



ორგანიზაცია	სსიპ - სახელმწიფო ზრუნვის სააგენტო
რეესტრის დასახელება	ბენეფიციარების მონაცემთა ბაზა
ოპერაციული გარემო	
რეესტრის დანიშნულება და წარმოების მიზნები	სრული ინფორმაციული ბაზა ფილიალებში განთავსებულ ბენეფიციართა შესახებ.
რომელ ბიზნესპროცესებში გამოიყენება რეესტრი	ინფორმაცია დასაზღვევ ბენეფიციართა შესახებ.
რეესტრი შეიცავს შემდეგი სახის ინფორმაციას	<input checked="" type="checkbox"/> პერსონალური <input checked="" type="checkbox"/> გეოგრაფიული <input type="checkbox"/> ქონებრივი <input type="checkbox"/> ფინანსური <input checked="" type="checkbox"/> სტატისტიკური <input checked="" type="checkbox"/> დოკუმენტური სხვა -----
სუბიექტები, რომელთაც გააჩნიათ რეესტრისასთვის ინფორმაციის მიწოდების ვალდებულება	სსიპ „სოციალური მომსახურების სააგენტო“ – ფილიალებში ჩარიცხული და ფილიალებიდან ამორიცხული ბენეფიციარების შესახებ.
რეესტრიდან ინფორმაციის გაცემის ვალდებულება	სსიპ „სოციალური მომსახურების სააგენტო“ – ფილიალებში განთავსებული ბენეფიციარების მონაცემები.
ინფორმაციის ფორმატი	<input checked="" type="checkbox"/> ელექტრონულად ----- <input checked="" type="checkbox"/> ქაღალდზე -----
ინფორმაციის მიწოდების საფასური	<input checked="" type="checkbox"/> უფასო <input type="checkbox"/> საჯარო სექტორისთვის უფასო <input type="checkbox"/> ვებ სერვისის საშუალებით ფასიანი <input type="checkbox"/> ვებ სერვისის საშუალებით საჯარო სექტორისთვის უფასო სხვა -----
რეესტრის წარმოებისას შეცდომაზე რეაგირებისათვის პასუხისმგებელი პირის/ორგანოს მონაცემები	სახელი ნინო გვარი ბისეიშვილი თანამდებობა კადრების სამმართველოს უფროსი სპეციალისტი ტელეფონი 2395306

მობილური 577 182802
ელ.ფოსტა nbiseishvili@moh.gov.ge

ინფორმაციის დაცვის არსებული
მეთოდები

ფიზიკური მისაწვდომობის შეზღუდვა.

ტექნოლოგიური გარემო

რეესტრის ტექნიკურ გამართულობაზე
პასუხსიმგებელი პირის საკონტაქტო
მონაცემები

სახელი გიორგი
გვარი კუხალაშვილი
თანამდებობა მატერიალური უზრუნველყოფის
სამმართველოს სპეციალისტი
ტელეფონი -----
მობილური 577 182787
ელ.ფოსტა gkukhalashvili@moh.gov.ge

ელექტრონული ინფორმაციის
სტრუქტურირება

[x]

სტრუქტურირებული ინფორმაციის მოკლე
აღწერილობა

ბაზირებული

ინფორმაციის მიწოდება ხდება

[] ვებ საიტიდან
[x] ელ-ფოსტით
[] ვებ სერვისით
[] სპეციალური სახის პროგრამული მოდულის
მეშვეობით
[] მონაცემთა ბაზაზე პირდაპირი წვდომით
სხვა -----

საკომუნიკაციო პროტოკოლის სტანდარტი

SQL server

საკომუნიკაციო ინტერფეისის დეტალური
აღწერა

ინფორმაციის
იდენტიფიკატორი/პარამეტრი

user name

ინფორმაციის დამუშავებელი
საინფორმაციო სისტემა

ბენეფიციარებისა და თანამშრომლების მართვის სისტემა

დაცვის ტექნიკური მეთოდები

Antivirus, Firewall.

უკანასკნელი ცვლილება განხორციელდა

04.11.2011 15:34:44