

OSN vyzýva ľudí, aby žili v chatrčiach z blata a slamy kvôli splneniu klimatických cieľov Agendy 2030

- CZ24 News | 15. října 2023

SVET: Globalistickí byrokrati v Organizácii spojených národov (OSN) vyzývajú verejnosť, aby žila v chatrčiach vyrobených z blata a slamy. Týmto opatrením sa má dosiahnuť splnenie cieľov globálnej iniciatívy nulového uhlíka (Net Zero) a Agendy 2030.

OSN v súčasnosti vydala [novú správu](#) stanovujúcu extrémne opatrenia, ktoré musia občania západných krajín prijať, aby splnili zelenú agendu globalistickej elity.

Na splnenie cieľov Net Zero je nutné dosiahnuť „nulové emisie uhlíka“ už v roku 2050, ako to diktuje OSN a Svetové ekonomické fórum (WEF). Od verejnosti sa preto požaduje, aby výrazne znížili kvalitu svojho života a začali sa prispôsobovať globalistickej vízii techno-komunistického utopizmu.

OSN trvá na tom, že tradične stavené domy (pálené tehly a železobetón) sú už neprijateľné a ľudia musia začať žiť v stavbách vyrobených z prírodných stavebných materiálov, vrátane bambusu, slamy a nepálených tehál z blata.

Podľa OSN musí svet prejsť na „regeneračné materiály“. Tieto postupy zahŕňajú používanie „eticky vyrobených“ nízkouhlíkových zemitých a biologických stavebných materiálov.

Stavebníctvo sa má vrátiť do minulosti

Správa sa vracia do polovice minulého storočia, keď veľká väčšina svetových kultúr stavala veľké budovy a mestá z pôvodných hlinených, kamenných a biologických materiálov ako napríklad drevo, trstina, slama a bambus.

Na rozdiel od moderných betónových, oceľových a sklenených budov, OSN tvrdí, že „masívne hlinené budovy sa udržiavali po stáročia s neporušenými štruktúrami“.

OSN predstavuje svoje plány v nedávno zverejnenej správe s názvom „[Stavebné materiály a klíma: Vytváranie novej budúcnosti](#)“.

Správa je jednou z množstva, ktoré sa nedávno objavili a začali navrhovať dramatické zmeny, ktoré bude potrebné vykonať, aby sa splnili globálne ciele „Net Zero“.

Podľa direktív Net Zero bude za menej ako 30 rokov zakázaných 80% svetovej energie vyrobenej z fosílnych palív.

Stavebný sektor je údajne zodpovedný za 37% „ľudských emisií“ plynov ako oxid uhličitý.

Pokrok v znižovaní tohto stavu si bude vyžadovať drastické opatrenia, pričom správa uvádza, že materiály ako betón, oceľ a hliník sa budú používať len vtedy, keď je to „absolútne nevyhnutné“.

Nie je prekvapením, že nikým nevolená OSN požaduje vo svojej správe o budovách legislatívne opatrenia a navrhuje, aby sa peniaze daňových poplatníkov použili na presadenie jej schém zelenej agendy.

Záver

Na presadenie plánov OSN pre bahenné chatrče budú potrebné „vládne stimuly, kampane na zvyšovanie povedomia a právne a regulačné rámce“, uvádza správa.

Systémy recyklácie stavebných materiálov majú tendenciu vyžadovať podobný druh podpory v rôznych krajinách, dodáva správa.

AUTOR: Baxter Dmitrij

[ZDROJ](#)

Překlad: Badatel.net