

**გათბობის სისტემის მოწყობის სამუშაოების გეგმა-გრაფიკი
სოფ.ნაგარევის საჯარო სკოლაში**

გათბობის სისტემის მოწყობის სამუშაოთა სავარაუდო ვადა შეადგენს ხელშეკრულების დადებიდან 30-31 კალენდარულ დღეს.

1-3 დღე. მასალათა ტრანსპორტირება და დასაწყობება სკოლის შენობაში. კონსულტირების გავლა პროექტის ავტორთან და სკოლის ადმინისტრაციასთან.

3-8 დღე. პანელური რადიატორების მონტაჟი, სამონტაჟო ხვრელების მოწყობა კედლებსა და იატაკებში

9-15 დღე. გათბობის მილების, წოლილებისა და მაგისტრალების მონტაჟი სკოლის შენობასა და სათავსოებში.

14-16 დღე. პარალელურ რეჟიმში სკოლის გარე, ანფასის ყრუ კედელზე საქვების კარადის მონტაჟი. (საშემდღებლო-სამონტაჟო საქმე)

17-23 დღე. საკედლე ქვებებისა და საქვაზე მეურნეობის მოწყობილობის მონტაჟი.

22-25 დღე. პარალელურ რეჟიმში. საქვაზე მეურნეობის ელექტრომომარაგების მოწყობილობებისა და საქვების ელ.გაყვანილობის, საშტეფსელო ელ.როზეტის მონტაჟი. (ელექტრიკოსის საქმე)

24-27 დღე. პარალელურ რეჟიმში საქვების, რეზერვუარის და ონკანების, წყალმომარაგების ქსელის მოწყობა.

28- 29 დღე სისტემის შევსება, დეაირაცია, დარეგულირება, სისტემის ჰიდრავლიკური გამოცდა.

29-30 დღე. სამონტაჟო ხვრელების ამოვსება, სისტემის შეფუთვა, შესაძლო ხარვეზების აღმოფხვრა.

30-31 დღე. შესრულებული სამუშაოების ჩაბარება, შემოწმება და დათვალიერება პროექტის ავტორისა და შემსყიდველი ორგანიზაციის წარმომადგენლის მიერ. სამუშაოთა შემსრულებლისა და პროექტის ავტორის მიერ სისტემის მუშაობა-მართვაზე რეკომენდაციების გადაცემა სკოლის ტექ. პერსონალისადმი.

დამატებითი კონსულტაციისათვის, ან საპროექტო დეტალების შეთანხმებისათვის მიმართეთ პროექტის ავტორს.

ო/მ კახაბერ ბარკალაია - “პროექტირება“ ტელ: 579-69-46-63.