



Határozatok Tára

C-196/16 és C-197/16. sz. egyesített ügyek

**Comune di Corridonia és társai
kontra
Provincia di Macerata
és
Provincia di Macerata Settore 10 – Ambiente**

(a Tribunale amministrativo regionale per le Marche által benyújtott előzetes döntéshozatal iránti kérelmek)

„Előzetes döntéshozatal – Környezet – 85/337/EGK irányelv – 2011/92/EU irányelv – Üzemben lévő, biogáz felhasználásával energiát termelő létesítmény környezeti hatásvizsgálatának utólagos lehetősége új engedély megszerzése érdekében”

Összefoglaló – A Bíróság ítélete (első tanács), 2017. július 26.

Környezet – Egyes projektek környezetre gyakorolt hatásainak vizsgálata – 85/337 irányelv – Az illetékes hatóságok arra vonatkozó kötelezettsége, hogy az engedélyezést megelőző értékelést elvégezzék – A vizsgálat mellőzése – A hatóságok azon kötelezettsége, hogy azt orvosolják – Terjedelem – Az érintett létesítmény felépítését és üzembe helyezését követően, szabályossá tétel címén elvégzett vizsgálat – Feltételek

(EUSZ 4. cikk; a 2009/31 irányelvvel módosított 85/337 tanácsi irányelv, 2. cikk, (1) bekezdés)

A 2009. április 23-i 2009/31/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvvel módosított, az egyes köz- és magánprojektek környezetre gyakorolt hatásainak vizsgálatáról szóló, 1985. június 27-i 85/337/EGK tanácsi irányelv által egy projektre előírt környezeti hatásvizsgálat elmulasztása esetén az uniós jog egyfelől megköveteli, hogy a tagállamok szüntessék meg az e mulasztásból eredő jogellenes következményeket, másfelől az uniós joggal nem ellentétes az, hogy az e hatások vizsgálatát az érintett létesítmény felépítését és üzembe helyezését követően szabályossá tegyék, feltéve hogy:

- a szabályossá tételt megengedő nemzeti jogszabályok nem biztosítanak alkalmat az érdekeltek számára arra, hogy megkerüljék az uniós jog szabályait, vagy kivonják magukat az alkalmazásuk alól, és
- a szabályossá tétel címén elvégzett hatásvizsgálat nemcsak a létesítmény környezetre gyakorolt jövőbeli hatásaira terjed ki, hanem a kialakítása óta jelentkezett környezeti hatásokat is figyelembe veszi.

(lásd a 43. pontot és a rendelkező részt)