



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
 1000 София, ул. Лего 4
 факс: 940 7078
 e-mail: rop@aop.bg, e-rop@aop.bg
 интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ХОДА НА ПРОЦЕДУРАТА ПРИ ПРОИЗВОДСТВО ПО ОБЖАЛВАНЕ

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация
 Партида на възложителя: 00258
 Поделение: _____ 12.00-1229
 Изходящ номер: от дата 14/12/2015
 Коментар на възложителя:
 Предмет на обществената поръчка: „Подготовка на проект и изграждане на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ - БРИ) като част от Национална система за управление на водите в реално време (НСУВ в РВ)“.

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- по чл. 7, т. 1-4 от ЗОП (класически)
 по чл. 7, т. 5 или 6 от ЗОП (секторен)

I.1) Наименование, адреси и място/места за контакт:

Официално наименование
 Министерство на околната среда и водите

Адрес
 бул. „Княгиня Мария Луиза“ № 22

Град София	Пощенски код 1000	Държава България
За контакти МОСВ, гр.София, бул. „Княгиня Мария Луиза“ № 22	Телефон 02 9406506	
Лице/а за контакти Милена Кънчева - и.д. началник отдел Обществени поръчки		
Електронна поща mkancheva@moew.government.bg	Факс 02 9807041	
Интернет адрес (URL): http://www.moew.government.bg/?show=public_contracts&pid=128		

РАЗДЕЛ II: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОБЩЕСТВЕНАТА ПОРЪЧКА

II.1) Настоящата информация е свързана с процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален номер:
 00258-2015-0009(nnnnn-yyuu-xxxx)

II.2) Вид на процедурата

Открита процедура
 Ограничена процедура
 Ускорена ограничена процедура
 Състезателен диалог
 Договаряне с обявление
 Ускорена на договаряне с обявление
 Договаряне без обявление
 Конкурс за проект - открит

Конкурс за проект - ограничен

II.3) Обект на поръчката

Строителство

Доставки

Услуги

II.4) Описание на предмета на поръчката/на конкурса за проект

Предметът на настоящата обществена поръчка е: „Подготовка на проект и изграждане на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ) като част от Национална система за управление на водите в реално време (НСУВ в РВ)“, в обхвата на който са включени следните задачи:

1. Обзор, оценка и предложение за оптимизация на съществуващите системи за наблюдение на водите в басейна на река Искър.

2. Разработка, представяне и съгласуване на обща концепция за управлението на водите в реално време в Република България (Концепция за НСУВ в РВ).

3. Разработка, представяне и съгласуване на идеен проект за изграждане и внедряване на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ) на база общата концепция за Национална система за управление на водите в реално време (НСУВ в РВ).

4. Разработка, представяне и съгласуване на технически проект за изграждане и внедряване на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ), в съответствие с идейния проект за Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ).

5. Изграждане на Система за управление на водите в басейна на река Искър (СУВ – БРИ), в съответствие с техническия проект. Изпълнителят трябва да предвиди обособяване на функционални звена или подсистеми, които да осигурят търсената функционалност, капацитет и управляемост на системата.

Конкретната функционална композиция може да бъде осъществена по начин, най-удобен за Изпълнителя, но тя трябва да включва по достатъчно ясен начин следните функционални единици:

- Сървърен комплекс с резервиращ мобилен автономен сървърен модул; Пункт за оперативно наблюдение и управление (със средства за панорамно изобразяване и видеоконферентна връзка); Работни станции; Измервателни станции;

- Комуникационно/мрежово оборудване и софтуер за използване на разпределена (резервирана) комуникационна среда;

- Работни станции (локални и изнесени);

- Метеорадар; който да отговаря на следните минимални изисквания за:

- динамична промяна на радиуса и честотата на сканиране;

- динамична промяна на резолюцията на сканиране;

- автокалибриращи функции;

- директна връзка на радарните изображения с моделиращата система;

- онлайн изобразяване на обработените данни от радара като част от цялата интегрирана система.

- Видеостена (панорамен мониторен комплекс);

- Мобилни и стационарни измервателни станции (собствени и такива в състава на съществуващи автоматизирани системи за наблюдение и контрол);

- Програмно осигуряване за събиране и първична обработка на информацията от наблюдаваните обекти, за наблюдение, анализи, статистика и визуализация на данните и резултатите от тяхната

обработка;

- Програмно осигуряване за прогнозиране и разпространение на информация;
- Програмно осигуряване за връзка с други информационни системи;
- Комуникационен механизъм за разпространение на информацията на заинтересованите лица, както и за споделяне на информацията с други компоненти на системата за управление на информацията и за ефективно използване и разпространение на резултатите на разработените системи.

Подробен технически проект за реализиране на пилотния модул от Националната Системата следва да гарантира, че проектираните системи ще бъдат изградени на практика и ще отговарят на критичните нужди и изисквания на различните оператори и заинтересовани лица, разработен в съответствие с одобрена концепция и идеен проект. Спецификации на необходимото оборудване и софтуер.

(както е посочено в оригиналното обявление)

РАЗДЕЛ III: ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОБЖАЛВАНЕ

III.1) Информацията се отнася за:

- Цялата обществена поръчка
 Една или повече самостоятелно обособени позиции

(Ако е обособена позиция) Самостоятелно обособена позиция, за която се отнася информацията:

III.2) Обжалвано решение, действие или бездействие на възложителя с искане за временна мярка "Спиране на процедурата":

- Решение за откриване
 Решение за промяна
 Действие/бездействие на възложителя

III.3) Решение на възложителя, което е отменено/обявено за нищожно:

- Решение за откриване
 Решение за промяна

номер на решението: 184 дата: 05/10/2015 дд/мм/гггг

III.4) Договор/рамково споразумение, обявен/о за недействителен/о: Да Не

номер: _____ дата: _____ дд/мм/гггг

Име на изпълнителя:

РАЗДЕЛ IV: ДАТА НА ИЗПРАЩАНЕ НА НАСТОЯЩАТА ИНФОРМАЦИЯ

Дата: 14/12/2015 дд/мм/гггг

Възложител:

Трите имена:

/подпис и печат/

Атанаска Димитрова Николова

Длъжност:

Заместник-министър на околната среда и водите



