

საქართველოში ქარტის დაცვა
და სივრცის მუდმივად შესწავლა

თარიღი 19.10.2018; № 9176/02 ნომერით
შესაბამისად, თქვენი მიხედვით სტრუქტურულ
ნაშთების დაცვის შიდა სივრცე და შიდა სივრცე
შესაბამისად მუდმივად და ექსპლუატაციის
პროექტებში ქანთა დაცვას და დიდი
GIS გამოიყენება (შეიქმნება)

პროექტის დაცვა

შპს სივრცის დაცვა - დიდი
ქანთა დაცვა



26.10.2018

მ.ლ. ქარტის დაცვა. შიდა სივრცის დაცვა 57

599 10 07 74

საქართველოს გარემოს დაცვისა
და სოფლის მეურნეობის
მინისტრს ბ-ნ ლ.დავითაშვილს

ბატონო ლევან,

გაცნობებთ, რომ შპს „სოლო ენერჯი“ დუშეთის რაიონში, ფასანაურის საკრებულოს სოფ.თორელანში გეგმავს მდ.შავი არაგვისა და მდ.ბაკურხევის ჩამონადენზე მომუშავე 8,35მგვტ ჯამური დადგმული სიმბლავრის დერივაციული ტიპის ჰიდროელექტროსადგურის (შავი არაგვი და შავი არაგვი 1) მშენებლობას. საქართველოს მოქმედი კანონმდებლობის შესაბამისად გიდგენთ აღნიშნული საქმიანობის განხორციელების (მშენებლობა-ექსპლუატაციის) გარემოსდაცვითი სკოპინგის ანგარიშს.

დანართი: სკოპინგის ანგარიში - 47 გვ;

CD - 1ც.

პატივისცემით,
გიორგი აფციაური

დირექტორი

