

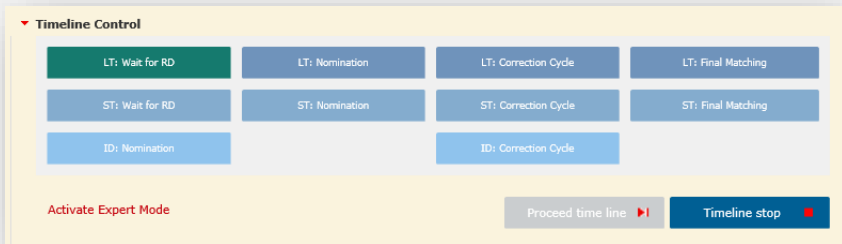
❑ MMS-ში გავშალოთ ნომინაციის მოდული და ავირჩიოთ Border Overview

- ▼ Nomination
- ▶ Settings
- ▶ Data Administration
 - NTC List
 - Border Overview**
 - Matching History

❑ თარიღში ავირჩიოთ მიწოდების პერიოდი რომლისთვისაც ვატარებთ მეჩინგს და დავაჭიროთ "Filter" ღილაკს
 ❖ სასურველია პროცესი ჩატარდეს მიწოდების პერიოდამდე ორი დღით ადრე

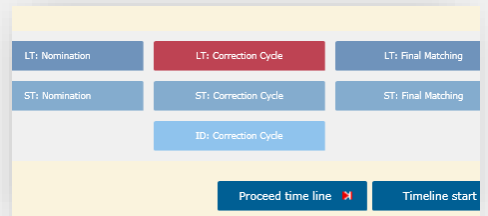
Day:

❑ Process State ჩამონათვალში ავირჩიოთ დაბალანსების არეალი, გავშალოთ "Timeline Control" და შევაჩეროთ ავტომატური ოპერაცია „Timeline Stop“ ღილაკით



❑ მეჩინგის პროცესი უნდა ჩატარდეს "Correction Cycle" ფაზაში სამივე ვაჭრობის პერიოდისთვის (LT,ST,ID)

❑ "Proceed Timeline" ღილაკით გადავდივართ LT:Correction Cycle ფაზაში



❑ "Manual Operation Mode"-ში ვიყენებთ მხოლოდ "Process Control" ნაწილს



❑ გავშალოთ "Execute Command", ავირჩიოთ „Pause Automatic“ და დავაჭიროთ "Execute" ღილაკს

Process control:

Last manual operation:

Execute command:

Final Matching:

❑ დაველოდოთ სანამ „Process State“-ის ქვეშ ნიშანი შეიცვლება   (შეიძლება დაჭირდეს რამდენიმე წუთი)

Process State	Balance Area	In progress
	MBA_ARMENIA	
	MBA_AZERBAIJAN	
	MBA_GSE	
	MBA_RAO	
	MBA_TEIAS	

❑ გავშალოთ "Execute Command"

- ავირჩიოთ „Send CAS (Current)“ და დავაჭიროთ "Execute" ღილაკს
- შემდეგ ავირჩიოთ „Matching“, დავრწმუნდეთ რომ "Method" ველში არჩეულია "Own Value", მოვნიშნოთ "Final Matching" და დავაჭიროთ "Execute" ღილაკს
- ბოლოს ავირჩიოთ "CNF to BGs" და დავაჭიროთ „Executes“-ს

Execute command:

Method:

Final Matching:

❑ შევიდეთ "CAS"-ში. ნომინაციების სტატუსი უნდა იყოს „Confirmed...“

Status	POST	CUR	CNF	Period	Type	History
Confirmed Faultless			1.0	1.0	Short term	

New TS	TOT	Nom. state	CAS
1	0		
1	0		
4-10	0		
1	0		
0	2		

❑ იგივეს ვაკეთებთ ST:Correction Cycle და ID:Correction Cycle ფაზებისთვის

❑ ID: Correction Cycle-ში მეჩინგის დასრულების შემდეგ კიდევ ერთხელ ვაჭერთ „Proceed Timeline“-ს და მიმდინარე დღის პროცესი დაიხურება

❑ პროცესის განმავლობაში შეგვიძლია MMS-ში გამოიყენოთ "Reload" ღილაკი თუ თქვენ მიერ განხორციელებული ცვლილება სისტემაში არ აისახა