



Сборник съдебна практика

Съединени дела C-196/16 и C-197/16

**Comune di Corridonia и др.
срещу
Provincia di Macerata
и
Provincia di Macerata Settore 10 — Ambiente**

(Преюдициални запитвания,
отправени от Tribunale amministrativo regionale per le Marche)

„Преюдициално запитване — Околна среда — Директива 85/337/ЕИО — Директива 2011/92/ЕС — Възможност за последваща оценка на въздействието върху околната среда на пусната в експлоатация инсталация за производство на енергия от биогаз с оглед на предоставянето на ново разрешение“

Резюме — Решение на Съда (първи състав) от 26 юли 2017 г.

Околна среда — Оценка на въздействието на някои проекти върху околната среда — Директива 85/337 — Задължение на компетентните органи да извършат оценката преди предоставянето на разрешение — Неизвършване на оценката — Задължение на органите за поправка на положението — Обхват — Отстраняване на пропуски чрез извършване на оценка на въздействието след изграждането и въвеждането в експлоатация на съответната инсталация — Условия

(член 4 ДЕС; член 2, параграф 1 от Директива 85/337 на Съвета, изменена с Директива 2009/31)

При пропуск да се извърши оценката на въздействието на даден проект върху околната среда, изисквана съгласно Директива 85/337/ЕИО на Съвета от 27 юни 1985 година относно оценката на въздействието на някои публични и частни проекти върху околната среда, изменена с Директива 2009/31/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 23 април 2009 г., правото на Съюза, от една страна, изисква държавите членки да заличат незаконосъобразните последици от този пропуск, и от друга страна, допуска той да бъде отстранен, като бъде извършена оценка на въздействието след изграждането и въвеждането в експлоатация на съответната инсталация, при условие че:

- националните норми, които позволяват да бъде отстранен пропусъкът, не предоставят на заинтересованите лица повод да заобикалят нормите на Съюза или да не ги прилагат, и
- извършената с цел отстраняване на пропуски оценка не обхваща само бъдещото въздействие на тази инсталация върху околната среда, а отчита и въздействието от момента на изграждането ѝ.

(вж. т. 43 и диспозитива)