

WIN-Gallup International

ГЛОБАЛНО ИСТРАЖУВАЊЕ ЗА ЗЕМЈОТРЕСОТ ВО ЈАПОНИЈА И НЕГОВОТО ВЛИЈАНИЕ НА СТАВОТ КОН НУКЛЕАРНАТА ЕНЕРГИЈА

ЗЕМЈОТРЕСОТ ВО ЈАПОНИЈА ЈА РАЗНИША ПОДДРШКАТА ЗА НУКЛЕАРНАТА ЕНЕРГИЈА: Вкупната поддршка падна од 25% на само 6%, со оглед на тоа дека стотици милиони луѓе во светот се загрижени за течењето на радиоактивноста и поддршката ја претворија во спротивставување на нуклеарната енергија. И покрај тоа поддржувачите и понатаму се побројни од опонентите и тоа 49% : 43%.

Најизразен пад на поддршката доаѓа од самите Јапонци каде поддршката падна за 41% : од 34% пред земјотресот до -7% како последица од земјотресот и цунамито кои ја оштетија нуклеарната централа Фукушима.

Истражувањето беше спроведено од WIN-Gallup International, најголемата и најстара мрежа на независни истражувачки агенции.

Повеќе од 34,000 статистички селектирани мажи и жени во 47 земји низ целиот свет беа прашани за нивното сегашно мислење за нуклеарната енергија и за мислењето што го имале за нуклеарната енергија пред земјотресот во Јапонија. Според ова истражување (21 март-10 Април), 49% рекле дека имаат позитивно мислење за нуклеарната енергија наспроти 43% кои рекле дека се против нуклеарната енергија кое пресметано како ВКУПНА ПОДДРШКА (поддршка минус против) е 6%. Кога истата оваа група беше прашана: Кое беше вашето мислење пред земјотресот во Јапонија одговорите одаа од 57% “ЗА”; 32% “ПРОТИВ” кое пресметано како ВКУПНА ПОДДРШКА е 25%.

Не е изненадување дека 91% од анкетираниите знаат за земјотресот во Јапонија и 81% слушнале за истекувањето на радиоактивност од нуклеарната електрана во Фукушима. И додека основни медиуми од каде ги добиле информациите се веќе традиционално ТВ, радио и весници истотака 18% рекоа дека се информирале за оваа историска несреќа од новиот медиум Интернетот. Во примерокот има луѓе кои се со ниско, средно и високо образование, кои имаат ниски, средни и високи приходи во нивните земји и се од урбана како и од рурална средина. Истражувањето е едно од најрепрезентативните во однос на глобалната светска популација.

Според податоците на Меѓународната асоцијацијата за нуклеарна енергија 31 земја во светот имаат нуклеарни реактори за производство на електрична енергија. Од нив 19 земји се присутни во истражувањето. Анализите го покажуваат следното:

1- Во 4 од нив Јапонија, Канада, Холандија и Романија, мнозинското позитивно мислење за нуклеарната енергија се намалило и станало малцинско мислење

2- Во три од нив, Кина, Индија и Русија, мислењето во корист на нуклеарната енергија се намалило за повеќе од 10%.

3- Во 8 од нив, САД, Франција, Јужна Кореа, Пакистан, Бугарија, Чешка и Финска, мислењето во корист на нуклеарната енергија се намалило но помалку од 10%, а во Македонија се намалило за 4%.

4- Во 4 од нив Белгија, Германија, Швајцарија и Бразил поддршката за нуклеарната енергија и претходно била ниска. Само во Шпанија, од оваа група земји, поддршката се зголемила за 4%.

5- Само во случајот на Јужна Африка поддршката пораснала за 4%.

Анализите од истражувањето покажуваат дека земјотресот во Јапонија и истекувањето на радијацијата предизвикаа намалување на поддршката за нуклеарна енергија во повеќето земји и каде нуклеарната енергија има придонес во нивната економија и во оние каде што нема придонес.

Глобалното истражување покажува дека анкетираниите граѓани сметаат дека Јапонија ќе излезе дури и економски посилна од пред земјотресот (48%) и тие се сметаат за оптимисти а 38% сметаат дека можеби Јапонија нема да може да закрепне на ниво од пред земјотресот и се сметаат за песимисти. Македонските испитаници влегуваат во групата на оптимисти бидејќи 67% сметаат дека Јапонија бргу ќе закрепне и ќе биде дури и економски посилна од пред земјотресот.

Во Македонија на прашањето "Во овој момент, дали потполно ја поддржувате, донекаде ја поддржувате, донекаде се спротивставувате или потполно се спротивставувате на употребата на нуклеарна енергија како еден од начините за производство на електрична енергија (струја) во светот?", 71% од анкетираниите граѓани се спротивставуваат, 19% ја поддржуваат а 10% немаат мислење за нуклеарната енергија.

На прашањето "Пред земјотресот во Јапонија, кое беше вашето мислење: дали потполно ја поддржувате, донекаде ја поддржувате, донекаде се спротивставувате или потполно се спротивставувате на употребата на нуклеарна енергија како еден од начините за производство на електрична енергија (струја) во светот?", 67% се спротивставуваат, 21% ја поддржуваат а 11% не знаат.

98% од анкетираниите граѓани слушнале за земјотресот во Јапонија а 89% знаат за истекувањето на радијацијата од нуклеарната централа во Фукушима.

Како и кај повеќето земји и анкетираниите граѓани во Македонија како основен извор за информирање за земјотресот во Јапонија им била телевизијата (78%) и новиот медиум Интернетот (16%).

Македонските граѓани во ова истражување беа исто така запрашани за нивното мислење колку се загрижени за можноста од нуклеарен инцидент имајќи предвид дека блиски и подалечни земји во соседството имаат нуклеарна инсталација или нуклеарна централа. Загриженоста кај 60% од граѓаните е на високо ниво, кај 19% на ниско ниво, а 18% се средно загрижени.

Во врска со безбедноста на нуклеарните капацитети во Бугарија 58% од анкетираниите граѓани во Македонија сметаат дека нуклеарните капацитети во Бугарија не се безбедни од евентуални инциденти, 9% сметаат дека се безбедни, 11% сметаат дека се ниту безбедни ниту небезбедни и 22% немаат одредено мислење.

Истражувањето во Македонија го спроведе БРИМА, македонски член на Gallup International, на национално репрезентативен примерок од 500 испитаници со метод на телефонско анкетање (CATI), во периодот од 24-31 март 2011 год.

Напомена: Gallup International Association или нејзините членки не се поврзани со Gallup Inc., со седиште во Washington DC која повеќе не е член на Gallup International Association. Gallup International Association не прифаќа одговорност за анкети на јавното мислење освен за оние направени од нејзините членки. Нашите истражувања целосно припаѓаат на Gallup International (не Gallup или Gallup Poll). За понатамошни детали видете го веб-сајтот: www.Gallup-international.com

БРИМА е Македонски член на Gallup International Association.

Информацијата е достапна и на нашата web страна www.brima.com.mk

Со почит