

დას. საბერიო

„27” „მარტი“ 2015 წ.

შპს „ენგურვესი”, იურ. მისამართი ქ. თბილისი, პოლიტკოვსკაიას ქ. #8, ფაქტ. მდებარეობა გალის რ-ნი დას. საბერიო შემდგომში „შემსყიდველად” წოდებული, მისი დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარის ლუკან მებონიას სახით, რომელიც მოქმედებს საწარმოს წესდების საფუძველზე ერთის მხრივ და

შპს „მეტკური პლასი” იურ. მისამართი, ქ. თბილისი, ხარაბაძის ქ. 30, შემდგომში „მიმწოდებლად” წოდებული, მისი დირექტორის ნუგზარ სოსელიას სახით, რომელიც მოქმედებს ასევე საწარმოს წესდების უფლებელზე წინამდებარე ხელშეკრულებით თანხმდებიან შემდეგზე:

1. ხელშეკრულების საგანი

1.1. „შემსყიდველი” ავალებს, ხოლო „მიმწოდებელი” თანახმაა ურთიერთშეთანხმებულ ვადაში გაუწიოს შემდეგი სახის მომსახურება:

- შპს „ენგურვესი”; РОДЦ-60000/500 ტიპის რეაქტორის (სასადგურო დასახელება P, ფაზა „B”, საქართველო ნომერი 1225200 გამოშვების წელი 1984), ავარიული შეკეთება თანდართული ხარჯთაღრიცხვით გათვალისწინებული მოცულობით.

2. ხელშეკრულების შესრულების კონტროლი

2.1 შემსყიდველს უფლება აქვს ხელშეკრულების შესრულების ნებისმიერ ეტაპზე განახორციელოს კონტროლი შემსრულებლის მიერ ნაკისრი ვალდებულებების შესრულებაზე.

2.2 ხელშეკრულების მიმდინარეობის კონტროლს განახორციელებს ჯგუფი შემდეგი შემადგენლობით:

გია ხუბუა – ტექნიკური დირექტორი – კაუფის ხელმძღვანელი;

ნოდარ ფაცაცია – ექსპლუატაციის მენეჯერი ჯგუფის წევრი;

მურადი მიქავა – მ/ზედა საამქროს უფროსი ჯგუფის წევრი.

3. გარანტიები

3.1 „მიმწოდებელი” იძლევა ერთ წლიან საგარანტიო ვადას მოწყობილობის ყველა იმ კვანძის სრულფასოვან ფუნქციონირებაზე, რომლებსაც ჩაუტარდა რემონტი. მომსახურების არაჯეროვნად გაწევის შემთხვევაში ვალდებულია საკუთარი ხარჯებით დაუყოვნებლივ გაასწოროს მისი მიზეზით გამოწვეული ყველა დეფექტი და უწესივრობა საგარანტიო ვადის განმავლობაში და აუნაზღაუროს „შემსყიდველს” მიუენებული ზარალი.

4. მხარეთა უფლებები და ვალდებულებები

4.1. „მიმწოდებელი” კისრულობს ვალდებულებას:

6.1.

□ მკაცრად დაიცვას უსაფრთხოების ტექნიკის წესები;

4.2. "მიმწოდებლის" მიერ გაწეული მომსახურების ხარისხის დასადასტურებლად "შემსყიდველს" შეუძლია მოიწვიოს მესამე მხარე თავისი ხარჯებით. ამასთან "მიმწოდებელი" ანგარიშვალდებულია მხოლოდ "შემსყიდველთან";

□ "შემსყიდველი" ვალდებულია მოახდინოს ობიექტზე დაშვება და შემდეგი კონტროლი არსებული წესების მიხედვით;

□ "მიმწოდებელის" მხრიდან პასუხისმგებელი ვალდებულია წებისმიერ დროს მოახსენოს "შემსყიდვლის" წარმომადგენელს გასაწევი მომსახურების მიმდინარეობისას წამოჭრილი პრობლემების შესახებ.

4.3. "შემსყიდველი" აბარებს "მიმწოდებელს" შეკვეთის ობიექტს უსაფრთხოდ მომსახურების გაწევისათვის საჭირო ყველა ღონისძიებების (გამორთვა, დამიწება და სხვ.) შესრულების შემდეგ.

4.4. "შემსყიდველი" კისრულობის ვალდებულებას:

□ მომსახურების გაწევის შემდეგ აუნაზღაუროს "მიმწოდებელს" გაწეული მომსახურების საფასური 6.4 პუნქტის შესაბამისად.

5. მხარეთა პასუხისმგებლობები

5.1 ნაკისრი ვალდებულებების შეუსრულებლობის ან არასათანადოდ შესრულების შემთხვევაში მხარეები პასუხს აგებენ კანონით გათვალისწინებული წესით.

5.2 მხარეები ვალდებულებას კისრულობენ აუნაზღაურონ ერთმანეთს წინამდებარე ხელშეკრულების შეუსრულებლობით ერთმანეთისათვის მიყენებული ზარალი.

5.3 იმ შემთხვევაში, თუ "მიმწოდებელი" 2 დღეზე მეტად გადააცილებს მომსახურების გაწევის ვადას, მას სავალდებულო წესით კვისრება ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე ჯარიმა "შეძირიდველის" წინაშე სახელსეკრულებო ღირებულების 0,07%-ის ოდენობით.

5.4 გადახდის დაგვიანების შემთხვევაში "შემსყიდველი" გადაიხდის "მიმწოდებლის" სასარგებლოდ გაწეული მომსახურების ღირებულების 0,07%-ს ყოველ ვადაგადაცილებულ დღეზე.

6 ხელშეკრულების ფასი და ანგარიშსწორების პირობები.

6.1 საერთო სახელშეკრულებო ფასი შეადგენს: 22 990.18 ლარს დღგ-ს ჩათვლით;

6.2 ხელშეკრულების ფასი მყარია და შეიცვლება მხოლოდ მაშინ, თუ ორმხრივი შეთანხებით შეიცვლება გასაწევი მომსახურების მოცულობა. აამ შემთხვევაში ცვლილებები აისახება ხელშეკრულებაზე დამატებითი შეთანხმების სახით.

6.3 ანგარიშსწორების ფორმაა უნაღდო;

6.4 ანგარიშსწორება განხორციელდება შემდეგნაირად

- ანგარიშსწორება გაწეული მომსახურებაზე განხორციელდება მიღება – ჩაბარების აქტის გაფორმებისა და საგადასახადო ანგარიშ-ფაქტურსი წარდგენიდან 10 (ათი) საბანკო დღის განმავლობაში.

7 ვალდებულებების შესრულების ვადები

6.6.



7.1 წინამდებარე ხელშეკრულების შესრულებისათვის საჭირო ქმედებას "მიმწოდებელი" იწყებს ხელშეკრულებაზე ხელმოწერის დღიდან.

7.2 გასაწევი მომსახურების ხანგრძლივობა განისაზღვრება 10 (ათი) კალენდარული დღით.

7.3. "მიმწოდებელს" უფლება აქვს თავისი ვალდებულებები შეასრულოს ვადამდე.

7.4. „მიმწოდებელის“ მიერ მომსახურების გაწევის შემდეგ, მხარეები აფორმებენ მიღება-ჩაბარების აქტს, რომელიც ჩაითვლება „მიმწოდებელის“ მიერ ხელშეკრულებით გათვალისწინებული ვალდებულების შესრულების დამადასტურებლად.

8. ფორს - მაჟორი

8.1. ხელშეკრულების დამდები რომელიმე მხარის მიერ ხელშეკრულების პირობების შეუსრულებლობა არ გამოიწვევს საჭირო სანქციების გამოყენებას, თუ ხელშეკრულების შესრულების შეფერხება ან მისი ვალდებულებების შეუსრულებლობა არის ფორს-მაჟორული გარემოების შედეგი;

8.2 ფორს-მაჟორული გარემოება ნიშნავს ნებისმიერ მოვლენას, გარემოებას და ან მათ კომბინაციას, რომელიც არ არის კონტროლირებადი არც ერთი მხარის მიერ და რომელმაც (ან რომლის შედეგმაც) მეიძლება მნიშვნელოვნად და უარყოფითად იმოქმედოს მოცემული მხარის უნარზე შეასრულოს თავისი ვალდებულებები, რომელიც წარმოიშვება ამ ხელშეხრულების მიხედვით, თუმცა იმ პირობით, რომ ასეთი მოვლენა, გარემოება და ან მათი კომბინაცია არ ჩაითვლება ფორს-მაჟორულ გარემოებად, თუ იგი არ შეიძლებოდა მთლიანად ან ნაწილობრივ თავიდან აცილებულ ან გამოსწორებული ყოფილიყო დამკვეთი მხარის მიერ.

8.3. ფორს-მაჟორული გარემოებები შეიძლება მოიცავდეს შემდეგ გარემოებებს, რომლებიც ვერ იქნება კონტროლირებადი მხარეთა მიერ: საომარი მოქმედება (გამოცხადებული ან გამოუცხადებელი), ბლოკადა, რევოლუცია, რადიოაქტიური დაბინძურება ან იონიზირებული რადიაცია, ხანძარი, მიწისძრა, შტორმი, ციკლონი, ეპიდემია, საქართველოს აღმასრულებელი ან სავანონმდებლო ხელისუფლების მიერ გამოცემული ნორმატიული აქტი, რომლის საფუძველზე შეუძლებელი ხდება წინამდებარე ხელშეკრულებით ნაკისრი ვალდებულებების შესრულება.

9. ცვლილებები ხელშეკრულებაში

9.1 ხელშეკრულების ორივე მხარეს მომსახურების გაწევის მსვლელობის დროს უფლება აქვთ შეიტანონ ტექნიკური ცვლილებები მომსახურების გაწევის მოცულობაში, თუ მათი აზრით ეს ცვლილებები აუმჯობესებს შედეგებს და არის შესრულებადი, აშასთან "შემსყიდველს" აქვს უფლება მიიღოს ან არ მიიღოს "მიმწოდებელის" წინადადება ცვლილებებზე.

9.2 ნებისმიერ შემთხვევაში ცვლილებები და მასთან დაკავშირებული პროცედურები ფორმდება როგორც დამატება ხელშეკრულებაზე და მხარეების ხელმოწერის შემდეგ წარმოადგენს მის განუყოფელ ნაწილს. ამავე წესით ფორმდება მომსახურების პროცესში გამოვლენილი დამატებითი სამუშაოს მოცულობები.

9.3 არავითარი ცვლილება არ მიიღება ცალმხრივად მხარეების წერილობითი შეთანხმების გარეშე.

9.4. ფასთა ცვლილება განიხილება საქართველოს სამოქალაქო კოდექსის 398 მუხლით გათვალისწინებული შემთხვევებისას.

6.6.

10. სხვა პირობები

- 10.1. ყველა დამატება ან შესწორება ამ ხელშეკრულების ირგვლივ მაღაშია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ ისინი ხელმოწერილი და დადასტურებულია ორივე მხარის მიერ.
- 10.2. ხელშეკრულება შედგენილია ორ ეგზემპლიარად, რომელთაგან თითოეულს თანაბარი მაღა გააჩნია.
- 10.3. მხარეებს შეუძლიათ შეწყვიტონ ხელშეკრულების მოქმედება თუ მეორე მხარე ან არ ან ვერ ასრულებს სახელშეკრულებო პირობებს. შეწყვეტის შესახებ მხარეები ატყობინებენ ერთმანეთს დაუყონებლივ მიზეზებით. ხელშეკრულების შეწყვეტამ არ უნდა გამოიწვიოს რომელიმე მხარის უფლებების შელახვა.
- 10.4. სადაო საკითხები რეგულირდება ორმხრივი მოლაპარაკებით. თუ ეს მოლაპარაკება აღმოჩნდება უშედეგო, დავა გადაწყვეტა სასამართლო წესით საქართველოში მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად.
- 10.5. ხელშეკრულება ძალაშია 2015 წლის 10 მაისამდე.

11. მხარეთა იურიდიული მისამართები და რეკვიზიტები.

"შემსყიდველი"

შპს "ენგურჰესი"

ს/კოდი-251716371

იურ. მისამართი ქ.თბილისი,

ა. პოლიტკოვსკაიას #8,

ფაქტ. მდებარ. გალის რ-ნი

დას. საბერიო

სს „პროკოდიტ ბანკის“ ქუთაისის

განყოფილების ზუგდიდის ფილიალი

ბანკის კოდი MIBGGE22

ა/ა GE59PC0173600100015015

"მიმწოდებელი"

შპს „მერკური პლიუსი"

ს/კოდი 206145303

იურ. მისამართი, ქ. თბილისი,

ხარაბაძის ქ. 30

სს „პროკოდიტ ბანკი"

ბანკის კოდი MIBGGE22

ა/ა GE96PC0183600100015886

დირექტორთა საბჭოს თავმჯდომარე



დირექტორი



„ვ ა მ ტ ე ი ს ე ბ ”

მპს „ენგურპესი”-ს

ტექნიკური დაზუქტორი

გ. ხუდია

,20“ „მარტი“ 2015 წ.
251716371

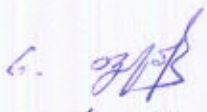
შპს „ენგურპესის“ РОДЦ-60000/500 ტიპის რეაქტორის „B“ ფაზის (სასადგურო
დასახელება P, ფაზა „B“, საქართველო ნომერი 1225200 გამოშვების წელი 1984)
დათვალიერების სადგურებზე

აქტი

დას. საბურიათ

,20“ „მარტი“ 2015 წ.

წვენ ქვემოთ ხელისმომწერებმა: შპს „ენგურპესი“-ს ექსპლუატაციის მუნიციპალი -
ნ. ფარავიამ, მ/ზედა საამქროს უფროსის მოადგილემ - კ. ბოკუჩავამ, საწარმოო
ტექნიკური განყოფილების უფროსმა - რ. გვაგვალიამ ა/წლის 20 მარტს მოვახდინეთ
შპს „ენგურპესის“ РОДЦ-60000/500 ტიპის რეაქტორის (სასადგურო დასახელება
P, ფაზა „B“, საქართველო ნომერი 1225200 გამოშვების წელი 1984) მაღალი ძაბვის
შემყვანზე წნევის ვარდნის გამო შემყვანის ვიზუალური დათვალიერება.
დათვალიერების შედეგად ზეთის გაუნვის კვალი გარედან შენყვანზე ვერ
დადგინდა, რაც მიუთითებს იმაზე, რომ არაპერმეტულობა არის შემყვანის იმ
მხარეს, რომელიც მოთავსებულია ავზის შიგნით და ზეთი შიგნით იღვრება.
აღნიშნული დევექტი უნდა აღმოიფხვრას სასწრავოდ. გარდა ამისა საჭიროა
რეაქტორზე პროფილაქტიკური სამუშაოების, როგორიცაა - ზეთის გაფონების
აღმოფხვრა, ზეთის ჩამატება, არსებული ზეთის დეგაზაცია, გარეცხვა-გაწმენდა,
გაზომვებისა და ზეთის ანალიზების ჩატარება.

- | | | |
|----|---|--------------|
| 1. |  | ნ. ფაცაცია |
| 2. |  | კ. ბოკუჩავა |
| 3. |  | რ. გვაგვალია |

საქართველოს ენერგეტიკის
მინისტრი



MINISTER OF ENERGY
OF GEORGIA

1162-01-2-201503271423



N 01/1162
27/03/2015

შპს "ენერგეტიკის" დირექტორთა საბჭოს
თავმჯდომარეს ბატონ ლევან მებონიას

ბატონო ლევან,

თქვენი ა/წლის 26 მარტის №01/27 წერილის პასუხად გაცნობებთ, რომ საქართველოს ენერგეტიკის სამინისტრო, კომპეტენციის ფარგლებში წინააღმდეგი არაა გადაუდებელი აუცილებლობიდან გამომდინარე, განახორციელოთ №2 პიდროაგრეგატზე და რეაქტორის „B“ ფაზაზე წერილში მითითებული სარეაბილიტაციო სამუშაოების შესყიდვა გამარტივებული შესყიდვის საშუალებით.

კახა კალაძე

მინისტრი

საქართველოს ენერგეტიკის სამინისტრო

სპს „ენგურების“, РОДЦ-60000/500 ტიპის ლუქუტორის (სასახლეური დასახულება P, ფაზა „B“, საჭარხნო ნომერი 1225200 გამოშევის წლი 1984.)
ავარიული შეცვეთების
ხარჯთაღრიცხვება

#	დასახულება	განგრით	რაოდ	ერთ. ფაზა	ერთ. ფაზა	ხელფასი	სულ
1	ნეაქტორის განსაღება	ფაზა	1	კაბი	100	100	100
2	სამუშაო აღვილის მომზადება						0
2,1	0,4 კვ-ის ფარის მოწყობა ძალითან კაველის მოწყაფი	სალი	1		100	100	
2,2	ვანათების მოწყობა	წერტილი	5		10	50	
2,3	წყლის მიკვანა	კრიზ	200		1,5	300	
2,4	ხანძარწორის ღრმისძიების გატარება				100	100	
2,5	სატელოფენო კავშირის მოწყობა	გრძებ	500		0,5	250	
2,6	ჰემოლიზა	კვ/მ	100		0,15	15	
2,7	ტექნიკური დანადგარების აღვილებების მიტანა, მათი ძაბულის ქვეშ	კვებ	1		400	400	
2,8	მოცულობების	ცალი	2		100	200	
2,9	გეოთეს ავტომატის აღვილებების სურვის აწყობა	წრედი	1		100	100	
3	გლავილ ძაბულისა და აუსების სურვის აწყობა	ცალი	1		800	800	
4	ვაშირი რეელის დემონტაჟი	ცალი	1		100	100	
5	გეოთეს ჩამოსხმა	კვ	10000		0,05	500	
6	მღალი ძაბულის შემკვანის შეცვეთება (ზეთის გაუღნის აღმოფხვრა, ჩამოსხმა, ვაბიმეცვის ჩატარება)	ცალი	1		2000	2000	
7	ნეაქტორის ავტოდან გეოთის გაუღნის აღმოფხვრა	კვებ	1		500	500	
8	გაღალი ძაბულის შემკვანის მონტაჟი	ცალი	1		1000	1000	
9	ნეაქტორის ვაკუუმირება	სი	20		50	1000	
10	ჩატარება და ჩასხვა						
11	გეოთის ჩამოსხმის შემდეგ რეაქტორის არასუბული გეოთის დაგაზიანება	ტონა	17		100	1700	

12	କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ ଯଦୁ ପିନ୍‌ଟିକ୍‌ରୀଣ ଗାଢିଲାଗ୍ନିରେଣ୍ଟିମ୍ ରାଖାରାନ୍ତିରେ,	ବିଜୟ	1		500	500
13	କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ ଘାରିପ୍ରିଣ୍ଡା ଲା ଶାର୍କ୍‌ରୀପ୍ରିଣ୍ଡା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	1		150	150
14	କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ ମିଳିଟିକ୍‌ରୀଣ ସାଲାଠୀରୀ	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	1		200	200
15	କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ କ୍ଷେତ୍ରଫଳ ହାରିତାଙ୍ଗିରେ ଶେଖିଲ୍‌କ ମାଲିଂ ଲାକ୍‌ପାଇର୍‌କ୍ୟୁର୍‌ବେଣ୍ଟିମ୍ ରାଖାରାନ୍ତିରେ	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	2		100	200
16	ବ୍ୟାଲ୍ମୋକ୍‌ର ଲାକ୍‌ପାଇର୍‌କ୍ୟୁର୍‌ବେଣ୍ଟିମ୍ ରାଖାରାନ୍ତିରେ	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	3		100	300
17	ମିଳିଟିକ୍‌ରୀଣ - ଲାକ୍‌ପାଇର୍‌କ୍ୟୁର୍‌ବେଣ୍ଟିମ୍ ରାଖାରାନ୍ତିରେ	କ୍ଷେତ୍ରଫଳ	1		400	400
						11465
2.1	ଗାମ୍‌ପାଇମିଳ ଶେଖିଲ୍‌କ	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	40	7.5	300	
2.2	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	6	50	300	
2.3	ଲାକ୍‌ପାଇର୍‌କ୍ୟୁର୍‌ବେଣ୍ଟିମ୍	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	100	6	600	
2.4	କ୍ଷେତ୍ରଫଳରେ ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	50	3	150	
2.5	ପିନ୍‌ଟିକ୍‌ରୀଣ ଲାକ୍‌ପାଇର୍‌କ୍ୟୁର୍‌ବେଣ୍ଟିମ୍	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	10	5	50	
2.6	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	30	5	150	
2.7	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	30	5	150	
2.8	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା	ବ୍ୟାଲ୍ମୋ	500	6	3000	
						11465
ସାମିଳ ॥						
	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା ॥					
	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା 5% ମାଲାଗ୍ନିରେଣ୍ଟିମ୍					
	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା 10 %					
	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା 18 %					
	ଶେଖିଲ୍‌କ ର୍କ୍‌କିନ୍ଦା					

ଶ୍ରୀଦଶିଵା:

ଶ୍ରୀ „ଶ୍ରୀରାମକୃଷ୍ଣମୁଖ“ ଧର୍ମପାତ୍ରଙ୍କାରୀ

27,03,2015