səlahiyyətli orqan tərəfindən təqdim edilir, yaxud sifarişli poçt göndərişi və ya elektron poçt vasitəsilə göndərilir. İstirakçı sənədləri bilavasitə səlahiyyətli orqandan da götürə bilər.

6.12. Hərəcə istirakçısı təkliflərini hərəcə komissiyası tərəfindən verilmiş təlimatlara və formaya uyğun olaraq təqdim edir. Bu Qaydanın tələbləri pozulmaqla, habelə müddət başa çatandan sonra təqdim olunan təkliflər qəbul edilmir.

### 7. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi

7.1. İstirakçıların ixtisas göstəricilərinin qiymətləndirilməsi və təkliflər sorğusu göndəriləcək istirakçıların siyahısını müəyyənəşdirilmək məqsədilə ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədi hazırlanır. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsi ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədinin açıqlanması tarixindən on geci 90 (doxsan) iş günü ərzində yekunlaşır.

7.2. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədini səlahiyyətli orqan hazırlayır və hərəcə cəlbətmə üçün müraciət etmiş istirakçılara müraciət edildiyi tarixdən on geci 5 (beş) iş günü ərzində bu Qaydanın 6.11-ci bəndinin ikinci cümləsində nəzərdə tutulan qaydada göndərir.

7.3. İxtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədində, bu Qaydanın 2.2-ci bəndinə əsasən hazırlanmış ilkin texniki-iqtisadi əsaslandırma qaydada, layihə haqqında qısa məlumat əlavə olunur.

7.4. Hərəcə komissiyası hərəcə cəlbətmə ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsinin keçirilməsi vaxtı və yeri, sənədlərin təqdim olunması üsulu, yeri və son müddəti barədə məlumatları, habelə həmin mərhələdə istirak üçün təkliflərin hazırlanması, təqdim edilməsi, izah verilməsi ilə bağlı təlimat, əlaqələndirici şəxs barədə məlumat istirakçılara təqdim edir.

7.5. Hərəcə istirakçıları ixtisas uyğunluğunun qiymətləndirilməsi ilə bağlı məlumatları ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədinin açıqlanması tarixindən on geci 50 (əlli) iş günü ərzində səlahiyyətli orqana 2 (iki) nüsxədə təqdim edirlər.

7.6. Səlahiyyətli orqan bu Qaydanın 7.5-ci bəndi ilə müəyyən edilmiş müddətdən başa çatmasına 20 (yirmi) iş günü qalana qədər ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədində dəyişiklik edə bilər. Bununla əlaqədar hərəcə komissiyası hərəcə istirakçıların məlumatlandırır və dəyişikliklə bağlı istirakçıları tərəfindən məlumatların təqdim edilməsi üçün imkan yaradır.

7.7. Hərəcə komissiyası zərflərin açılmasını, hərəcə istirakçısı tərəfindən təqdim edilmiş sənədlərə və məlumatlara baxılma, onların qiymətləndirilməsini, habelə təkliflər sorğusu mərhələsində istirak edəcək hərəcə istirakçıların müəyyənəşdirilməsi-ni həyata keçirir.

7.8. Zərflər açılarkən təqdim edilən məlumatlarda hər hansı bir çatışmazlıq aşkar olduqda, hərəcə komissiyası bu barədə istirakçıya zərflərin açıldığı gündən 3 (üç) iş günü ərzində məlumat verərək, çatışmazlığın aradan qaldırılmasını təklif edir. İstirakçı məlumatı aldığı gündən 5 (beş) iş günü ərzində çatışmazlıq aradan qaldırmadıqda, hərəcə cəlbətmə istirakçıları və hərəcə komissiyası tərəfindən 3 (üç) iş günü ərzində bu barədə ona məlumat verilir.

7.9. Hərəcə komissiyasının ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsinə dair qərar ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi sənədində nəzərdə tutulmuş meyarlara əsasən qəbul edilir.

7.10. Bu Qaydanın 7.8-ci bəndində nəzərdə tutulan prosedur başa çatdıqdan sonra təkliflər sorğusu göndəriləcək hərəcə istirakçıların siyahısı hərəcə komissiyası tərəfindən təsdiq edilir.

7.11. Bu Qaydanın 7.12-ci bəndinə uyğun olaraq, istirakçıların siyahısı təsdiq edildikdən sonra 5 (beş) iş günündən gec olmayaraq, hərəcə istirakçısına ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsinin notisi haqqında yazılı məlumat verilir.

7.12. Məlumatın alındığı gündən 5 (beş) iş günü ərzində qərara yenidən baxılma ilə bağlı hərəcə istirakçısı hərəcə komissiyasına müraciət etmək hüququna malikdir. Müraciətə onun verildiyi tarixdən 3 (üç) iş günü ərzində baxılır. Hərəcə istirakçısına və ya onun səlahiyyətli nümayəndəsinə müraciətin notisi barədə 3 (üç) iş günündən gec olmayaraq məlumat verilir.

7.13. Bu Qaydanın 7.12-ci bəndində nəzərdə tutulan müraciətlərə baxıldıqdan sonra hərəcə komissiyası ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsinə yekunlaşdırılır.

### 8. Təkliflər sorğusu

8.1. Təkliflər sorğusu mərhələsinin məqsədi ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsindən keçmiş hərəcə istirakçıları arasında qiymətləndirmə aparmaqla hərəcə cəlbətmənin müəyyənəşdirilməkdir.

8.2. Təkliflər sorğusu sənədini aşağıdakı məlumatlar əks olunmaqla, səlahiyyətli orqan hazırlayır:

8.2.1. hərəcə cəlbətmə layihənin ətraflı təsviri (layihənin məqsədi, layihənin həyata keçiriləcəyi yer, elektrik stansiyasının gücü);

8.2.2. təkliflər sorğusu sənədinin hazırlanmasına və təqdim edilməsinə dair təlimat;

8.2.3. hərəcə cəlbətmə layihənin texniki şərtləri;

8.2.4. hərəcə cəlbətmə layihənin icrası zamanı müqavilə münasibətlərinə tətbiq edilən normativ hüquqi aktlar;

8.2.5. layihənin həyata keçirilməsi üçün zəruri olan lisenziya və icazələrin siyahısı;

8.2.6. layihənin icrası üzrə istehsalçı ilə bağlanılacaq müqavilələr;

8.2.7. infrastruktur (nəqliyyat, su və elektrik enerji şəbəkələri) barədə məlumatlar;

8.2.8. hərəcə cəlbətmə meyarları;

8.2.9. layihənin icrası ilə bağlı ekoloji tələblər;

8.2.10. səlahiyyətli orqan və zəmanətli alıcı, layihənin icrası ilə bağlı digər dövlət orqanları (qurumları) və yerli özünüidarəetmə orqanları haqqında məlumatlar.

8.3. Təkliflər sorğusu sənədi bu Qaydanın 7-ci hissəsinə uyğun olaraq təkliflər sorğusu mərhələsində istirak hüququ qazanmış hərəcə istirakçılarına hərəcə cəlbətmə ixtisas uyğunluğunun müəyyənəşdirilməsi mərhələsi başa çatdıqdan sonra 5 (beş) iş günü ərzində bu Qaydanın 6.11-ci bəndinin ikinci cümləsində nəzərdə tutulmuş qaydada göndərilir.

8.4. Hərəcə cəlbətmə sorğusu mərhələsi təkliflər sorğusu sənədinin göndərildiyi tarixdən on geci 200 (iki yüz) iş günü ərzində keçirilir.

8.5. Hərəcə istirakçısı təkliflər sorğusu sənədini aldığı tarixdən on geci 120 (yüz iyirmi) iş günü ərzində bu Qaydanın 8.2.2-ci yarımbəndinə uyğun olaraq, təkliflərini qapalı zərfdə 2 (iki) nüsxədə təqdim edir.

8.6. Səlahiyyətli orqan təkliflər sorğusu sənədi göndərilmiş hərəcə istirakçıların layihənin həyata keçiriləcəyi ərazi ilə tanışlıq və layihə ilə bağlı məlumatların təqdim edilməsi üçün mütəxəssislər təşkil edir.

8.7. Hərəcə cəlbətmə forması aşağıdakı qaydada həyata keçirilir:

8.7.1. hərəcə komissiyasının üzvləri müsabiqə zamanı səlahiyyətli orqan tərəfindən hazırlanmış təkliflər sorğusu sənədi, habelə istehsalçı qarşısında müəyyən edilən şərtlər və tələblər çərçivəsində hazırlanmış hərəcə istirakçıların təkliflərinin qiymətləndirilmə meyarlarını rəhbər tuturlar;

8.7.2. bütün zərflər açıldıqdan və qiymətləndirmə başa çatdıqdan sonra hərəcə komissiyası ayrı-ayrılıqda bütün istirakçılara dair qiymətləndirmə notisələrini əks etdirən qiymətləndirilmə formasını doldurur. Təkliflərin qiymətləndirilməsi forması səlahiyyətli orqan tərəfindən müəyyən olunur;

8.7.3. hərəcə istirakçısının qiymətləndirilmə meyarları üzrə balları toplanaraq yekun balı müəyyən edilir, ən yüksək bal toplanmış istirakçı müsabiqənin qalibi elan edilir;

8.7.4. iki və daha artıq istirakçının yekun balı eyni olduqda, hərəcə komissiyası ən aşağı tarif təklifi təqdim etmiş istirakçı müsabiqənin qalibi elan edir.

8.8. Elektrik enerjisinin tarifi qiymətləndirmə meyarı olduğu halda hərəcə cəlbətmə forması aşağıdakı ardıcılıqla keçirilir:

8.8.1. hərəcə elanı ilə təqdim edilmiş təklifdən yuxarı tarif təklifləri təqdim etmiş hərəcə istirakçıların təklifləri qəbul olunmur və geri qaytarılır;

8.8.2. hərəcə komissiyası tərəfindən təklif zərfləri açıldıqdan sonra təqdim olunmuş təkliflərə əsasən qiymət sıralanır və istirakçılardan (hərəcə istirakçıların sayı 5-dən çox olduqda 5, 5-dən az olduqda isə istirakçıların sayına uyğun) qiymət təklifinin aşağı salınması istisnaqatında yeni təkliflər alınır. Həmin proses sıralamada ən yüksək qiymət təklifi vermiş istir