

Tender announced for design of water systems rehabilitation in Dedoplistskaro villages – Khornabuji and Samreklo

The United Water Supply Company continues to implement the projects in the regions of Georgia defined by the current year plan for stable water supply of the population. As the United Water Supply Company said in a statement to InterpressNews, they have announced tenders for the design of the rehabilitation-construction works of water systems in Dedoplistskaro Villages – Khornabuji and Sasmreklo.

According to the statement, currently the population of both villages is supplied with water every other day for several hours. Damages and water losses are common along the different sections of the existing water supply network. Most of the population already has water meters, but in a number of cases the water meters are depreciated. Rehabilitation is needed for the water reservoir which is supplying these two villages with a gravity-flow supply system.

The planned project will fully cover the works required for the construction of the network. The winner company should implement the detailed design within 8 months. The estimated cost of the design is 690,000 Gel. Construction-rehabilitation works will start after the completion of the systems design. After that more than 4,000 residents of the aforementioned villages will have a stable water supply.

Source:

<https://www.interpressnews.ge/ka/article/610153-dedoplistskaros-soplebis-khornabujisa-da-samreklos-cqlis-sistemebis-reabilitaciis-proektirebaze-tenderi-gamocxadda>



პოლიტიკა სამართალი საზოგადოება მსოფლიო რეგიონი ეკონომიკა სპორტი საზოგადოება

თემატიკა 20.07.2020 / 12:22

ა* ა

დედოფლისწყაროს სოფლების - ხორნაბუჯისა და სამრეკლოს წყლის სისტემების რეაბილიტაციის პროექტირებაზე ტენდერი გამოცხადდა



საქართველოს რეგიონებში გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია, მოსახლეობის სტაბილური წყალმომარაგებისთვის მიმდინარე წლის გეგმით განსაზღვრული პროექტების განხორციელებას განაგრძობს. როგორც „ინტერპრესნიუსს“ გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიიდან აცნობეს, კომპანიამ ტენდერი დედოფლისწყაროს მუნიციპალიტეტის სოფლების – ხორნაბუჯისა და სამრეკლოს წყლის სისტემების რეაბილიტაცია-მშენებლობის საპროექტო სამუშაოებზე გამოაცხადა.

მათივე ცნობით, დღეის მდგომარეობით, ორივე სოფლის მოსახლეობას წყალი დღეგამოშვებით, რამდენიმე საათით მიეწოდება. წყალმომარაგების არსებული ქსელის სხვადასხვა მონაკვეთზე ხშირია დაზიანებები და წყლის დანაკარგები.

„მოსახლეობის უმრავლესობა გამრიცხველიანებულია, თუმცა რიგ შემთხვევაში წყალმომარაგების ამორტიზებულია. რეზერვუარი, რომელიც ორ სოფელს თვითდენითი სისტემით ამარაგებს, რეაბილიტაციას საჭიროებს. დაგეგმილ პროექტში სრულად იქნება გათვალისწინებული ქსელის

Tender announced on design of rehabilitation-construction works of Sioni water supply systems

Georgian Water Supply Company has announced tender on the design of the rehabilitation- construction works of Sioni water supply systems in Tianeti municipality. Sioni has stable water supply, for the sake of outdated and depreciated infrastructure the damages are frequent though.

Existing main canal network and reservoirs were built in 1956 in Sioni and they are in need of reconstruction. Water from the existing reservoirs is not sufficient for the new housing settlements, therefore the residents have to take water from different springs. Its noteworthy that in summer season Sioni is visited by about 4,500 tourists and guests. The design company should take into account the resort development plan accordingly and in addition to rehabilitating the existing headwork, the project should include measures to increase the debit, if necessary.

The technical components of the planned works contain the detailed design of water supply networks, main canals, headworks, pumping station, reservoirs and metering. The winner company should complete the design works within 6 months after signing the contract.

Source:

<https://www.interpressnews.ge/ka/article/610310-daba-sionis-cqlis-sistemebis-reabilitacia-msheneblobis-proektirebaze-tenderi-gamocxadda>

დაბა სიონის წყლის სისტემების რეაბილიტაცია-მშენებლობის პროექტირებაზე ტენდერი გამოცხადდა



საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიამ თიანეთის მუნიციპალიტეტის დაბა სიონის წყალმომარაგების სისტემების რეაბილიტაცია-მშენებლობის საპროექტო სამუშაოებზე ტენდერი გამოცხადდა. როგორც „ინტერპრესნიუსს“ საქართველოს გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანიიდან აცნობეს, წინადადებების მიღება 28 ივლისს დასრულდება.

მათი ინფორმაციით, ამ დროისთვის, დაბა სიონს წყალი სტაბილურად მიეწოდება. თუმცა, მოძველებული და ამორტიზებული წყლის ინფრასტრუქტურის გამო, ხშირია დაზიანების ფაქტები.

„სიონში არსებული წყლის სათავე ნაგებობა, მაგისტრალური ქსელი და რეზერვუარები 1956 წელს არის აშენებული და რეაბილიტაციის საჭიროებს. ახალი განაშენიანების სახლებს არსებული რეზერვუარების სიმძლევები ვერ აკმაყოფილებს, რის გამოც, მოსახლეობის ნაწილს წყლის აღება

The species of fish ‘Zander’ (Sander lucioperca) have been released into the river Mashavera, these species have not been found in Georgian rivers for decades.

The Minister of Environmental Protection and Agriculture, Levan Davitashvili attended the fish releasing event. As noted by the Minister, the ministry is actively working with the Wildlife Agency to return the endangered or already extinct species to the wild.

„We symbolically started returning of the species of fish ‘Zander’ into the river and we started this process from river Mashavera. The river Mashavera was so polluted, that no living organism has been found in it over the years. The Ministry has taken a very strict approach while addressing the company RMG, which ultimately enabled us to eliminate the major critical sources of water pollution. This process was carried out with the involvement of civil activists and close cooperation with the company,“ Levan Davitashvili said.

Under the frame of the environmental liability, the company RMG, together with the magazine „Wildlife“, is implementing a project to return the species of fish ‘Zander’ to ichthyofauna, into the rivers and lakes of Georgia.

Levan Davitashvili outlined, that the ministry will further tighten the policy, especially in terms of sanctions, which will help to prevent the poaching.

Source:

<https://mepa.gov.ge/Ge/News/Details/19032/>

mepa.gov.ge/Ge/News/Details/19032/

ახალი ამბები

22 ივლისი 2020



ამბები

Share

გარემოსდაცვითი პასუხისმგებლობის ფარგლებში, კომპანია RMG ფარგას ბუნებაში დაბრუნების პროექტს ახორციელებს.

მდინარე მაშავერაში თევზის სახეობა ფარგა გაუშვეს, რომელიც საქართველოს მდინარეებში უკვე ათეულობით წლებია აღარ გვხვდებოდა. ფარგას გამგეობის პროექტის გარედაცვისა და სოფლის მეურნეობის მინისტრი ლევან დავითაშვილი დაესწრო.

მინისტრის განცხადებით, სამინისტრო გადაწყვეტის პირადად მყოფი ან უკვე გადაწყვეტილი სახეობების ბუნებაში დაბრუნებისა და აღდგენის მიმართულებით აქტიურად მუშაობს სამინისტროში შემავალ უწყებებთან, ველური ბუნების სააგენტოსთან ერთად.

„ფარგას მდინარეში დაბრუნების პროექტი, სიმბოლურად მაშავერას მდინარით დაიწყო. მაშავერა არის მდინარე რომელიც ისე იყო დაბინძურებული, რომ წლების განმავლობაში მასში ცოცხალი ორგანიზმი, ფაქტობრივად არ გვხვდებოდა. სამინისტროს ძალიან მკაცრი მიდგომა კომპანიისთვის RMG განსამზღვრელი მინერალით, მოვარგებზე დაბინძურების ძირითადი კრიტიკული წყაროების აღმოფხვრა. ეს პროექტი, წარმოადგენს სამოქალაქო აქტივისტების ჩართულობით და კომპანიის მჭიდრო თანამშრომლობით“, - განაცხადა ლევან დავითაშვილმა.

Algeti Reservoir rehabilitation works begin

“Georgian Amelioration” is starting the rehabilitation of Algeti reservoir within the framework of amelioration infrastructure. The works envisage arrangement of water level measurement systems, meteorological station, trash rack, as well as repairs of water supply valves in the lower stream, cleaning and drainage of the cementation tunnel.

The implemented works will improve the supply of irrigation water on thousands of hectares of agricultural land in Kvemo Kartli. The estimated cost of the project is up to 1 million GEL.

Giorgi Khanishvili, Deputy Minister of Environment Protection and Agriculture, Davit Tsitlidze, General Director of Georgian Amelioration Ltd, and Lali Durmishidze, World Bank Irrigation and Land Market Development Project Manager, got acquainted with the situation at the Algeti Reservoir. The project, which will be launched in the coming days, will be implemented with the financial support of the World Bank „Irrigation and Land Market Development Project“.

s

The works must be completed by the company that won the tender within 12 months.

Source: <http://ag.ge/Ge/News/22929/>



ალგეთის წყალსაცავის რეაბილიტაცია იწყება



საქართველოს მელორაცია სამელორაციო მოწესრიგების დარგებში, ალგეთის წყალსაცავის რეაბილიტაციას იწყებს.

სამუშაოები ითვალისწინებს წყლის დონის მეტეოროლოგიური სადგურის, ნაგავდაშენის მოცილების, წყალსატარის სარქველების რემონტს, სანაპიროების გაწმენდასა და დაპროექტებას.

ჩატარებული სამუშაოები ქვემო ქართლში ათასობით სასოფლო-სამეურნეო მიწის ფართობზე სარწყავი წყლის მიწოდებას უზრუნველყოფს.

პროექტის სავარაუდო ღირებულება 1 მილიონ ლარამდე შეადგენს.

ალგეთის წყალსაცავზე არსებულ ვითარებას გარემოსდაცვითი მინისტრის მოადგილე გიორგი ხანიშვილი, „საქართველოს მელორაციის“ გენერალური დირექტორი დავით ჯანაშყვის „ირიგაციისა და მიწის ბაზრის განვითარების“ ლალი დურმიშიძე გაეცნენ.

პროექტი, რომლის განხორციელებაც უახლოეს დღეებში დაიწყება მსოფლიო ბანკის „ირიგაციისა და მიწის პროექტის“ ფინანსური მხარდაჭერით ხორციელდება.

სამუშაოები ტენდერში გამარჯვებულმა კომპანიამ 12 თვეში უნდა განახორციელოს.

New water rehabilitation system installation has started in Sagarejo

The second phase of the water system rehabilitation tender has been announced in Sagarejo, according to the United Water Supply company.

According to them, the winner company will be announced soon and will start the working process.

The first phase of the water rehabilitation was carried out by the Municipal Fund and as a result of their work, water quality is being tested now.

The new project entails changing water meters, building a new pumping station, rehabilitation of the water chlorination facility and introducing water metering to the population.

Source:

<https://www.interpressnews.ge/ka/article/611000-sagarejos-stabiluri-cqalmomaragebistvis-axali-sistemis-mshenebloba-icqeba>

საგარეჯოს სტაბილური წყალმომარაგებისთვის ახალი სისტემის მშენებლობა იწყება



ქალაქ საგარეჯოს წყალმომარაგების სისტემის რეაბილიტაციის მეორე ეტაპის სამუშაოებზე გამოცხადებული ტენდერი დასრულების ეტაპზეა. ამის შესახებ ინფორმაციას გაერთიანებული წყალმომარაგების კომპანია ავრცელებს.

მათი ცნობით, გამარჯვებული კომპანია უახლოეს პერიოდში გამოვლინდება და სამშენებლო სამუშაოებს დაიწყებს.

როგორც კომპანიაში აცხადებენ, საგარეჯოში წყალმომარაგების ქსელის მშენებლობის პირველი ეტაპის სამუშაოები მუნიციპალური განვითარების ფონდმა განახორციელა და ამჟამად, ქსელის ტესტირება მიმდინარეობს.