



**Проект на РМС за одобряване на Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора между Министерството на образованието и науката на РБ и Европейската организация за ядрени изследвания - Addendum № 10**

[линк към консултацията](#)

**Информация**

**Откриване / Приключване:** 13.08.2018 г. - 12.09.2018 г. Неактивна

**Номер на консултация:** #3647-K

**Област на политика:** Архив - Образование

**Тип консултация:** ---

**Вносител:** Министерство на образованието и науката

**Тип носител:** Национално

---

През 1999 г. бе подписан Меморандум за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора между Министерството на образованието и науката на Република България и Европейската организация за ядрени изследвания, в който са указани различните подсистеми на детектора CMS, в които участва страната ни, конкретните задължения и отговорности, както и сроковете за тяхното изпълнение. След набиране на данни на ускорителя LHC и изчерпване на дейността през 2009 г. бе подписан втори Меморандум за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора. Изграждането на CMS детектора се управлява от Меморандум за разбирателство наред с измененията и допълненията към него, които определят отговорностите на различните участници - институциите и агенциите, финансиращи изграждането на CMS детектора (Меморандум за разбирателство за експлоатация). Поддържането и работата на CMS детектора се управлява от Меморандум за разбирателство за поддръжка и експлоатация. С настоящия акт се предлага Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора за периода 2018-2026 г.

Целта на настоящото Допълнение и приложенията към него е да се определят правилата за управляване на вноските и изпълнението на Общия фонд в съответствие с Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация,

заедно с неговите изменения и допълнения.

Проектът на Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора - Addendum № 10 започва през 2018 г. и ще продължи за различните части на детектора до 2026 г. Допълнителното споразумение ще осигури пълноценно участие на колективи от учени, инженери и специалисти от българските научни организации и висши училища във фундаменталните изследвания и технологични разработки, извършвани в ЦЕРН, както и ще улесни достъпа на български научни, инженерни и други кадри до работните места в ЦЕРН. Очаква се български физици и инженери да имат съществен принос в конструирането на детектора CMS. Практическото участие в подготовка на експеримента започна с моделиране на CMS установката, нейната оптимизация и разработка на методи за възстановяване на енергията, отделена в калориметричната система на CMS. След приемането на страната ни за пълноправен член на ЦЕРН нашето участие в изграждането на детектора бе разширено, като поехме допълнителни задължения, свързани с производството на част от детекторите на мюонната система на CMS.

### Отговорна институция

#### Отговорна институция

##### Министерство на образованието и науката

Адрес: София, София, бул. Княз Дондуков №2А

Електронна поща: [priemna@mon.bg](mailto:priemna@mon.bg)

### Начини на предоставяне на предложения и становища

- Портала за обществени консултации (изисква се регистрация чрез имейл);
- Електронна поща на посочените адреси;
- Системата за сигурно електронно връчване <https://edelivery.egov.bg/> (изисква се квалифициран електронен подпис или ПИК на НОИ);
- Официалния адрес за кореспонденция.

### Полезни връзки

Официална интернет страница на Министерство на образованието и науката - <https://www.mon.bg/>

Рубрика „Обществени консултации“ на интернет страницата на МОН - <https://www.mon.bg/dokumentatsiya/proekti-na-dokumenti/>

### Документи

## **Пакет основни документи:**

[Проект на РМС за одобряване на Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора между Министерството на образованието и науката на РБ и Европейската организация за ядрени изследвания – Addendum № 10 - вер. 1.0 | 13.08.2018](#)

[Доклад към проекта на РМС за одобряване на Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора между Министерството на образованието и науката на РБ и Европейската организация за ядрени изследвания – Addendum № 10 - вер. 1.0 | 13.08.2018](#)

[Допълнително споразумение към Меморандума за разбирателство за поддръжка и експлоатация на CMS детектора – Addendum № 10 - вер. 1.0 | 13.08.2018](#)

[Addendum № 10 to the Memorandum of Understanding for Collaboration in the Construction of the CMS Detector - вер. 1.0 | 13.08.2018](#)

[Справка за отразяване на предложенията и становищата - вер. 1.0 | 09.11.2018](#)

---

## **Консултационен документ:**

---

## **Справка становища:**

---

**Коментари**

**История**

**Начало на обществената консултация - 13.08.2018**

**Приключване на консултацията - 12.09.2018**

**Справка за получените предложения - 09.11.2018**

[Справка за отразяване на предложенията и становищата](#)