



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Леге 4
факс: 940 7078
e-mail: gop@aop.bg, e-gop@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: 12.00-4233

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.govment.bg	Факс 02 9807041
---	--------------------

Интернет адрес (URL):

http://www.moew.govment.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-уууу-хххх)

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

<input type="checkbox"/> Конкурс за проект - ограничен		
II.3) Обект на поръчката	<input checked="" type="checkbox"/> Доставки	<input type="checkbox"/> Услуги
II.4) Описание на предмета на поръчката/на конкурса за проект		
<p>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:</p> <ol style="list-style-type: none"> 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: <ul style="list-style-type: none"> • 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: <ul style="list-style-type: none"> - динамична промяна на радиуса и честотата на сканиране; - динамична промяна на резолюцията на сканиране; - автокалибириращи 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 Система следва да гарантира, че проектирани 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 "Спирание 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/o за недействителен/o: 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

Дължност:

Заместник-министър на околната среда и водите



