

გზავნილის შეფუთვის წესი

1. „საქართველოს ფოსტა“, ნებისმიერი სახეობის გზავნილს (გარდა საფოსტო ბარათისა) იღებს და აგზავნის მხოლოდ შეფუთული სახით.
2. გზავნილის სათანადოდ შეფუთვაზე პასუხისმგებელია გამგზავნი. მან უნდა უზრუნველყოს გზავნილის იმგვარი შეფუთვა, რომ არ მოხდეს მისი შიგთავსის, აგრეთვე მასთან ერთად გადასაზიდი სხვა გზავნილების დაზიანება (მათ შორის დასველება; გაფუჭება) ტრანსპორტირების დროს.
3. გზავნილი უნდა შეიფუთოს იმგვარად, რომ არ დაიფაროს მასზე დატანილი ინფორმაცია. შეფუთვის ზედაპირი უნდა იძლეოდეს მასზე მარკის, მისამართის, დეკლარაციის ან ტრანსპორტირებისთვის საჭირო სხვა იარლიყების/შტამპების დაკვრის/დატანის საშუალებას.
4. გზავნილის შესაფუთად რეკომენდირებულია გამოყენებულ იქნას (იხ. სურათი #1):
 - წერილებისთვის - საფოსტო კონვერტები;
 - დოკუმენტების შემცველი მცირე პაკეტებისთვის, აგრეთვე დედანი და განსაკუთრებული მნიშვნელობის მქონე საბუთებისთვის - საფოსტო კონვერტები, რბილი, ჰაერ - ბუმტოვანი სარჩულით;
 - საქონლის შემცველი მცირე პაკეტებისთვის - საფოსტო კონვერტები, რბილი, ჰაერ - ბუმტოვანი სარჩულით; გოფრირებული მუყაოს; ფანერის და ხის ყუთები;
 - ამანათებისთვის - გოფრირებული მუყაოს, ხის, ფანერის, პოლიმერული, პენოპლასტის - მყარი ყუთები;

სურათი #1



5. გამგზავნის მიერ გზავნილის შეფუთვა უნდა განხორციელდეს მისი წონის, ფორმის და შიგთავსის მასალისა და ხასიათის (თხევადი; მსხვრევადი; მყარი და ა.შ.) მიხედვით, ასევე გზავნილის ტრანსპორტირების ხანგრძლივობის გათვალისწინებით.
6. გზავნილი უნდა იყოს შეფუთული იმაზე გათვლით, რომ:
 - გაუძლოს დიდ მანძელზე ტრანსპორტირებას;
 - მრავალჯერად გადატვირთვას ან დამუშავებას, დახარისხებას;

- კლიმატის, ტემპერატურის და ატმოსფერული წნევის ცვალებადობას.
 - ფიზიკურ ზემოქმედებას, ზეწოლას, ვიბრაციას, რყევას.
7. გზავნილის სათანადოდ შეფუთულად ითვლება მაშინ, თუ იგი 80 კგ-ის ზეწოლისა და/ან 80 სმ სიმაღლიდან მყარ ზედაპირზე თავისუფალი ვარდნის შემდეგ დაუზიანებელი რჩება.
 8. მეორადი შესაფუთი მასალის გამოყენება დაშვებულია მხოლოდ იმ შემთხვევაში, თუ მასზე სათანადოდ წაშლილია ყველა ძველი შტრიხკოდი, მისამართი თუ სხვა ტიპის ინფორმაცია, რომელმაც შესაძლოა შეცდომაში შეიყვანოს „საქართველოს ფოსტის“ თანამშრომელი, გზავნილის დახარისხების და/ან მისი ადრესატისთვის ჩაბარებისას.
 9. გამგზავნის მიერ შესაფუთი მასალის შერჩევასა გათვალისწინებული უნდა იყოს გზავნილის შიგთავსის სახეობა/თვისებები, მისი წონა და ფორმა. შესაფუთმა მასალამ და შიგთავსის სწორად შეფუთვამ უნდა უზრუნველყოს მისი დაცვა და მთლიანობის შენარჩუნება ტრანსპორტირებისას (მაგ. ყუთში სიცარიელის დატოვების შემთხვევაში, ის შესაძლოა დაიპრესოს/დაიჩუტოს, ხოლო ზედმეტად სავსე ყუთი - პირიქით, შინაგანი ზემოქმედების შედეგად გასკდეს).
 10. თუ გზავნილში რამოდენიმე ნივთია მოთავსებული, აღნიშნული ნივთები უნდა შეიფუთოს ცალ ცალკე და ამის შემდეგ მოხდეს მათი მყარად განთავსება გასაგზავნ შეფუთვაში.
 11. მნიშვნელოვანია, რომ გზავნილის რყევის შემთხვევაში, მასში მოთავსებული ნივთები არ მოძრაობდეს. შიგთავსის მოძრაობის შესაზღუდად, გზავნილის შიგნით რეკომენდებულია გამოყენებულ იქნას შემდეგი შემავსებელი მასალები (იხ. სურათი #2):
 - მუყაო;
 - გაზეთი;
 - ჰაერ-ბუშტოვანი ცელოფანი;
 - პოროლონის დრუბელი;
 - პენოპლასტი;
 - კრაფტის ქაღალდი;

სურათი #2



12. გზავნილი ყველა მხრიდან მყარად უნდა იყოს დახურული, რათა გამოირიცხოს ტრანსპორტირებისა და დამუშავების პროცესში გზავნილიდან ნივთის გადმოვარდნა. ამ მიზნით, გამგზავნმა უნდა დაიცვას შემდეგი წესები:

- ა) კონვერტის გამოყენების შემთხვევაში, მასში არ მოათავსოს დოკუმენტის/ნივთის ის რაოდენობა, რომელსაც ვერ გაუძლებს კონვერტის თვითწებადი ნაწილი და გაიხსნება, ან კონვერტი ნებისმიერ სხვა ადგილას გასკდება;
- ბ) ყუთის, ან შეფუთვის სხვა სახეობის გამოყენებისას, გზავნილის დალუქვა უნდა მოხდეს, მინ. 5სმ-იანი თვითწებადი ლენტის, მთელი გზავნილის ირგვლივ, არანაკლებ სამჯერადი შემოტარებით.

გზავნილის შეფუთვა შიგთავსის სახეობების მიხედვით

13. შიგთავსის სახეობის მიხედვით, დაცული უნდა იყოს შეფუთვის შემდეგი წესები:

სითხე ან ისეთი ნივთიერება, რომელიც ადვილად იქცევა სითხედ, უნდა მოთავსდეს ჰერმეტიკულად დახურულ კონტეინერში. ასეთი კონტეინერი უნდა მოთავსდეს მყარ ყუთში, რომელიც ამოვსებული იქნება შესაბამისი დამცავი მასალით და რომელიც კონტეინერის გატეხვის შემთხვევაში მთლიანად შეიწოვს სითხეს.

ცხიმის შემცველი ნივთიერებები, რომლებიც ადვილად არ გადაიქცევა სითხედ, როგორცაა საცხები, ნახევრად თხევადი საპონი, ფისი და სხვა, პირველადი შესაფუთი მასალით (ყუთი, ნაჭრის ტომარა, პლასტმასის კონტეინერი და სხვ.) უნდა მოთავსდეს მყარ ყუთში იმგვარად, რომ თავიდან იქნას აცილებული შიგთავსის გაჟონვა.

მშრალი საღებავი ფხვნილები, როგორცაა მეთილენის ლურჯი და სხვა, დაიშვება მხოლოდ ჰერმეტიკულად დახურულ ლითონის ყუთებში, რომლებიც თავის მხრივ განთავსებული უნდა იქნას შესაბამისი შემწოვი და დამცავი მასალით ამოვსებულ მყარ ყუთებში.

მშრალი არასაღებავი ფხვნილები უნდა განთავსდეს მყარ კონტეინერებში (ყუთი, ტომარა), რომლებიც თავის მხრივ განთავსდება მყარ ყუთებში.

მინისგან დამზადებული ან სხვა მსხვრევადი/მტვრევადი ნივთები უნდა შეიფუთოს ჰაერ-ბუმტოვანი ცელოფანით, ქსოვილით ან სხვა მსგავსი შესაფუთი მასალით და მოთავსდეს მყარ ყუთში, რომელიც ამოვსებული იქნება შესაბამისი დამცავი მასალით, რათა ტრანსპორტირების პროცესში თავიდან იქნას აცილებული ნივთსა და ყუთის კედლებს შორის ხახუნი, ხოლო თუ გზავნილში რამდენიმე ნივთია - ასევე ამ ნივთებს შორის ხახუნი.

წვეტიანი ან ბასრი ნივთები უნდა განთავსდეს მყარ ყუთში, ხოლო თავად ყუთში - წვეტიანი და ბასრი ნაწილები უნდა შეიფუთოს ისეთი მასალით (ჰაერ-ბუმტოვანი ცელოფანი, თვითწებადი ლენტი და ა.შ.), რომელიც უზრუნველყოფს როგორც თავად ამ ნივთის უსაფრთხოებას ტრანსპორტირების დროს, ასევე ყუთის შესაძლო დაზიანების შემთხვევაში - დაიცავს სხვა გზავნილებს დაზიანებისგან.