

2021 წლის 10 ივნისის № გ-21-13/341 გადაწყვეტილების დანართი

პუნქტი A			პუნქტი B			A გადაცემა	ზოლის სიგანე	B გადაცემა	ზოლის სიგანე
ქვესადგური ზუგდიდი 220	N	42°31'31.4"	ელსადგური ენგურჰესის ანძა	N	42°40'49.6"	8293.0 მ ³ ც	28.0 მ ³ ც	8412.0 მ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	41°50'50.2"		E	41°52'22.3"				
ელსადგური ენგურჰესის ანძა	N	42°40'49.6"	ელსადგური ენგურჰესის ადმ. შენობა	N	42°40'39.9"	17.975 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	18.985 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	41°52'22.3"		E	41°52'25.6"				
ელსადგური ვარციხეჰესი 4	N	42°08'29.4"	ელსადგური ვარციხეჰესი 3	N	42°06'53.2"	17.92 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	18.93 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°27'45.9"		E	42°35'52.8"				
ელსადგური ვარციხეჰესი 3	N	42°06'53.2"	ელსადგური ვარციხეჰესი 1	N	42°09'11.9"	17.975 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	18.985 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°35'52.8"		E	42°42'02.7"				
ქვესადგური ზესტაფონი 500	N	42°08'51.9"	ქვესადგური ფერო 220	N	42°07'23.2"	22.414 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	23.422 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°57'24.3"		E	43°00'51.9"				
ქვესადგური ქუთაისი 220	N	42°11'20.4"	ელსადგური ვარციხეჰესი 1	N	42°09'11.9"	22.414 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	23.422 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°43'43.7"		E	42°42'02.7"				
ქვესადგური ქუთაისი 220	N	42°11'20.4"	ელსადგური ვარციხეჰესი 1	N	42°09'11.9"	22.526 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	23.534 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°43'43.7"		E	42°42'02.7"				
ელსადგური ვარციხეჰესი 1	N	42°09'11.9"	ელსადგური ვარციხეჰესი 2	N	42°07'50.3"	22.526 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც	23.534 გ ³ ც	28.0 მ ³ ც
	E	42°42'02.7"		E	42°39'28.8"				