

სიღნაღის მუნიციპალიტეტის საკრებულოს წევრის  
მიერ გაწეული საქმიანობის ანგარიში

საკრებულოს წევრი (თანამდებობის პირი) – ილია ბაიდოშვილი

თანამდებობის დასახელება - იურიდიული კომისიის თავმჯდომარე

ფრაქციის დასახელება - „ქართული ოცნება“

კომისიის დასახელება - იურიდიული კომისია; საფინანსო-საბიუჯეტო კომისია;

არჩევის წესი - მაჟორიტარული (სიღნაღი, სოფ.მალარო)

საანგარიშო პერიოდი - 2020 წლის 1 ნოემბრიდან 2021 წლის 20 ოქტომბრამდე.

ანგარიშის ტიპი(რიგითი, რიგგარეშე) - რიგითი

საანგარიშო პერიოდში განხორციელებული საქმიანობა

1. სულ საკრებულოს სხდომების რაოდენობა - 14  
\*საკრებულოს სხდომებზე დასწრება - 12
2. სულ კომისიის სხდომების რაოდენობა - 12  
\*კომისიის სხდომებზე დასწრება - 12 (იურიდიული კომისია - 6; საფინანსო-საბიუჯეტო კომისია - 6).
3. სულ ფრაქციის სხდომების რაოდენობა - 2  
\*ფრაქციის სხდომებზე დასწრება - 2
4. საკრებულოს წევრის მიერ ინიცირებული საკითხები -  
ინიცირებულ საკითხებზე გამოიკა სამართლებრივი აქტები -
5. საკრებულოს წევრის მიერ მხარდაჭერილი მნიშვნელოვანი საკითხები:  
საკრებულოს სხდომებზე გამოტანილი, ჩემ მიერ მხარდაჭერილი ყველა საკითხი, რომლის განხილვამაც მივიღე მონაწილეობა, იყო მნიშვნელოვანი.
6. საკრებულოს წევრის საანგარიშო პერიოდში განხორციელებული პროექტები:  
\* სოფ. ზემო მალაროში ცენტრალური ს/გზის სარეაბილიტაციო სამუშაოები;  
\*სოფ.ქ.მალაროში ამჟამად მიმდინარეობს საავადმყოფოს გზის რეაბილიტაცია და სპორტდარბაზის მშენებლობა.  
\* სოფ.მალაროში ამჟამად მიმდინარეობს საბავშვო ბაღის ეზოს რეაბილიტაცია.
7. ის საკითხები, რომლებსაც საკრებულოს წევრმა მხარი არ დაუჭირა -

8. მოქალაქეებთან შეხვედრების რაოდენობა 49 და თითოეულ შეხვედრაზე დამსწრე მოქალაქეთა რაოდენობა 80-90.

9. მოქალაქეებთან შეხვედრისას გამოთქმული ძირითადი საკითხები -

დასაქმებასთან დაკავშირებული, სოციალური და ინფრასტრუქტურული საკითხები

10. მოქალაქეთა პრობლემებზე საკრებულოს წევრის რეაგირების ფორმები -

(მათ შორის, დადებითად გადაწყვეტილი კონკრეტული საკითხები)

11. საკრებულოს წევრის მიერ საანგარიშო პერიოდში განხორციელებული სხვა საქმიანობა რეკომენდაცია გაეწია მოქალაქეებს ფინანსური დახმარების მისაღებად.

შევსების თარიღი: 20.10.2021 წელი

ილია ბაიდოშვილი