

ბიპი ექსპლორეიშენ (კასპიის ზღვა) ლიმიტედი და ბიპი ექსპლორეიშენ (შაჰ დენიზ) ლიმიტედი თავიანთი ბიზნესსაქმიანობის შედეგებს აქვეყნებენ პრესრელიზის სახით. ბიპი ექსპლორეიშენ (კასპიის ზღვა) ლიმიტედი აზერი-ჩირაგ-გუნაშლის საბადოს ოპერატორი, ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის მილსადენის მმართველი და ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის და სამხრეთ კავკასიის მილსადენების საერთო ოპერატორია. ბიპი ექსპლორეიშენ (შაჰ დენიზ) ლიმიტედი შაჰ დენიზის საბადოს ოპერატორია. თითოეული ამ საწარმოთაგანი გვაწვდის მათი პროექტების შესაბამის ინფორმაციას, და აკეთებს განცხადებებს თავიანთი პროექტების შესახებ.



**ინფორმაცია ბიზნესსაქმიანობის შესახებ
2024 წლის პირველი კვარტალის შედეგები**

2024 წლის 10 მაისი

აზერი-ჩირაგ-გუნაშლი (ACG)

ACG-ის წილობრივი მონაწილეობა: bp (30.37%), SOCAR (25.0%), MOL (9.57%), INPEX (9.31%), Equinor (7.27%), ExxonMobil (6.79%), TPAO (5.73%), ITOCHU (3.65%), ONGC Videsh Limited (OVL) (2.31%).

ბიპი ექსპლორეიშენ (კასპიის ზღვა) ლიმიტედი ACG-ის ოპერატორია, ACG-ის პროდუქციის წილობრივი განაწილების შესახებ ხელშეკრულებაში მონაწილე მხარეების სახელით.

2024 წლის პირველ ნახევარში, ACG-ის საქმიანობის ფარგლებში, ბიპი-ს და მისი პარტნიორების საოპერაციო დანახარჯი დაახლოებით 115 მილიონი აშშ დოლარი, ხოლო კაპიტალური დანახარჯი კი 347 მილიონი აშშ დოლარი იყო.

წლის პირველი ნახევრის განმავლობაში, Azeri Central East-ის (ACE) პროექტი გეგმის მიხედვით მიმდინარეობდა, ბიპი-ს სხვა პროექტების მსგავსად.

2023 წლის დეკემბერში დაიწყო მუშაობა პირველ ჭაბურღილზე და მარტში 3150 მეტრ სიღრმემდე გაიბურღა. 16 მარტს პროექტმა პირველი ნავთობი მიიღო.

ACE ბიპი-ს პლატფორმებს შორის ტექნოლოგიურად და ციფრულად მოწინავე პლატფორმაა. პლატფორმას სრულად ავტომატიზირებული საბურღი დანადგარი აქვს. თანამედროვე ტექნოლოგიების და ახალი პროცესების გამოყენება ასევე ეხმარება ემისიების შემცირებას.

წარმოება

2024 წლის პირველ კვარტალში ACG-მ გააგრძელა უსაფრთხო და საიმედო წარმოება. ACG-მ წლის პირველი კვარტალის განმავლობაში საშუალოდ დღეში 339,000 ბარელი ნავთობი აწარმოა. (ჯამში 31 მილიონი ბარელი ანუ 4 მილიონი ტონა) შემდეგი პლატფორმებიდან: ჩირაგიდან (21000 ბ/დ), ცენტრალური აზერიდან (92000 ბ/დ), დასავლეთ აზერიდან (79000 ბ/დ), აღმოსავლეთ აზერიდან (53000 ბ/დ), გუნემლის ღრმაწყლებიდან (63000 ბ/დ) და დასავლეთ ჩირაგიდან (31,000 ბ/დ).

კვარტლის ბოლოს, 139 ჭაბურღილი აწარმოებდა ნავთობს, აქედან 43 ჭაბურღილი წყლის და რვა კი გაზის ინიექციისათვის იყო გამოყენებული.

ბურღვა და პროექტების დასრულება

2024 წლის პირველ კვარტალში, ACG-მ სამი ნავთობის მწარმოებელი და ერთი წყლის ინიექციის ჭაბურღილი დაასრულა.

ასოცირებული გაზი

პირველ კვარტალში, ACG-მ აზერბაიჯანის სახელმწიფოს საშუალოდ დღეში 7.4 მილიონი კუბური მეტრი ასოცირებული გაზი მიაწოდა (ჯამში 0.7 მილიარდი კუბური მეტრი). ძირითადად სანგაჩალის ტერმინალზე, ამასთანავე სოკარის ნავთობის ქანების ობიექტზე. წარმოებული ასოცირებული გაზის ნარჩენის რეინიექცია განხორციელდა რეზერვუარში წნევის შესანარჩუნებლად.

სანგაჩალის ტერმინალი

2024 წლის პირველ კვარტალში ACG-ის და Shah Deniz-ის საბადოებიდან მოპოვებული ნავთობი და გაზი ზღვისქვეშა მილსადენებით სანგაჩალის ტერმინალისკენ მიედინებოდა.

ტერმინალს ამჟამად დღეში 1.2 მილიონი ბარელი ნედლი ნავთობის და კონდენსატის გადამუშავება და შაჰ-დენიზის საბადოზე მოპოვებული დაახლოებით 81 მილიონი სტანდარტული კუბური მეტრი გაზის გადამუშავება შეუძლია. თუმცა საერთო ჯამში ტერმინალის გაზის გადამუშავების და ექსპორტის სიმძლავრე, ACG-ს ასოცირებულ გაზთან ერთად დაახლოებით დღეში 100 მილიონი სტანდარტული კუბური მეტრია.

პირველი კვარტალის მანძილზე სანგაჩალის ტერმინალმა დაახლოებით 55 მილიონი ბარელი ნავთობის და კონდენსატის ექსპორტი განახორციელა ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის მილსადენის გავლით.

გაზის ექსპორტი განხორციელდა სამხრეთ კავკასიის მილსადენის, სამხრეთ კავკასიის მილსადენის გაფართოების სისტემის და აზერბაიჯანის გაზის მილსადენების საშუალებით, რომელიც სანგაჩალის ტერმინალის გაზის გადამამუშავებელ მოწყობილობებს აზერიგაზის ეროვნულ გამანაწილებელ სისტემასთან აკავშირებს.

2024 წლის პირველი კვარტალის განმავლობაში, სანგაჩალის ტერმინალიდან ექსპორტზე დღეში საშუალოდ 75 მილიონ სტანდარტულ კუბურ მეტრზე მეტი (დაახლოებით 2,660 მილიონი სტანდარტული კუბური მეტრი) შაჰ-დენიზის გაზი გადიოდა.

ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანი (BTC)

ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანის კომპანიის (BTC Co.) აქციონერები არიან: bp (30.10%), SOCAR (25.00%), MOL (8.90%), Equinor (8.71%), TPAO (6.53%), Eni (5.00%), TotalEnergies (5.00%), ITOCHU (3.40%), INPEX (2.50%), ExxonMobil (2.50%) and ONGC Videsh (2.36%).

2024 წლის პირველი კვარტლის განმავლობაში, BTC-ს საქმიანობის ფარგლებში ჩვენი საოპერაციო დანახარჯი დაახლოებით 33 მილიონ აშშ დოლარი იყო და კაპიტალური დანახარჯი კი 7 მილიონ აშშ დოლარი.

1768კმ სიგრძის მილსადენმა 2006 წლის ივნისში ფუნქციონირების დაწყებიდან 2024 წლის პირველი კვარტლის ჩათვლით ჯამში 4.3 მილიარდზე მეტი ბარელი ნედლი ნავთობი გაატარა (568 ტონაზე მეტი). 5629 ტანკერი დაიტვირთა და გაიგზავნა მსოფლიო ბაზრებზე.

2024 წლის პირველ კვარტალში, დაახლოებით 54 მილიონი ბარელი (7 მილიონ ტონაზე მეტი) ბი-თი-სი-ს მიერ ექპორტირებული ნედლი ნავთობი ჯეიჰანის ტერმინალზე 72 ტანკერში ჩაიტვირთა.

ბი-თი-სი ამჟამად ძირითადად აზერბაიჯანიდან ACG-ის ნედლი ნავთობის და შაჰ-დენიზის კონდენსატის ტრანსპორტირებას ახორციელებს. ბი-თი-სი-ს საშუალებით ასევე გრძელდება კასპიის რეგიონის ნედლი ნავთობის და კონდენსატის (ყაზახეთიდან, თურქმენეთიდან და სოკარის არა აზერი-ჩირაგ-გუნეშლის სადადოს მოცულობებიდან) სხვა მოცულობების ტრანსპორტირება.

შაჰ-დენიზი

Shah Deniz-ის წილობრივი მონაწილეობა: bp (operator – 29.99%), SGC (21.02%), LUKOIL (19.99%), TPAO (19.0%) და NICO (10.0%),

2024 წლის პირველ ნახევარში, ბიპი-ს და მისი პარტნიორების საოპერაციო დანახარჯმა შაჰ-დენიზის პროექტში 719 მილიონი აშშ დოლარი შეადგინა, ხოლო კაპიტალური დანახარჯი 201 მილიონი აშშ დოლარი იყო, მათ შორის უმეტესი შაჰ-დენიზ 2-ის პროექტთან იყო დაკავშირებული.

წარმოება

პირველი კვარტლის განმავლობაში შაჰ-დენიზის საბადომ განაგრძო გაზის მიწოდება ბაზრებისთვის აზერბაიჯანში (აზერკონტრაქტისთვის), საქართველოში (საქართველოს ნავთობის და გაზის კორპორაციისთვის), თურქეთში (ბოტაშისთვის) და კომპანია ბი-თი-სი-სთვის სხვადასხვა ლოკაციებზე და მყიდველებისთვის ევროპაში.

2024 წლის პირველ კვარტალში, საბადომ ჯამში 7 მილიარდ სტანდარტულ კუბურ მეტრზე მეტი გაზი აწარმოა და დაახლოებით 1 მილიონი ტონა (დაახლოებით 9 მილიონ ბარელი) კონდენსატი შაჰ-დენიზ ალფა და შაჰ-დენიზ ბრავო პლატფორმებიდან.

შაჰ-დენიზის არსებული მოწყობილობების საწარმოო სიმძლავრე ამჟამად დღეში 79.5 მილიონ სტანდარტულ კუბურ მეტრ გაზზე მეტია, რაც წელიწადში 29 მილიარდ კუბურ მეტრს აღემატება.

პროექტი შაჰ-დენიზ 2

2024 წლის პირველი კვარტლის განმავლობაში, შაჰ-დენიზ 2-ის პროექტის კიდევ ერთი მნიშვნელოვანი მიღწევაა აღმოსავლეთ-ჩრდილოეთის ფლანგიდან წარმოების დაწყება. წარმოება 13 თებერვალს დაიწყო.

ბურღვა

2024 წლის პირველ კვარტალში, შაჰ-დენიზის ალფა პლატფორმის საბურღი დანადგარი სრული დატვირთვისთვის მზადყოფნის რეჟიმში მუშაობდა.

საბურღი დანადგარების საშუალებით საერთო ჯამში 21 ჭაბურღილის ბურღვა დასრულდა. დასრულებულ ჭაბურღილებში შედის ხუთი ჭაბურღილი ჩრდილოეთის ფლანგზე, ოთხი დასავლეთის, ოთხი აღმოსავლეთ-სამხრეთის, ხუთი დასავლეთ-სამხრეთის და სამი აღმოსავლეთ-ჩრდილოეთის ფლანგებზე.

სამხრეთ კავკასიის მილსადენი

The SCP Co-ს აქციონერები არიან: bp (29.99%), SGC (21.02%), LUKOIL (19.99%), TPAO (19.00%) და NICO (10.0%).

2024 წლის პირველ კვარტალში, SCPC-ს საოპერაციო დანახარჯი ჯამში დაახლოებით 17.3 მილიონ აშშ დოლარი იყო და კაპიტალური დანახარჯი კი დაახლოებით 1.2 მილიონი აშშ დოლარი.

SCPC 2006 წელს შევიდა ექსპლუატაციაში და შაჰ-დენიზის გაზს აწვდის აზერბაიჯანს, საქართველოს და თურქეთს. მილსადენის გაფართოების პროექტიდან

თურქეთისთვის გაზის კომერციული მიწოდება 2018 წლის ივნისში დაიწყო და ევროპისთვის კი 2020 წლის დეკემბერში.

2024 წლის პირველ კვარტალში, SCP-ის გაზის საშუალო გატარება იყო 61.7 მილიონი კუბური მეტრი დღეში.

საძიებო სამუშაოები

2024 წლის პირველ კვარტალში ჩვენ დავიწყეთ ჭაბურღილის მოწყობა:

- 2024 წლის პირველ კვარტალში გაგრძელდა ლაზერი-ჩირაგ-გუნაშლის საბადოზე გაჭრილი ჭაბურღილიდან (A22z) მიღებული მონაცემების შესწავლა, რაც საშუალებას მოგვცემს შევაფასოთ ღრმაწყლებში არსებული გაზის რეზერვუარები. ჭაბურღილის მოწყობა 2023 წლის 7 თებერვალს დაიწყო და იმავე წლის აპრილში დასრულდა.
- პირველ კვარტალში შაჰ-დენიზის კონტრაქტის ფარგლებში მოწყობილი საძიებო ჭაბურღილიდან (SDX-8) მიღებული მონაცემების შესწავლა გაგრძელდა, რაც საშუალებას გვაძლევს შევაფასოთ ღრმად მდებარე ქანებში არსებული პოტენციური მარაგები. ბურღვის სამუშაოები 2023 წლის 20 იანვარს დაიწყო, ზღვისქვეშ 7000 მეტრს მიაღწია და დეკემბერში შეჩერდა. ჭაბურღილი საბადოს აღმოსავლეთ ფლანგზე მდებარეობს.

შაფაგ-ასიმანის საზღვაო ბლოკზე მოწყობილ პირველ საექსპლუატაციო ჭაბურღილზე (SAX01), არსებული რესურსების შეფასება და შემდგომი ნაბიჯების განსაზღვრა მიმდინარეობს.

ადამიანები

2024 წლის პირველი კვარტლის ბოლოს კომპანიაში 239 ადამიანი იყო დასაქმებული.

ბი-პი საქართველოს თანამშრომლების 99%-ზე მეტი საქართველოს მოქალაქეა.

ბი-პი-ს ძალისხმევა მიმართულია თანამშრომლების სწავლების და განვითარების პროგრამების ოპტიმიზაციისკენ და კომპანია აქტიურ მონაწილეობას მიიღებს საზოგადოებრივი და კერძო სექტორის ინიციატივებში, რათა წვლილი შეიტანოს ადგილობრივი ტალანტის ბაზრის განვითარებაში.

სოციალური ინვესტიციები

საქართველოში, ისევე როგორც კასპიის რეგიონში, ბი-პი-ს პროექტების წარმატება გარკვეულწილად დამოკიდებულია ოპერატორის შესაძლებლობაზე შექმნას ხელშესახები სარგებელი ამ პროექტებიდან რეგიონის მოსახლეობისთვის. ამის მისაღწევად ბი-პი და მისი პარტნიორები აგრძელებენ მნიშვნელოვანი სოციალური ინვესტიციების პროექტების განხორციელებას, მათ შორის განათლების დარგში, ადგილობრივი მოსახლეობის უნარ-ჩვევების და შესაძლებლობების გაზრდის, და მოსახლეობისთვის სოციალური ინფრასტრუქტურის ხელმისაწვდომობის გაუმჯობესების მიმართულებით, მცირე ბიზნესის წამოწყების და მისი განვითარების ხელშეწყობისთვის, დაფინანსების და ტრენინგების საშუალებით. ასევე კულტურული მემკვიდრეობის და სპორტის ხელშეწყობის და საზოგადოებრივი ინსტიტუტების ტექნიკური მხარდაჭერის საშუალებით.

2024 წლის პირველ კვარტალში ბი-პი-მ და პარტნიორებმა, (რომლებიც იმ ერთობლივი საწარმოების აქციონერები არიან, რომელთა ოპერატორიც ბი-პი-ა), საქართველოში სოციალური ინვესტიციის პროგრამების და პროექტების განხორციელებაზე 176 000 აშშ დოლარი დახარჯეს. წლის პირველ კვარტალში გაგრძელდა ადგილობრივი მოსახლეობის განვითარების ინიციატივის განხორციელება სამივე მილსადენის, (ბაქო-სუფსა, ბაქო-თბილისი-ჯეიჰანი და სამხრეთ კავკასიის მილსადენი), გასწვრივ მცხოვრები მოსახლეობისთვის.

ამასთანავე წლის პირველი კვარტლის განმავლობაში ქვეყნის მასშტაბით სხვადასხვა სოციალური ინვესტიციების და სასპონსორო პროექტების განხორციელებაზე დაიხარჯა 10 000 აშშ დოლარი. დაფინანსდა და განხორციელდა გარემოსდაცვის/ბიომრავალფეროვნების და განათლების ხელშეწყობის პროექტები.

საქართველოში განხორციელებული სოციალური ინვესტიციების პროგრამების შესახებ დამატებითი ინფორმაცია განთავსებულია: www.bpgeorgia.ge