**Хабарлама**

**Қазақстан Республикасы Энергетика министрлігі**

**Қазақстан Республикасының құзыретті органы ретінде, көмірсутектер бойынша** **жер қойнауын пайдалану құқығын алуға арналған электрондық аукцион жариялайды**

**Жер қойнауын пайдалану құқығын алуға арналған аукцион электрондық аукциондар операторының сайтында өткізіледі:** www.gosreestr.kz.

**Аукцион өткізу уақыты** – **2023 жылғы 12 шілде.** Аукцион Астана қаласының уақыты бойынша сағат 10:00-ден
17:00-ге дейінгі кезеңде өткізіледі, бұл ретте аукцион Астана қаласы уақыты бойынша сағат 11:00-ден кешіктірілмей басталады.

**Аукционға қатысуға өтінімдер беру мерзімі 2023 жылғы 26 маусымды қоса алғанда, электрондық аукциондар операторының сайтында қабылданады:** www.gosreestr.kz.

1. **Аукционға шығарылатын жер қойнауы учаскелерінің тізбесі:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№п/п** | **Пайдалы қазба түрі,****жер қойнауын пайдалану бойынша операциялар түрі** | **жер қойнауы учаскесінің атауы, орналасқан облысы, ауданы** | **нүктенің №** | **координаттары** | **қол қойылатын бонустың бастапқы мөлшері (теңге)** |
| **шығыс бойлық** | **солтүстік ендік** |
| **градустар** | **минуттар** | **секундтар** | **градустар** | **минуттар** | **секундтар** |
| 1 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Маңғыстау облысындағы Басқұмақ учаскесі.43 блок.Ауданы - 106.73 шаршы км | 1 | 51 | 15 | 0 | 43 | 50 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 51 | 10 | 0 | 43 | 50 | 0 |
| 3 | 51 | 10 | 0 | 43 | 52 | 0 |
| 4 | 51 | 7 | 0 | 43 | 52 | 0 |
| 5 | 51 | 7 | 0 | 43 | 53 | 0 |
| 6 | 51 | 4 | 0 | 43 | 53 | 0 |
| 7 | 51 | 4 | 0 | 43 | 54 | 0 |
| 8 | 51 | 1 | 0 | 43 | 54 | 0 |
| 9 | 51 | 1 | 0 | 43 | 55 | 0 |
| 10 | 51 | 15 | 0 | 43 | 55 | 0 |
| 2 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Оңтүстік Қожа учаскесі.Бөлудің пішіні бойынша. "Green Production" ЖШС-нің көмірсутектерді өндіруге арналған 11.12.2008 жылғы №2888Д келісімшарты бойынша Оңтүстік Қожа кен орны минус 1200 м тереңдікке дейін алынып тасталады. Участок ауданы - 25,25 шаршы км (алып тастаусыз) | 1 | 53 | 56 | 21 | 47 | 59 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 53 | 59 | 0 | 47 | 59 | 0 |
| 3 | 53 | 59 | 0 | 47 | 55 | 0 |
| 4 | 53 | 56 | 11 | 47 | 55 | 0 |
| 3 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Маңғыстау облысындағы Шалва кен орны.45 блок.Ауданы – 112,12 шаршы км  | 1 | 52 | 5 | 0 | 43 | 37 | 0 | 68 983 729 |
| 2 | 52 | 5 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 3 | 52 | 12 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 4 | 52 | 12 | 0 | 43 | 40 | 0 |
| 5 | 52 | 18 | 0 | 43 | 40 | 0 |
| 6 | 52 | 18 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 7 | 52 | 14 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 8 | 52 | 14 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 9 | 52 | 9 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 10 | 52 | 9 | 0 | 43 | 37 | 0 |
| 4 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Маңғыстау облысындағы Жалғаной учаскесі. 71 блок. Алып тасталады: "Маңғыстаумұнайгаз" АҚ Бурмаша кен орны. Келісім №/лицензия 170Д 17.01.1998ж. Ауданы -176.90 шаршы км (алып тастаусыз). | 1 | 52 | 18 | 0 | 43 | 35 | 0 | 44 850 000 |
| 2 | 52 | 18 | 0 | 43 | 40 | 0 |
| 3 | 52 | 17 | 0 | 43 | 40 | 0 |
| 4 | 52 | 17 | 0 | 43 | 42 | 0 |
| 5 | 52 | 30 | 0 | 43 | 42 | 0 |
| 6 | 52 | 30 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 7 | 52 | 27 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 8 | 52 | 27 | 0 | 43 | 37 | 0 |
| 9 | 52 | 26 | 0 | 43 | 37 | 0 |
| 10 | 52 | 26 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 11 | 52 | 25 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 12 | 52 | 25 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 5 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Қарағанды облысындағы Сайгачья учаскесі.  576 блок.Зерттеу тереңдігі – кристалды негізге дейін. Ауданы - 1348.87 шаршы км | 1 | 64 | 30 | 0 | 47 | 2 | 0 | 19 872 000 |
| 2 | 64 | 30 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 3 | 65 | 2 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 4 | 65 | 2 | 0 | 47 | 2 | 0 |
| 6 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Шығыс Оңғар кен орны Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - палеозой іргетасына дейін.Ауданы - 21.33 шаршы км. | 1 | 53 | 6 | 5 | 47 | 58 | 15 | 10 350 000 |
| 2 | 53 | 6 | 5 | 48 | 1 | 15 |
| 3 | 53 | 9 | 10 | 48 | 1 | 15 |
| 4 | 53 | 9 | 10 | 47 | 58 | 15 |
| 7 | Көмірсутектер, өндіру | Маңғыстау облысындағы Солтүстік-Придорожное кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - минус 4100 м.Ауданы -3.48 шаршы км. | 1 | 51 | 58 | 7 | 43 | 33 | 49 | 34 500 000 |
| 2 | 51 | 58 | 53 | 43 | 33 | 49 |
| 3 | 51 | 59 | 30 | 43 | 33 | 30 |
| 4 | 52 | 0 | 13 | 43 | 32 | 56 |
| 5 | 51 | 58 | 38 | 43 | 32 | 45 |
| 6 | 51 | 58 | 8 | 43 | 33 | 22 |
| 8 | Көмірсутектер, өндіру | Атырау облысындағы Пустынное кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - минус 800 м. Ауданы - 5.38 шаршы км. | 1 | 53 | 10 | 6 | 46 | 28 | 34 | 138 857 153 |
| 2 | 53 | 10 | 16 | 46 | 29 | 31 |
| 3 | 53 | 11 | 54 | 46 | 30 | 20 |
| 4 | 53 | 12 | 58 | 46 | 30 | 24 |
| 5 | 53 | 11 | 55 | 46 | 29 | 26 |
| 6 | 53 | 10 | 23 | 46 | 28 | 25 |
| 9 | Көмірсутектер, өндіру | Атырау облысындағы Оңтүстік-Батыс Тәжіғали кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - сеноман шөгінділерінің табаны бойынша. Ауданы - 5.44 шаршы км. | 1 | 53 | 9 | 55 | 46 | 19 | 24 | 122 164 981 |
| 2 | 53 | 10 | 45 | 46 | 20 | 30 |
| 3 | 53 | 12 | 54 | 46 | 20 | 20 |
| 4 | 53 | 13 | 44 | 46 | 19 | 54 |
| 10 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Ақтөбе облысындағы Журун учаскесі. 563 блок.Жер асты суларының кен орны - Жамбыл (ШАС) алынып тасталады. Ауданы - 1270,82 шаршы км (алып тастаусыз)  | 1 | 57 | 36 | 0 | 49 | 20 | 0 | 19 423 500 |
| 2 | 57 | 36 | 0 | 49 | 16 | 0 |
| 3 | 57 | 34 | 0 | 49 | 16 | 0 |
| 4 | 57 | 34 | 0 | 49 | 14 | 0 |
| 5 | 57 | 38 | 0 | 49 | 14 | 0 |
| 6 | 57 | 38 | 0 | 49 | 13 | 0 |
| 7 | 57 | 39 | 0 | 49 | 13 | 0 |
| 8 | 57 | 39 | 0 | 49 | 8 | 0 |
| 9 | 57 | 40 | 0 | 49 | 8 | 0 |
| 10 | 57 | 40 | 0 | 49 | 4 | 0 |
| 11 | 57 | 41 | 0 | 49 | 4 | 0 |
| 12 | 57 | 41 | 0 | 48 | 49 | 0 |
| 13 | 57 | 40 | 0 | 48 | 49 | 0 |
| 14 | 57 | 40 | 0 | 48 | 50 | 0 |
| 15 | 57 | 33 | 0 | 48 | 50 | 0 |
| 16 | 57 | 33 | 0 | 48 | 56 | 0 |
| 17 | 57 | 10 | 0 | 48 | 56 | 0 |
| 18 | 57 | 10 | 0 | 49 | 12 | 0 |
| 19 | 57 | 11 | 0 | 49 | 12 | 0 |
| 20 | 57 | 11 | 0 | 49 | 11 | 0 |
| 21 | 57 | 12 | 0 | 49 | 11 | 0 |
| 22 | 57 | 12 | 0 | 49 | 10 | 0 |
| 23 | 57 | 27 | 0 | 49 | 10 | 0 |
| 24 | 57 | 27 | 0 | 49 | 11 | 0 |
| 25 | 57 | 28 | 0 | 49 | 11 | 0 |
| 26 | 57 | 28 | 0 | 49 | 17 | 0 |
| 27 | 57 | 29 | 0 | 49 | 17 | 0 |
| 28 | 57 | 29 | 0 | 49 | 20 | 0 |
| 11 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Ақтөбе облысындағы Батыс Бозаба учаскесі. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - кристалды негізге дейін. Жер асты суларының кен орны - Құмсай су жинау (ШАС) алынып тасталады. Ауданы - 132,14 шаршы км (алып тастаусыз)  | 1 | 57 | 1 | 24 | 48 | 41 | 36 | 45 851 701 |
| 2 | 57 | 0 | 24 | 48 | 45 | 20 |
| 3 | 57 | 7 | 12 | 48 | 45 | 20 |
| 4 | 57 | 7 | 12 | 48 | 42 | 24 |
| 5 | 57 | 14 | 48 | 48 | 42 | 0 |
| 6 | 57 | 14 | 48 | 48 | 39 | 44 |
| 7 | 57 | 9 | 0 | 48 | 39 | 0 |
| 8 | 57 | 6 | 0 | 48 | 38 | 8 |
| 12 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Ақтөбе облысындағы Оймаут учаскесі. 940 блок. Жерасты суларының кен орындары алып тасталады: Ақжар учаскесі (ШАС). Ауданы - 2187.30 шаршы км (алып тастаусыз). | 1 | 55 | 50 | 0 | 47 | 25 | 0 | 32 430 000 |
| 2 | 56 | 0 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 3 | 56 | 0 | 0 | 47 | 54 | 0 |
| 4 | 56 | 1 | 0 | 47 | 54 | 0 |
| 5 | 56 | 1 | 0 | 47 | 53 | 0 |
| 6 | 56 | 2 | 0 | 47 | 53 | 0 |
| 7 | 56 | 2 | 0 | 47 | 52 | 0 |
| 8 | 56 | 3 | 0 | 47 | 52 | 0 |
| 9 | 56 | 3 | 0 | 47 | 51 | 0 |
| 10 | 56 | 4 | 0 | 47 | 51 | 0 |
| 11 | 56 | 4 | 0 | 47 | 50 | 0 |
| 12 | 56 | 6 | 0 | 47 | 50 | 0 |
| 13 | 56 | 6 | 0 | 47 | 49 | 0 |
| 14 | 56 | 7 | 0 | 47 | 49 | 0 |
| 15 | 56 | 7 | 0 | 47 | 48 | 0 |
| 16 | 56 | 8 | 0 | 47 | 48 | 0 |
| 17 | 56 | 8 | 0 | 47 | 47 | 0 |
| 18 | 56 | 9 | 0 | 47 | 47 | 0 |
| 19 | 56 | 9 | 0 | 47 | 46 | 0 |
| 20 | 56 | 10 | 0 | 47 | 46 | 0 |
| 21 | 56 | 10 | 0 | 47 | 45 | 0 |
| 22 | 56 | 12 | 0 | 47 | 45 | 0 |
| 23 | 56 | 12 | 0 | 47 | 44 | 0 |
| 24 | 56 | 13 | 0 | 47 | 44 | 0 |
| 25 | 56 | 13 | 0 | 47 | 43 | 0 |
| 26 | 56 | 14 | 0 | 47 | 43 | 0 |
| 27 | 56 | 14 | 0 | 47 | 42 | 0 |
| 28 | 56 | 15 | 0 | 47 | 42 | 0 |
| 29 | 56 | 15 | 0 | 47 | 41 | 0 |
| 30 | 56 | 16 | 0 | 47 | 41 | 0 |
| 31 | 56 | 16 | 0 | 47 | 40 | 0 |
| 32 | 56 | 18 | 0 | 47 | 40 | 0 |
| 33 | 56 | 18 | 0 | 47 | 39 | 0 |
| 34 | 56 | 19 | 0 | 47 | 39 | 0 |
| 35 | 56 | 19 | 0 | 47 | 38 | 0 |
| 36 | 56 | 20 | 0 | 47 | 38 | 0 |
| 37 | 56 | 20 | 0 | 47 | 37 | 0 |
| 38 | 56 | 21 | 0 | 47 | 37 | 0 |
| 39 | 56 | 21 | 0 | 47 | 36 | 0 |
| 40 | 56 | 22 | 0 | 47 | 36 | 0 |
| 41 | 56 | 22 | 0 | 47 | 35 | 0 |
| 42 | 56 | 24 | 0 | 47 | 35 | 0 |
| 43 | 56 | 24 | 0 | 47 | 34 | 0 |
| 44 | 56 | 25 | 0 | 47 | 34 | 0 |
| 45 | 56 | 25 | 0 | 47 | 33 | 0 |
| 46 | 56 | 26 | 0 | 47 | 33 | 0 |
| 47 | 56 | 26 | 0 | 47 | 32 | 0 |
| 48 | 56 | 27 | 0 | 47 | 32 | 0 |
| 49 | 56 | 27 | 0 | 47 | 31 | 0 |
| 50 | 56 | 28 | 0 | 47 | 31 | 0 |
| 51 | 56 | 28 | 0 | 47 | 30 | 0 |
| 52 | 56 | 30 | 0 | 47 | 30 | 0 |
| 53 | 56 | 30 | 0 | 47 | 14 | 0 |
| 54 | 55 | 50 | 0 | 47 | 14 | 0 |
| 13 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау, Маңғыстау облыстарындағы Азнагүл учаскесі. 46 блок. Ауданы - 109.61 шаршы км  | 1 | 54 | 22 | 0 | 46 | 21 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 54 | 22 | 0 | 46 | 19 | 0 |
| 3 | 54 | 20 | 0 | 46 | 19 | 0 |
| 4 | 54 | 20 | 0 | 46 | 16 | 0 |
| 5 | 54 | 19 | 0 | 46 | 16 | 0 |
| 6 | 54 | 19 | 0 | 46 | 15 | 0 |
| 7 | 54 | 17 | 0 | 46 | 15 | 0 |
| 8 | 54 | 17 | 0 | 46 | 14 | 0 |
| 9 | 54 | 15 | 0 | 46 | 14 | 0 |
| 10 | 54 | 15 | 0 | 46 | 13 | 0 |
| 11 | 54 | 13 | 0 | 46 | 13 | 0 |
| 12 | 54 | 13 | 0 | 46 | 12 | 0 |
| 13 | 54 | 11 | 0 | 46 | 12 | 0 |
| 14 | 54 | 11 | 0 | 46 | 11 | 0 |
| 15 | 54 | 10 | 0 | 46 | 11 | 0 |
| 16 | 54 | 10 | 0 | 46 | 16 | 0 |
| 17 | 54 | 16 | 0 | 46 | 16 | 0 |
| 18 | 54 | 16 | 0 | 46 | 18 | 0 |
| 19 | 54 | 17 | 0 | 46 | 18 | 0 |
| 20 | 54 | 17 | 0 | 46 | 19 | 0 |
| 21 | 54 | 18 | 0 | 46 | 19 | 0 |
| 22 | 54 | 18 | 0 | 46 | 21 | 0 |
| 23 | 54 | 19 | 0 | 46 | 21 | 0 |
| 24 | 54 | 19 | 0 | 46 | 22 | 0 |
| 25 | 54 | 21 | 0 | 46 | 22 | 0 |
| 26 | 54 | 21 | 0 | 46 | 21 | 0 |
| 14 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Тасшағыл учаскесі. 208 блок. Ауданы - 488.89 шаршы км | 1 | 54 | 0 | 0 | 47 | 10 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 54 | 0 | 0 | 46 | 58 | 0 |
| 3 | 53 | 56 | 0 | 46 | 58 | 0 |
| 4 | 53 | 56 | 0 | 46 | 56 | 0 |
| 5 | 54 | 0 | 0 | 46 | 56 | 0 |
| 6 | 54 | 0 | 0 | 46 | 54 | 0 |
| 7 | 53 | 53 | 0 | 46 | 54 | 0 |
| 8 | 53 | 53 | 0 | 46 | 53 | 0 |
| 9 | 53 | 49 | 0 | 46 | 53 | 0 |
| 10 | 53 | 49 | 0 | 46 | 52 | 0 |
| 11 | 53 | 47 | 0 | 46 | 52 | 0 |
| 12 | 53 | 47 | 0 | 47 | 10 | 0 |
| 15 | Көмірсутектер, өндіру | Ақтөбе облысындағы Сайғақ кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - минус 2505м. Сайғақ (ШАС) алынып тасталады.Ауданы - 10,92 км2 (алынып тастаусыз).  | 1 | 56 | 35 | 18 | 49 | 4 | 49 | 77 188 012 |
| 2 | 56 | 36 | 18 | 49 | 6 | 0 |
| 3 | 56 | 37 | 58 | 49 | 6 | 14 |
| 4 | 56 | 39 | 18 | 49 | 5 | 37 |
| 5 | 56 | 37 | 9 | 49 | 4 | 5 |
| 16 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Маңғыстау облысындағы Тастөбе учаскесі. 36 блок. Зерттеу тереңдігі - кристалды негізге дейін. Жетібай жер асты суларының кен орны (ШАС) алынып тасталады. Ауданы - 89,71 шаршы км (алып тастаусыз). | 1 | 52 | 1 | 0 | 43 | 35 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 52 | 1 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 3 | 52 | 2 | 0 | 43 | 39 | 0 |
| 4 | 52 | 2 | 0 | 43 | 38 | 0 |
| 5 | 52 | 4 | 0 | 43 | 38 | 0 |
| 6 | 52 | 4 | 0 | 43 | 37 | 0 |
| 7 | 52 | 9 | 0 | 43 | 37 | 0 |
| 8 | 52 | 9 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 9 | 52 | 14 | 0 | 43 | 36 | 0 |
| 10 | 52 | 14 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 11 | 52 | 19 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 12 | 52 | 19 | 0 | 43 | 34 | 0 |
| 13 | 52 | 18 | 0 | 43 | 34 | 0 |
| 14 | 52 | 18 | 0 | 43 | 33 | 0 |
| 15 | 52 | 15 | 0 | 43 | 33 | 0 |
| 16 | 52 | 15 | 0 | 43 | 34 | 0 |
| 17 | 52 | 11 | 0 | 43 | 34 | 0 |
| 18 | 52 | 11 | 0 | 43 | 35 | 0 |
| 17 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Жұбантам-Жосалысай учаскесі. 401 блок. Зерттеу тереңдігі - кристалды негізге дейін.Жұбантам көмірсутек кен орны, Көлжан кен орны (кирлер, битумды және битумы бар жыныстар) алынып тасталады. Ауданы - 937,19 шаршы км (алынып тастаусыз).  | 1 | 54 | 34 | 0 | 47 | 11 | 0 | 13 834 500 |
| 2 | 54 | 34 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 3 | 54 | 33 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 4 | 54 | 33 | 0 | 47 | 14 | 0 |
| 5 | 54 | 32 | 0 | 47 | 14 | 0 |
| 6 | 54 | 32 | 0 | 47 | 16 | 0 |
| 7 | 54 | 31 | 0 | 47 | 16 | 0 |
| 8 | 54 | 31 | 0 | 47 | 18 | 0 |
| 9 | 54 | 30 | 0 | 47 | 18 | 0 |
| 10 | 54 | 30 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 11 | 54 | 38 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 12 | 54 | 38 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 13 | 54 | 39 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 14 | 54 | 39 | 0 | 47 | 27 | 0 |
| 15 | 54 | 49 | 0 | 47 | 27 | 0 |
| 16 | 54 | 49 | 0 | 47 | 26 | 0 |
| 17 | 55 | 2 | 0 | 47 | 26 | 0 |
| 18 | 55 | 2 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 19 | 55 | 1 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 20 | 55 | 1 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 21 | 54 | 55 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 22 | 54 | 55 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 23 | 54 | 49 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 24 | 54 | 49 | 0 | 47 | 10 | 0 |
| 25 | 54 | 47 | 0 | 47 | 10 | 0 |
| 26 | 54 | 47 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 27 | 54 | 43 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 28 | 54 | 43 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 29 | 54 | 37 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 30 | 54 | 37 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 18 | Көмірсутектер, өндіру | Атырау облысындағы Жұбантам кен орны.Бөлудің пішіні бойынша. Бөлудің тереңдігі - юра шөгінділерінің түбіне дейін. Ауданы – 4,48 шаршы км | 1 | 54 | 44 | 6,07 | 47 | 21 | 27,59 | 41 597 970 |
| 2 | 54 | 44 | 48,49 | 47 | 22 | 19,96 |
| 3 | 54 | 45 | 1,76 | 47 | 22 | 31,41 |
| 4 | 54 | 45 | 16,51 | 47 | 22 | 38,6 |
| 5 | 54 | 45 | 34,73 | 47 | 22 | 41,36 |
| 6 | 54 | 46 | 0,49 | 47 | 22 | 38,31 |
| 7 | 54 | 46 | 47,34 | 47 | 22 | 23,37 |
| 8 | 54 | 46 | 35,89 | 47 | 22 | 6,36 |
| 9 | 54 | 45 | 49,43 | 47 | 21 | 40,34 |
| 10 | 54 | 45 | 20,15 | 47 | 21 | 31,1 |
| 19 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Балықшы учаскесі.676 блок. Зерттеу тереңдігі - кристалды негізге дейін.Жер асты сулары кен орындары алынып тасталады: 24.04.2002 жылғы № 25Д, Қаработан көлі, емдік балшықтар, бальнеотерапия, ст. Қарабатан.Ауданы - 1583,34 шаршы км. (алып тастаусыз). | 1 | 52 | 38 | 0 | 47 | 0 | 0 | 86 596 392 |
| 2 | 52 | 31 | 0 | 47 | 0 | 0 |
| 3 | 52 | 31 | 0 | 47 | 1 | 0 |
| 4 | 52 | 29 | 0 | 47 | 1 | 0 |
| 5 | 52 | 29 | 0 | 47 | 2 | 0 |
| 6 | 52 | 27 | 0 | 47 | 2 | 0 |
| 7 | 52 | 27 | 0 | 47 | 3 | 0 |
| 8 | 52 | 21 | 0 | 47 | 3 | 0 |
| 9 | 52 | 21 | 0 | 47 | 5 | 0 |
| 10 | 52 | 17 | 0 | 47 | 5 | 0 |
| 11 | 52 | 17 | 0 | 46 | 59 | 0 |
| 12 | 52 | 0 | 0 | 46 | 59 | 0 |
| 13 | 52 | 0 | 0 | 47 | 2 | 0 |
| 14 | 52 | 1 | 0 | 47 | 2 | 0 |
| 15 | 52 | 1 | 0 | 47 | 3 | 0 |
| 16 | 52 | 3 | 0 | 47 | 3 | 0 |
| 17 | 52 | 3 | 0 | 47 | 4 | 0 |
| 18 | 52 | 4 | 0 | 47 | 4 | 0 |
| 19 | 52 | 4 | 0 | 47 | 5 | 0 |
| 20 | 52 | 5 | 0 | 47 | 5 | 0 |
| 21 | 52 | 5 | 0 | 47 | 6 | 0 |
| 22 | 52 | 6 | 0 | 47 | 6 | 0 |
| 23 | 52 | 6 | 0 | 47 | 10 | 0 |
| 24 | 52 | 5 | 0 | 47 | 10 | 0 |
| 25 | 52 | 5 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 26 | 52 | 4 | 0 | 47 | 11 | 0 |
| 27 | 52 | 4 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 28 | 52 | 3 | 0 | 47 | 12 | 0 |
| 29 | 52 | 3 | 0 | 47 | 13 | 0 |
| 30 | 52 | 2 | 0 | 47 | 13 | 0 |
| 31 | 52 | 2 | 0 | 47 | 15 | 0 |
| 32 | 52 | 0 | 0 | 47 | 15 | 0 |
| 33 | 52 | 0 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 34 | 52 | 12 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 35 | 52 | 12 | 0 | 47 | 18 | 0 |
| 36 | 52 | 14 | 0 | 47 | 18 | 0 |
| 37 | 52 | 14 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 38 | 52 | 38 | 0 | 47 | 20 | 0 |
| 20 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Жантерек учаскесі. 114 блок. Зерттеу тереңдігі - кристалды негізге дейін.Көмірсутек кен орны Кемеркөл («АП-Нафта Оперейтинг» ЖШС 1,2,3 учаскелері) келісім-шарттық ауданы алынып тасталады. Жантерек жер асты сулары кен орны (ШАС) алынып тасталады. Ауданы -263,16 шаршы км (алып тастаусыз).  | 1 | 54 | 16 | 0 | 47 | 54 | 0 | 10 350 000 |
| 2 | 54 | 2 | 0 | 47 | 54 | 0 |
| 3 | 54 | 2 | 0 | 47 | 56 | 0 |
| 4 | 54 | 4 | 0 | 47 | 56 | 0 |
| 5 | 54 | 4 | 0 | 47 | 57 | 0 |
| 6 | 54 | 6 | 0 | 47 | 57 | 0 |
| 7 | 54 | 6 | 0 | 47 | 58 | 0 |
| 8 | 54 | 7 | 0 | 47 | 58 | 0 |
| 9 | 54 | 7 | 0 | 48 | 0 | 0 |
| 10 | 54 | 12 | 0 | 48 | 0 | 0 |
| 11 | 54 | 12 | 0 | 48 | 1 | 0 |
| 12 | 54 | 15 | 0 | 48 | 1 | 0 |
| 13 | 54 | 15 | 0 | 48 | 2 | 0 |
| 14 | 54 | 17 | 0 | 48 | 2 | 0 |
| 15 | 54 | 17 | 0 | 48 | 3 | 0 |
| 16 | 54 | 19 | 0 | 48 | 3 | 0 |
| 17 | 54 | 19 | 0 | 48 | 4 | 0 |
| 18 | 54 | 21 | 0 | 48 | 4 | 0 |
| 19 | 54 | 21 | 0 | 47 | 55 | 0 |
| 20 | 54 | 16 | 0 | 47 | 55 | 0 |
| 21 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Батыс Қазақстан облысындағы Дарьинское кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - 4400 м дейін. (2 нүктеден 3 нүктеге дейін Қазақстан және Ресей арасындағы мемлекеттік шекара бойында жатыр).  Ауданы -24,29 шаршы км. | 1 | 51 | 33 | 4 | 51 | 27 | 11 | 121 534 460 |
| 2 | 51 | 38 | 30 | 51 | 31 | 30 |
| 3 | 51 | 38 | 0 | 51 | 28 | 30 |
| 4 | 51 | 35 | 34 | 51 | 26 | 8 |
| 22 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Батыс Қазақстан облысындағы Южно-Гремяченское кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - 3500 м дейін.Ауданы - 27,14 шаршы км.  | 1 | 50 | 52 | 34 | 51 | 19 | 11 | 73 345 983 |
| 2 | 50 | 58 | 31 | 51 | 20 | 53 |
| 3 | 50 | 58 | 40 | 51 | 19 | 6 |
| 4 | 50 | 57 | 37 | 51 | 18 | 27 |
| 5 | 50 | 53 | 8 | 51 | 17 | 4 |
| 23 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Оңтүстік Таған кен орны. Бөлудің пішіні бойынша.Зерттеу тереңдігі - тұзды қабаттардың түбіне дейін.Ауданы - 2,13 шаршы км. | 1 | 54 | 49 | 50 | 47 | 42 | 0 | 56 409 536 |
| 2 | 54 | 50 | 5 | 47 | 43 | 20 |
| 3 | 54 | 51 | 5 | 47 | 42 | 55 |
| 4 | 54 | 50 | 30 | 47 | 42 | 10 |
| 24 | Көмірсутектер, барлау және өндіру | Ақтөбе облысындағы Батыс Жарқамыс II учаскесі. 406 блок. Зерттеу тереңдігі - іргетастық негізге дейін. Ауданы -941,68 шаршы км. | 1 | 55 | 48 | 0 | 47 | 25 | 0 | 14 007 000 |
| 2 | 55 | 48 | 0 | 47 | 28 | 0 |
| 3 | 55 | 50 | 0 | 47 | 28 | 0 |
| 4 | 55 | 50 | 0 | 47 | 35 | 0 |
| 5 | 55 | 45 | 0 | 47 | 35 | 0 |
| 6 | 55 | 45 | 0 | 47 | 55 | 0 |
| 7 | 56 | 0 | 0 | 47 | 55 | 0 |
| 8 | 56 | 0 | 0 | 47 | 25 | 0 |
| 25 | Көмірсутектер, өндіру | Атырау облысындағы Күмісбек кен орны. Бөлудің пішіні бойынша. Зерттеу тереңдігі - минус 825,1 м. Ауданы - 325,63 шаршы км. | 1 | 48 | 41 | 56 | 47 | 7 | 14 | 34 500 000 |
| 2 | 48 | 46 | 35 | 47 | 14 | 12 |
| 3 | 48 | 53 | 10 | 47 | 14 | 18 |
| 4 | 48 | 57 | 42 | 47 | 11 | 46 |
| 5 | 48 | 58 | 13 | 47 | 6 | 0 |
| 6 | 48 | 46 | 20 | 47 | 2 | 9 |
| 7 | 48 | 42 | 44 | 47 | 6 | 0 |
| 26 |  Көмірсутектер, барлау және өндіру | Атырау облысындағы Қиғаш учаскесі. 487 блок. Бөлудің тереңдігі - іргетастық негізге дейін. Жер асты су кен орны - Приморье учаскесі (ШАС) алынып тасталады. Ауданы - 1154,41 шаршы км.(алып тастаусыз).  | 1 | 49 | 20 | 0 | 46 | 28 | 0 | 16 801 500 |
| 2 | 49 | 15 | 0 | 46 | 28 | 0 |
| 3 | 49 | 15 | 0 | 46 | 27 | 0 |
| 4 | 49 | 13 | 0 | 46 | 27 | 0 |
| 5 | 49 | 13 | 0 | 46 | 25 | 0 |
| 6 | 49 | 11 | 0 | 46 | 25 | 0 |
| 7 | 49 | 11 | 0 | 46 | 24 | 0 |
| 8 | 49 | 6 | 0 | 46 | 24 | 0 |
| 9 | 49 | 6 | 0 | 46 | 25 | 0 |
| 10 | 49 | 3 | 0 | 46 | 25 | 0 |
| 11 | 49 | 3 | 0 | 46 | 26 | 0 |
| 12 | 49 | 1 | 0 | 46 | 26 | 0 |
| 13 | 49 | 1 | 0 | 46 | 27 | 0 |
| 14 | 48 | 57 | 0 | 46 | 27 | 0 |
| 15 | 48 | 57 | 0 | 46 | 28 | 0 |
| 16 | 48 | 54 | 0 | 46 | 28 | 0 |
| 17 | 48 | 54 | 0 | 46 | 29 | 0 |
| 18 | 48 | 53 | 0 | 46 | 29 | 0 |
| 19 | 48 | 53 | 0 | 46 | 30 | 0 |
| 20 | 48 | 49 | 0 | 46 | 30 | 0 |
| 21 | 48 | 49 | 0 | 46 | 31 | 0 |
| 22 | 48 | 48 | 0 | 46 | 31 | 0 |
| 23 | 48 | 48 | 0 | 46 | 33 | 0 |
| 24 | 48 | 46 | 0 | 46 | 33 | 0 |
| 25 | 48 | 46 | 0 | 46 | 34 | 0 |
| 26 | 48 | 40 | 0 | 46 | 34 | 0 |
| 27 | 48 | 40 | 0 | 46 | 35 | 0 |
| 28 | 48 | 35 | 0 | 46 | 35 | 0 |
| 29 | 48 | 35 | 0 | 46 | 36 | 0 |
| 30 | 48 | 37 | 0 | 46 | 36 | 0 |
| 31 | 48 | 37 | 0 | 46 | 37 | 0 |
| 32 | 48 | 35 | 0 | 46 | 37 | 0 |
| 33 | 48 | 35 | 0 | 46 | 39 | 0 |
| 34 | 48 | 34 | 0 | 46 | 39 | 0 |
| 35 | 48 | 34 | 0 | 46 | 40 | 0 |
| 36 | 48 | 36 | 0 | 46 | 40 | 0 |
| 37 | 48 | 36 | 0 | 46 | 39 | 0 |
| 38 | 48 | 37 | 0 | 46 | 39 | 0 |
| 39 | 48 | 37 | 0 | 46 | 38 | 0 |
| 40 | 48 | 39 | 0 | 46 | 38 | 0 |
| 41 | 48 | 39 | 0 | 46 | 37 | 0 |
| 42 | 48 | 42 | 0 | 46 | 37 | 0 |
| 43 | 48 | 42 | 0 | 46 | 42 | 0 |
| 44 | 48 | 44 | 0 | 46 | 42 | 0 |
| 45 | 48 | 44 | 0 | 46 | 41 | 0 |
| 46 | 48 | 50 | 0 | 46 | 41 | 0 |
| 47 | 48 | 50 | 0 | 46 | 40 | 0 |
| 48 | 49 | 20 | 0 | 46 | 40 | 0 |

|  |
| --- |
| 1. Аукционға қатысу үшін жарнаның мөлшері республикалық бюджет туралы заңда белгіленген және аукцион өткізу туралы хабархатты орналастыру күніне қолданыста болатын айлық есептік көрсеткіштің бір жүз еселенген мөлшерін құрайды.

Аукционға қатысу жарнасы көмірсутектер бойынша жер қойнауын пайдалану құқығын беруге арналған электрондық аукциондар операторына төленеді және қайтарылуға жатпайды («Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің (бұдан әрі - Кодекс) 95-бабының 6-тармағы). Жарнаны аудару үшін қажетті банк деректемелері /реквизиттері/: Төлемді алушы: «Ақпараттық – есептеу орталығы» акционерлік қоғамы, БСН: 050540004455. «Қазақстан Халық Банкі» АҚ-да есеп шоты (IBAN/ИИК): KZ946017111000000330; БСК: HSBKKZKX; ТТК: 171; Кбе: 16.Кепілдік жарнаның мөлшерін құзыретті орган айқындайды және ол:1) көмірсутектерді барлау мен өндіруге жер қойнауын пайдалану құқығы берілген жағдайда – Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес айқындалған қол қою бонусының бастапқы мөлшерінің екі еселенген мөлшеріне тең соманы;2) көмірсутектерді өндіруге жер қойнауын пайдалану құқығы берілген жағдайда – Қазақстан Республикасының салық заңнамасына сәйкес айқындалған қол қою бонусының бастапқы мөлшерінің бір еселенген мөлшеріне тең соманы құрайды.Кепілдік жарна көмірсутектер бойынша жер қойнауын пайдалану құқығын беруге арналған электрондық аукциондар операторына төленеді және аукцион жеңімпазының қол қою бонусын төлеу жөніндегі міндеттемесінің орындалуын қамтамасыз ету болып табылады (Кодекстің 95-бабының 7-тармағы).Аукцион жеңімпазының, аукцион жеңімпазынан кейін қол қою бонусының келесі ең көп мөлшерін ұсынған аукционға қатысушының өтініші бойынша оның кепілдік жарнасын көмірсутектер бойынша жер қойнауын пайдалану құқығын беруге арналған электрондық аукциондардың операторы аукцион жеңімпазының қол қою бонусын төлеуі жөніндегі міндеттемесін орындау есебіне аударуы мүмкін. Кепілдік жарнасын аудару үшін қажетті банк деректемелері /реквизиттері: Төлемді алушы: «Ақпараттық – есептеу орталығы» акционерлік қоғамы, БСН: 050540004455. «Қазақстан Халық Банкі» АҚ-да есеп шоты (IBAN/ИИК): KZ946017111000000330;  БСК: HSBKKZKX;  ТТК: 171; Кбе: 16. Жер қойнауын пайдаланудың бірнеше объектілері бойынша қатысуға ниет білдірген жағдайда, аукционға қатысуға өтінім, қатысу және кепілдік жарналары әрбір объектіге бөлек беріледі және жеке төлем тапсырмаларымен төленеді. |
| **Барлау кезеңінде жер қойнауы учаскесіндегі жұмыс көлемдері мен түрлері бойынша ең төменгі талаптар, сондай-ақ олардың бағалану құны:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Жер қойнауы учаскесінің атауы**  | **Жұмыс түрлері мен көлемдері**  | **Бағалау құны** |
| Басқұмақ | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 2,5 млн. АҚШ доллары |
| Оңтүстік Қожа | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 2,5 млн. АҚШ доллары |
| Шалва кен орны | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 5,0 млн. АҚШ доллары |
| Жалғаной | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 2,5 млн. АҚШ доллары |
| Сайгачья | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Шығыс Оңғар | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 1,5 млн. АҚШ доллары |
| Журун | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Батыс Бозоба | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 8,5 млн. АҚШ доллары |
| Оймаут | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Азнагүл | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 5,5 млн. АҚШ доллары |
| Тасшағыл | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Тастөбе | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 5,0 млн. АҚШ доллары |
| Жұбантам-Жосалысай | 1. Бұрғылау – 3 ұңғыма;
2. Сейсмобарлау – 3Д, 125 шаршы км
 | 1. Бұрғылау – 5,5 млн. АҚШ доллары;

2) Сейсмобарлау – 8 млн. АҚШ долларыБарлығы – **13,5** млн. АҚШ доллары |
| Балықшы | 1. Бұрғылау – 3 ұңғыма.
 | 5,5 млн. АҚШ доллары |
| Жантерек | 1. Бұрғылау – 3 ұңғыма
 | 7,5 млн. АҚШ доллары |
| Дарьинское | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Южно-Гремячинское | 1. Бұрғылау – 1 ұңғыма
 | 4,0 млн. АҚШ доллары |
| Оңтүстік Таған | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 3,5 млн. АҚШ доллары |
| Батыс Жарқамыс II | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
| Қиғаш | 1. Бұрғылау – 2 ұңғыма
 | 6,0 млн. АҚШ доллары |
|  |  |  |

 |
| **Шарттары:**

|  |  |
| --- | --- |
| Өндіру кезеңіндегі қазақстандық кадрларды оқытуға арналған шығыстар мөлшері | алдыңғы жылдың қорытындылары бойынша жер қойнауын пайдаланушының көмірсутектерді өндіру кезеңінде өндіру үшін шеккен шығындарының 1 % мөлшерінде |
| Өндіру кезеңіндегі Қазақстан Республикасының аумағындағы ғылыми-зерттеу, ғылыми-техникалық және тәжiрибелiк-конструкторлық жұмыстарға арналған шығыстар мөлшерi  | алдыңғы жылдың қорытындылары бойынша жер қойнауын пайдаланушының көмірсутектерді өндіру кезеңінде өндіру үшін шеккен шығындарының 1 % мөлшерінде |
| Өндіру кезеңіндегі өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға және оның инфрақұрылымын дамытуға арналған шығыстар мөлшері  | алдыңғы жылдың қорытындылары бойынша көмірсутектерді өндіру кезеңінде жер қойнауын пайдалануға арналған келісімшарт бойынша инвестициялардың 1 % мөлшерінде  |
| Жұмыстардағы, көрсетілетін қызметтердегі, кадрлардағы елішілік құндылық жөніндегі ең төмен міндеттемелер | Елішілік құндылық жөніндегі ең төмен міндеттемелер жұмыстар бойынша 70%-дан кем емес, көрсетілетін қызметтер бойынша - 70%-дан кем емес, тауарлар бойынша Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес реттеледі. Елішілік құндылықтың ең аз үлесі бірінші басшылар мен олардың орынбасарлары бойынша 70%, құрылымдық бөлімшелер басшылары бойынша 80%, мамандар бойынша 90%, білікті жұмысшылар бойынша 100% құрауға тиіс.Өндіруге арналған келісімшарттар бойынша: елішілік құндылық жөніндегі ең төмен міндеттемелер жұмыстар бойынша 70%-дан кем емес, көрсетілетін қызметтер бойынша - 70%-дан кем емес, тауарлар бойынша Қазақстан Республикасының заңнамасына сәйкес реттеледі. |
| Жер қойнауын пайдалану мақсаты үшін берілетін жер учаскілеріне тіркелген құқықтар туралы ақпарат | [www.aisgzk.kz](http://www.aisgzk.kz) сайтында таныса аласыздар. |
| «Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 119-бабының 7-тармағында көзделген талаптар | Егер есептеу бойынша есеп осы Кодексте көзделген жер қойнауының мемлекеттік сараптамасының оң қорытындысын алған көмірсутектер кен орнының бастапқы геологиялық қорларының көлемдері жүз миллион тонна мұнай немесе елу миллиард текше метр табиғи газ мәнінен асатын болса, осындай кен орнына қатысты барлауға және өндіруге арналған келісімшарттың ережелерінде жер қойнауын пайдаланушының мынадай міндеттемелерінің бірі қамтылуға тиіс:1) жаңа заңды тұлға құру арқылы дербес немесе басқа тұлғалармен бірлесіп қайта өңдеу өндірістерін құру;2) жұмыс істеп тұрған өндіру өндірістерін жаңғырту не реконструкциялау;3) жұмыс істеп тұрған қайта өңдеу өндірістерін жаңғырту не реконструкциялау;4) өндірілетін көмірсутектерді қайта өңдеу үшін Қазақстан Республикасының аумағындағы қайта өңдеу кәсіпорындарына (өндірістеріне) шарттық талаптармен беру;5) жаңа заңды тұлға құру арқылы өзі дербес немесе басқа тұлғалармен бірлесіп өзге инвестициялық жобаны немесе өңірді әлеуметтік-экономикалық дамытуға бағытталған жобаны іске асыру. |
| Жер қойнауын пайдалануға келісімшарт бойынша барлау кезеңінің ұзақтығы | Барлау кезеңінің ұзақтығы қатар келетін алты жылдан аспауы керек.**Шалва, Батыс Бозоба, Оңтүстік Таған, Балықшы кен орындары** бойынша зерттелгенін ескере отырып, барлау кезеңінің ұзақтығы – 3 жыл. |
| Жер қойнауын пайдалануға келісімшарт бойынша өндіру кезеңінің немесе дайындық кезеңінің ұзақтығы | Өндіруге арналған келісімшарт жасау кезінде өндіру кезеңінің барынша ұзақтығы – **жиырма бес жылдан аспайды, оның ішінде дайындық кезеңінің ұзақтығы үш жылдан аспауы керек.** |

 |
| **Ерекше шарттар:****Сайғақ кен орны**Ақтөбе облысында орналасқан Сайғақ кен орны бойынша аукцион нәтижелері бойынша жеңімпаз анықталған жағдайда, соңғы қол қою бонусын төлеуден, осы хабарламада көрсетілген міндеттемелерді орындаудан басқа, "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" ҚР Кодексінің 119-бабы 19-тармағының талаптарына сәйкес бұрынғы жер қойнауын пайдаланушының барлау кезеңінде шеккен табуға және бағалауға жұмсалған шығындарын өтейді.Бұл ретте, мұндай өтеуді жаңа жер қойнауын пайдаланушы мемлекеттік статистика саласындағы уәкілетті органның ресми статистикалық ақпараты негізінде айқындалатын инфляцияны ескере отырып, тиісті шығындардың толық сомасын біржолғы төлеу тәртібімен жүзеге асырады.Мұндай шығындарды өтеу мерзімі жаңа жер қойнауын пайдаланушымен келісімшарт жасалған күннен бастап он екі айдан аспауға тиіс. *Ескерту: бұрын Сайғақ кен орнында жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды "Saigak Kazakhstan B. V." компаниясы және "Saigak Investments B. V." компаниясы Қазақстан Республикасының Ақтөбе облысындағы көмірсутек кен орындарын іздеу-барлау және игеру жөніндегі ынтымақтастық туралы 18.02.1992 ж. № 26 шарт бойынша жүзеге асырған.*Бұдан басқа, Сайғақ кен орнының бұрын өнімді бөлу принциптері бойынша жасалғанын ескере отырып, бұрынғы жер қойнауын пайдаланушының деректері бойынша, Өнімді бөлу шарты бойынша өтелмеген мұнай шығындары мен шығыстарының сомасы шамамаен 180 млн.АҚШ долларын құрайды. ***Жантерек учаскесі***Аукцион нәтижелері бойынша Атырау облысында орналасқан Жантерек учаскесі бойынша аукцион нәтижелері бойынша жеңімпаз анықталған жағдайда, соңғы қол қою бонусын төлеуден, осы хабарламада көрсетілген міндеттемелерді орындаудан басқа, "Жер қойнауы және жер қойнауын пайдалану туралы" ҚР Кодексінің 119-бабы 19-тармағының талаптарына сәйкес бұрынғы жер қойнауын пайдаланушының барлау кезеңінде шеккен табуға және бағалауға жұмсалған шығындарын өтейді.Бұл ретте, мұндай өтеуді жаңа жер қойнауын пайдаланушы мемлекеттік статистика саласындағы уәкілетті органның ресми статистикалық ақпараты негізінде айқындалатын инфляцияны ескере отырып, тиісті шығындардың толық сомасын біржолғы төлеу тәртібімен жүзеге асырады.Мұндай шығындарды өтеу мерзімі жаңа жер қойнауын пайдаланушымен келісімшарт жасалған күннен бастап он екі айдан аспауға тиіс.*Ескерту: бұрын Жантерек жер қойнауы учаскесі шегінде жер қойнауын пайдалану жөніндегі операцияларды 18.11.2004 ж. № 1580 келісімшарт бойынша "АП-Нафта Оперейтинг" ЖШС-і жүзеге асырды.*Бұрынғы жер қойнауын пайдаланушының деректері бойынша барлау кезеңінде жұмсалған анықтау және бағалау шығындары шамамен 2,1 млрд. теңгені құрайды.Сонымен қатар, қолданыстағы заңнамаға сәйкес жаңа жер қойнауын пайдаланушы өзі өтейтін шығындардың аудитін жүргізуге құқылы. Өтелетін шығындардың мөлшері туралы жаңа және бұрынғы жер қойнауын пайдаланушы арасында дау туындаған жағдайда, мұндай дау сот тәртібімен шешілуге тиіс. |
| Аукционға қойылған жер қойнауы учаскелері туралы геологиялық ақпарат Қазақстан Республикасының Республикалық және аумақтық геологиялық қорларында орналасқан. Геологиялық ақпарат пакеттерін алу үшін сіз геологиялық ақпаратты жинау, сақтау, өңдеу және ұсыну жөніндегі Ұлттық операторға - «Ұлттық геологиялық қызмет» АҚ-на жүгінуіңіз қажет. Барлық сұрақтар бойынша сіз 8 (7172) 57-93-47 телефоны арқылы немесе delo@geology.kz электрондық поштасы арқылы байланыса аласыз. |
| Анықтама үшін телефондар: +7 (7172) 786895, 786948. |