

„სამელიორაციო სისტემისა და 49000 მ³ მოცულობის წყალშემკრები რეზერვუარის მოწყობისა და ექსპლუატაციის გზშ-ის“ პროექტის ფარგლებში, თხილის ბადის მოსარწყავად ასაღები წყლის შესახებ განახლებული ინფორმაცია.

საქმიანობის ფარგლებში 1 ჰექტარზე წყლის მოხმარებული მაქსიმალური მოცულობა წელიწადში შეადგენს 1 545 კუბურ მეტრს. გამოყენებული წყლის რაოდენობა თვეების მიხედვით ცვალებადია:

თვე	იანვ.	თებ.	მარ.	აპრ.	მაი.	ივნ.	ივლ.	აგვ.	სექ.	ოქტ.	ნოემ.	დეკ.	ჯამი
%	%	%	%	%	50%	100%	100%	100%	%	%	%	%	
დღიური მოხმარება (ლიტრი)	0	0	0	0	15000	30000	30000	30000	0	0	0	0	
დღეების რაოდენობა	0	0	0	0	15	14	15	15	0	0	0	0	
ყოველთვიური მოხმარება (ლიტრი)	0	0	0	0	225,000	420,000	450,000	450,000	0	0	0		
(1 ჰა-ზე მოხმარება მ3)	0	0	0	0	225.00	420.00	450.00	450.00	0	0	0	0	1,545.00

სარწყავი დღეების რაოდენობა შეადგენს 59 დღეს, რაც განისაზღვრა საქართველოს მელიორაციასთან გაფორმებული ხელშეკრულების მიხედვით (იხ. დანართი N5).

შენიშვნა: რაც შეეხება მომდევნო წლებში პროექტის მიზნისთვის ასაღებ წყალს, გაცნობებთ რომ აღნიშნული საკითხი შეთანხმებული იქნება შპს „საქართველოს მელიორაციასთან“ დანართი N5-ში მითითებული ვადის გასვლის შემდგომ და მხოლოდ ამ შეთანხმების მიხედვით მოხდება წყალაღება, შესაბამისი რაოდენობის მიხედვით.