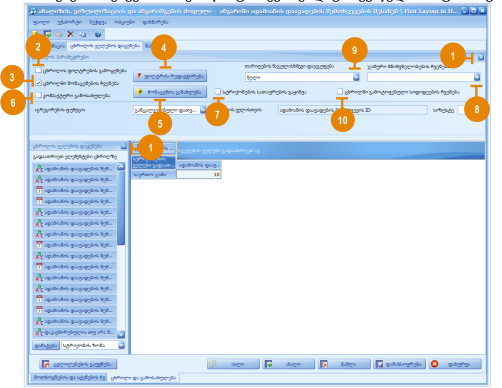
ავა

ნავიგაცია ღერძული ბადის ჩანართში

2 ის გვ. 1

შესაბამისი ნებართვის მქონე დზეის მომხმარებელს შეუძლია ავა აპლიკაციის ღერძული ბადის ჩანართში სქემების შექმნა ღილაკების, ჩამოსაშლელი მენიუებისა და მოსაშნი ბოქსების მეშვეობით. ეს სწრაფი რეკომენდაცია გვაწვდის ინფორმაციას ღერძული ბადის ჩანართში

ნავიგაციის შესახებ.



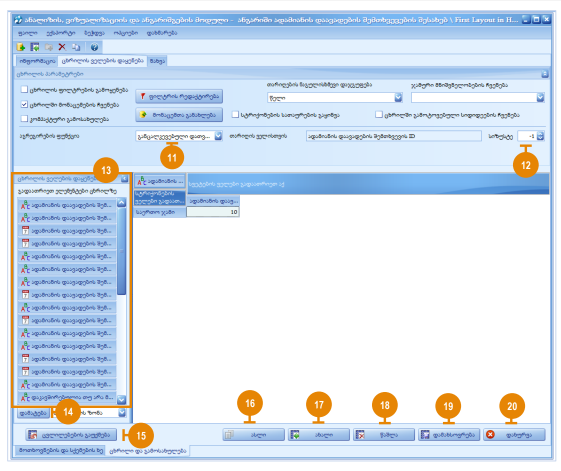
- ჩვენება/დამალვის სიმბოლოები მათი მეშვეობით შესაძლებელია ღერძული ბადის პარამეტრებისა და ბადის ველების მოდიფიცირებადი სექციების გადიდება ან ჩახურვა
- 2. **ღერძული ბადის ფილტრის** ბოქსის **გამოყენება -** იყენებს ფილტრებს, რომლებიც **გ**. შეიქმნა ფილტრის რედაქტირების ფანჯრის გამოყენების მეშვეობით
- 3. მონაცემების ჩვენება ღერძული ბადის ბოქსში მისი მეშვეობით ხდება მონაცემების ჩვენება ან დამალვა ღერძულ ბადეში იმისათვის, რომ სქემის შექმნა **ඉ**. შესაძლებელი იყოს მონაცემების ჩვენების გარეშე
- **4. ფილტრის რედაქტირების** ღილაკი მისი მეშვეობით იხსნება ფანჯარა, რომელიც ააქტიურებს ფილტრების რთულ და მარტივ წყებას რიგის ან სვეტის ნაწილში.
- **5. მონაცემთა განახლების** ღილაკი მონაცემთა მთავარი ბაზიდან აღადგენს ბოლო მონაცემებს
- **6. ღერძული ბადის კომპაქტური** ბოქსი მისი მეშვეობით ხდება რიგის სათაურების ჩახურვა

- 7. რიგის სათაურების გაყინვის ბოქსი მისი მეშვეობით რიგის სათაურები რჩება უძრავი, მაშინ როცა სქემის დარჩენილი ნაწილი გადაადგილდება ჰორიზონტალურად
- წინასწარ შერჩეული დაჯგუფების თარიღის ჩამოსაშლელი მენიუ გვაძლევს საშუალებას ავირჩიოთ პარამეტრი, რომელიც გამოიყენება თარიღის ველების დასაჯგუფებლად.
 - საერთო რაოდენობის ჩვენების ჩამოსაშლელი მენიუ მისი მეშვეობით სქემაში ხდება როგორც სპეციფიური რიგების და სვეტების მნიშვნელობის ჯამის გამოსახვა, ასევე ყველა რიგისა და სვეტის მნიშვნელობების საერთოს ჩვენება.
 - . **გამოტოვებული მნიშვნელობების ჩვენება ღერძული ბადის** ზოქსში გამოსახავს გამოტოვებულ მნიშვნელობებს სქემის იმ ველებში,რომლებშიც მითითებულია, რომ უნდა დაემატოს გამოტოვებული მნიშვნელობები

ავა

ნავიგაცია ღერძული ბადის ჩანართში

2 ის გვ. 2



- 11. **აგრეგირებული ფუნქციის** ჩამოსაშლელი მენიუ იძლევა შერჩეული მონაცემთა ველისათვის აგრეგირებული ფუნქციის არჩევის საშუალებას
- **12. სიზუსტის** პარამეტრის ტექსტის ზოქსი გვაძლევს იმ რიცხვების შეყვანის საშუალებას, რომლებიც გამოისახება ათწილადის მძიმის შემდეგ
- 13. ბადის ველების მოდიფიცირების სექცია გამოსახავს იმ ხელმისაწვდომი ველების ჩამონათვალს, რომელიც განსაზვრულია მთავარი მოთხოვნის შერჩეული ველის ჩამონათვალის მიერ; ღერძული ბადის მონაცემთა ველის მარჯვენა ნაწილზე დაწკაპუნებით იხსნება კონტექსტ მენიუ, რომელიც მოიცავს დამატებით ოპციებს
- **14. დამატების** ღილაკის ჩამოსაშლელი მენიუ ბადეში განსაზღვრავს ადგილს, სადაც გამოჩნდება არჩეული ველი

- **15. ცვლილებების გაუქმების** ღილაკი აუქმებს სქემაში შეტანილ ყველა ცვლილებას
- **16. კოპირების** ღილაკი ქმნის არსებული სქემის ასლს
- 17. ახალის ღილაკი გამოსახავს ახალ სქემას
- **18. წაშლის** ღილაკი მისი მეშვეობით შესაძლებელია გამოსახული სქემის წაშლა
- **19. შენახვის** ღილაკი ინახავს გამოსახულ სქემაში შეტანილ ცვლილებებს.
- **20. დახურვის** ღილაკი მისი მეშვეობით იხურება გამოსახული სქემა