



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ
1000 София, ул. Лере 4
e-mail: pk@aop.bg, aop@aop.bg
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

**ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПУБЛИКУВАНА В ПРОФИЛА НА КУПУВАЧА ОБЯВА ЗА
ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА НА СТОЙНОСТ ПО ЧЛ. 20, АЛ. 3 ОТ ЗОП**

Информацията е за удължаване на първоначалния срок за получаване на оферти

Номер на обявата: УР-01-03-34 Дата на публикуване на обявата на профила на купувача 14/05/2018
дд/мм/гггг

ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

Деловодна информация

Партида на възложителя: 00038

Поделение: -

Исходящ номер: УР-01-03-34 от дата 14/05/2018

Коментар на възложителя:

Възлагане на поръчка чрез събиране на оферти с обява за „Упражняване на строителен надзор за обект „Преустройство, ремонт и модернизация на част от ет. 2 в сграда на ул.Ивайло №13, гр.Габрово и изграждане на сензорна градина за целите на услуга Дневен център за подкрепа на деца с увреждания и техните семейства“

РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

I.1) Наименование и адрес

Официално наименование:
ОБЩИНА ГАБРОВО

Национален регистрационен номер:
000215630

Пощенски адрес:

пл. Възраждане № 3

Град:

ГАБРОВО

код NUTS:

BG322

Пощенски код:

5300

Държава:

BG

Лице за контакт:

Мария Стоева

Телефон:

066 818318

Електронна поща:

mstoeva@gabrovo.bg

Факс:

066 809371

Интернет адрес/и

Основен адрес (URL):

www.gabrovo.bg

Адрес на профила на купувача (URL):

<http://op.gabrovo.bg/462->

РАЗДЕЛ II

Обект на поръчката

Строителство

Доставки

Услуги

Обща прогнозна стойност на поръчката (в лв. без ДДС)

4000

Предмет на поръчката

„Упражняване на строителен надзор за обект „Преустройство, ремонт и модернизация на част от ет. 2 в сграда на ул.Ивайло №13, гр.Габрово и изграждане на сензорна градина за целите на услуга Дневен център за подкрепа на деца с увреждания и техните семейства“.

Кратко описание: Целта на настоящата поръчка е Упражняване на строителен надзор по време на строителството, съгласно чл. 166, ал. 1, т. 1 от ЗУТ (от издаване на Протокол 2а до издаване на Удостоверение за въвеждане в експлоатация на обекта) и в задължителния обхват, регламентиран в чл. 168, ал. 1 от ЗУТ и Технически спецификации – приложение № 1.

Срок на изпълнение:

Изпълнителят ще упражнява функциите на строителен надзор на обекта в периода от съставяне на Протокол за откриване на строителна площадка и определяне на строителна линия и ниво (обр. 2/2а), вкл. в приемане с

Констативен акт обр. 15 и представяне от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ на окончателен доклад, Технически паспорт на строежа до издаване на Удостоверение за въвеждане в експлоатация.

Изпълнителят ще упражнява функциите на координатор по безопасност и здраве на обекта от заверяване на Заповедната книга до подписването на Констативен акт обр. 15 (без забележки).

Прогнозната максимална продължителност за изпълнение на поръчката е съгласно срокът за изпълнение на СМР в обявената обществена поръчка за инженеринг на обекта, който не може да е по-кратък от 150 /сто и петдесет/ календарни дни и по-голям от 240 /двеста и четиридесет/ календарни дни, и започва да тече от датата на подписване на протокол 2а до Констативен Акт обр.15.

* Забележка! – Реалният срок за изпълнение на СМР ще бъде определен съгласно техническото предложение на избрания изпълнител на СМР след провеждане на обществената поръчка за СМР.

Код съгласно Общия терминологичен речник (CPV)

| | Осн. код | Доп. код (когато е приложимо) |
|--------------|----------|-------------------------------|
| Осн. предмет | 71520000 | |

РАЗДЕЛ III

Срок за получаване на офертите

Дата: 18/05/2018 дд/мм/гггг

Час: 17:00

РАЗДЕЛ IV

Информация относно средства от Европейския съюз

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от европейските фондове и програми

Да Не

Идентификация на проекта, когато е приложимо:

проект BG16RFOP001-5.001-0029, „Подобряване на социалната инфраструктура за услуги за деца“

РАЗДЕЛ V

Друга информация (по преценка на възложителя)

Офертите ще се отворят на публично заседание в сградата на Община Габрово на 21.05.2018г. от 10.00 ч. заседателна зала, ет. 3

Дата на изпращане на настоящата информация

Дата: 14/05/2018 дд/мм/гггг