



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Областна администрация
Перник

УТВЪРДИЛ:

Ирена Соколова

Областен управител

ПРОТОКОЛ

от

работна група за разработването на Проект на приложение в част
„Земетресение“ към Областния план за защита при бедствия

Днес, 19 Декември 2018 г., от 10:00 ч. в зала „Струма“ на Областна администрация - Перник се проведе работна среща на представителите определени от общините и териториалните структури на област Перник и на основание Заповед № ОМП-11/23.11.2018 г. на Областния управител на област Перник, за разработването на Проект на приложение в част „Земетресение“ към Областния план за защита при бедствия, при следния дневен ред:

1. Обсъждане на сценарий за потенциално възможните последствия при земетресение.
2. Определяне на защитните действия и компетентните институции за изпълнението им.
3. Задачи за изпълнение по планирането и определяне времето на провеждане на следващото заседание на групата.

На заседанието присъстваха:

1. Екатерина Петрова - ОА - Перник;
2. Маргарита Базовичка - РД ПБЗН-Перник;
3. Калоян Кирилов- РД ПБЗН -Перник
4. Васил Василев - ОД на МВР-Перник;
5. Методи Петров - ОПУ -Перник;
6. Васил Марянов - РО НСК - Перник;
7. Миряна Владимирова - РЗИ- Перник;
8. Цветко Тужаров - Камара на инженерите в ИП;
9. Антони Георгиев - ХТР Перник ;
10. Людмил Георгиев - Геозащита;
11. Силвия Тодорова - община Перник;
12. Илиян Илиев - община Ковачевци -;
13. Христо Каров - община Земен;

14. Марин Първанов - община Трън;
15. Любляна Петрова - община Брезник;
16. Стоян Воздолски - ОУ- Перник, РДПБЗН- Перник

Г-жа Базовичка, инспектор в РДПБЗН - Перник, откри срещата и започна с темата по първа точка от дневния ред. Тя разгледа и представи възможни последствия от първия сценарий за земетресение с магнитуд 6 по скалата на Рихтер, избран със същата интензивност на земетресението от 22.05.2012 г. на територията на община Перник.

Инспектор Базовичка спомена, че съгласно картата на сеизмичното райониране на Република България, за период от 1000 години към Наредбата за проектиране на сгради и съоръжения в земетръсни райони, **област Перник попада в райони с интензивност от 8-ма и 9-та по Медведев-Шпонхоер-Карник (МШК).**

На работната среща се проведе дискусия относно социалните и икономическите последствия от земетресението през 2012 г. на територията на община Перник, както и за настъпилите резултати от него за околната среда и за инфраструктурата.

Инж. Тужаров направи изказване по отношение на това, че не всички сгради след земетресението през 2012 г. имат извършено конструктивно обследване и предложи също институциите да провеждат по-голяма и редовна разяснителната кампания на тази тема.

Във тази връзка за посочения от него Еврокод 8, за Проектиране на конструкции за сеизмични въздействия, г-н Марянов подчерта, че действаща норма е Наредба №РД-02-20-2 от 27 януари 2012 г. за проектиране на сгради и съоръжения в земетръсни райони.

По вторият сценарий, за земетресение от 7-ма, 8-ма по скалата на Рихтер, г-жа Базовичка спомена, че няма данни за последствия, но биха били значителни.

В края на заседанието, инспектор Базовичка предложи в срок до **20.01.2019 г.** всички компетентни от присъстващите да се представят мерки по защита, спасителни операции и неотложни мерки към Областния план за защита при бедствия за в част „Земетресение“.

Присъстващите се уточниха да представят информацията по електронната поща на инспектор Базовичка.

