

|                 |      |      |      |      |
|-----------------|------|------|------|------|
| <b>Румъния</b>  | 3,81 | 1,91 | 3,06 | 2,45 |
| <b>Словакия</b> | 3,80 | 1,59 | 5,47 | 5,34 |
| <b>Чехия</b>    | 3,05 | 1,52 | 5,37 | 3,74 |

Източник: EDIS S.A. European Survey on Health and the Roma Community.

### **Дизайн на извадката за България**

При образуване на извадката в България бе приложен двустепенен гнездови подбор на териториален принцип, както следва:

- на първата степен се избират областите, в които ще се проведе изследването (гнезда);
- на втората степен се определят домакинствата за наблюдение.

Изборът на териториалните единици бе извършен чрез подбор с вероятност, пропорционална на дела на живеещите в тях роми по данни от преброяването на населението от 2001 г. Територията на България е разделена на 28 административни области. Изследването бе планирано и проведено в 17 от тях (60,7%), в които обаче са концентрирани 74% от ромското население на страната.

Изследването „Здраве и ромската общност“ трябваше да обхваे 810 роми – 270 лица на възраст от 0–15 г. и 540 лица на възраст 16 и повече години. За да не бъде допуснато намаление на този обем на извадката, помолихме интервюиращите да направят допълнително още 34 интервюта (по 2 за всяка една от изследваните области), които също бяха разпределени по признаките пол, възраст, образование и местоживееене. Така в крайна сметка зададохме извадка от 844 роми. Във всяко домакинство се събираще информация само от един член – дете (в случаите, когато детето е малко, информацията за него се предоставяше от някой от родителите му или от възрастното лице, което го отглежда) или възрастен. Освен това индиректно от главите на домакинствата бе събирана информация по основните индикатори за здраве, достъп до образование, условия и начин на живот за всички членове на домакинството. Всички лица в извадката бяха разпределени по области, тип населено място (село или град), пол, възраст и образование, пропорционално на съответния дял на ромите по тези признания във всяка от областите, попаднала в извадката.