**შპს „ვარციხე 2005“**

*ნაგებობის სარეზერვო ელ.კვებისათვის დიზელ-გენერატორის შეძენა*

***ტექნიკური დავალება***

**1. ზოგადი დახასიათება**

## სათავე ნაგებობა წარმოადგენს ვარციხეჰესების კასკადის სათავეს და მთავარ კვანძს, რომლის ნაგებობებია - წყალსაცავი, კაშხალი სეგმენტური ფარებით, წყალმიმღები, მიწის დამბა. თითოეული მათგანის ნორმალური ფუნქციონირების გარეშე შეუძლებელია ვარციხეჰესების კასკადის მუშაოება საერთოდ.

## აღნიშნულიდან გამომდინარე სათავე ნაგებობის უწყვეტი ელ.მომარაგება არის აუცილებელი პირობა ვარციხეჰესების კასკადის უსაფრთხო მუშაობისათვის.

უწყვეტი ელ.მომარაგების უზრუნველსაყოფად, იმ შემთხევევბში, როდესაც ავარიის შედეგად შეუძლებელია ელექტროენერგიის მიწოდება 10 კვ-ის საკუთარი მოხმარების ე.გ.ხ.-ით სათავე ნაგებობაზე (სეგმენტური ფარების ოპერირებისათვის, წყალმიმღების ფარების ოპერირებისათვის) საჭიროა შეძენილი იქნას ავტონომიური კვების წყარო - დიზელ-გენერატორი სიმძლავრით არანაკლებ 100 კვა.

**2. შესყიდვის საგანი:** ერთი ერთეული 3-ფაზა დიზელ-გენერატორი:

* სიმძლავრე: 100 ÷ 125 კვა
* ძაბვა: 380 ვ
* სიხშირე: 50 ჰც
* შესრულება: დახურული კორპუსი, ხმის დამხშობით
* სტაციონალური
* ავტომატური გაშვების რეჟიმი: არა
* საექსპლუატაციო ტემპერატურა: -20C +50C;

**3. მომსახურების პირობები:**

* მოწოდება
* მონტაჟი
* შემდგომი საგარანტიო-საექსპლუატაციო მომსახურება.

 ***შპს „ვარციხე 2005“-ის ადმინისტრაცია***