**ტექნიკური დავალება**

კომპანია შპს „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის“ (GWP)”, ს/ნ 203826002) 69 ობიექტზე (ჯამში 148 დონმზომის) არსებული დონმზომების ყოველთვიური ტექნიკური მომსახურება (საჭიროების შემთხვევაში ახლის შესყიდვა).

1. **არსებული დონმზომების კარადის კომპლექტაცია**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **დასახელება** | **რაოდენობა** |
| 1 | GSM|GPRS მოდემი(ინფორმაციის შენახვის;დამუსავების და გაგზავნის ფუნქციით) | 1 |
| 2 | კვების ბლოკი 220/12 v | 1 |
| 3 | ავტომატური ამომრთველი | 1 |
| 4 | დონმზომი სენსორი 4-20 mA; | 1 |
| 5 | შუალედური რელე | 1 |
| 6 | აკუმულატორი 12 ვ 5 aH | 1 |
| 7 | დონმზომის კარადა | 1 |
| 8 | დონმზომის პროგრამული უზრუნველყოფა | 1 |

1. **,,შემსრულებლის” ტექნიკური ჯგუფის ვალდებულებები:**

* 24 საათის განმავლობაში შპს „ჯორჯიან უოთერ ენდ ფაუერის“ ბალანსზე არსებულ ობიექტზე განთავსებული დონმზომების შეუფერხებელი მუშაობის უზრუნველყოფა.
* შემსრულებლის მიერ ექსპლუატაციის მომსახურება უნდა გავრცელდეს ორივე ტიპის კარადებზე, ხოლო დაზიანების შემთხვევაში უნდა მოხდეს ცალკეული მოწყობილობების ინდივიდულაური შეცვლა.
* ნებისმიერი სახის პრობლემის დაფიქსირებიდან არაუგვიანეს 4 საათში დაზიანების მიზეზს დადგენა და „დამკვეთის“ წარმომადგენელისთვის პრობლემის გამოსწორების დროზე ინფორმაციის მიწოდება, რომელიც არ უნდა აღემატებოდეს 24 საათს.
* დამკვეთთან/წარმომადგენელთან ერთად დეფექტური აქტის შედგენა/წარდგენა.
* ობიექტებზე გეგმიური გადამოწმება და დაკალიბრება ყოველ ორ თვეში ერთხელ.
* „დამკვეთის“ მიერ შესაბამისი მოთხოვნის მიღებიდან 24 საათის განმავლობაში, არსებული დონმზომის მაჩვენებლების გადამოწმება.
* ყოველთვიური რეპორტის წარმოება და „დამკვეთისთვის“ წარდგენა.
* გეგმიური და არაგეგმიურ სამუშაოებზე ინფორმაციის მიწოდება „დამკვეთისთვის“.

1. **ძირითადი მოთხოვნები:**

* დონმზომების კომპლექტური კარადა GPRS მოდემის სისტემით. სენსორის გაზომვის დიაპაზონი არანაკლებ 0-2.5 ბარი(4-20 mA). სენსორის კაბელის სიგრძე არანაკლებ 35 მეტრი.
* 4 ერთეული დონმზომის კომპლექტური კარადა GPRS მოდემის სისტემით. სენსორის გაზომვის დიაპაზონი არანაკლებ ბარი (4-20 mA). სენსორის კაბელის სიგრძე არანაკლებ 35 მეტრი.
* დონმზომის კარადები უნდა იყო ჰერმეტული შესრულების IP 65-68 დაცვით.
* დონმზომების კარადების კონპლექტაცია უნდა შედგებოდეს ევროპული ან ამერიკული წარმოების მოწყობილობებისგან.
* დონმზომები წყლის დონის შესახებ ინფორმაციას უნდა გადაიცემოდეს 5 წუთში ერთხელ GWP-ის მონაცემთა ბაზაში. (საჭიროების შემთხვევაში ინფორმაციის გადმოცემა მუდმივ რეჟიმში).

1. **სამონტაჟო სამუშაოები:**

* სენსორის სამონტაჟო სამუშაოები შესრულებული უნდა იყოს შესაბამისი გოფრირებული მილის და დამხმარე სამაგრი ელემენტების საშუალებით.
* დონმზომის კარადების ელ.მომარაგება უნდა განხორციელდეს შენობებში განთავსებული ელ. კარადებიდან 20 მერტის რადიუსში.
* სამუშაოების დასრულების შემდეგ, შემსრულებლის მიერ წარმოდგენილი უნდა იყო კარადის ცალხაზოვანი სქემა, ყველა გამოყენებული მოწყობილობების საქარქნო დოკუმენტაცია და სერთიფიკატი.

1. **საგარანტიო ვადები:**

* გამოყენებულ მოწყობილობებზე-ქარხანა/დამამზადებლის მიერ მინიჭებული ვადა.
* შესრულებულ სამუშაოებზე - არა ნაკლებ 2 წელი.

**ტექნიკურ საკითხებთან დაკავშირებით საკონტაქტო ინფორმაცია:**

დავით დვალი ddvali@gwp.ge; TEL: 595 08 81 19;

გიორგი დვალიძე [gdvalidze@gwp.ge](mailto:gdvalidze@gwp.ge); TEL: 557 29 80 01;