

## ДОГОВОР

№ 202-29-536/15.10.15 г.

**МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО** (МРРБ), със седалище и адрес на управление: гр. София, ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ № 17-19, БУЛСТАТ 831661388, представлявано от **НИКОЛАЙ НАНКОВ – ЗАМЕСТИК-МИНИСТЪР**, упълномощен със Заповед № РД-02-14-1281/19.12.2014 г. на министъра на регионалното развитие и благоустройството, наричано накратко **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** и **ИВАНИЧКА ХРИСТОВА – ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ** от една страна,

и **„ГЕОЗАЩИТА“ ЕООД, ВАРНА** със седалище и адрес на управление: гр. Варна, Западна промишлена зона, ЕИК 813152902, представлявано от Йордан Йорданов – Управител, наричан по-долу **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна,

на основание чл. 25 от Рамково споразумение № РД-02-29-199/09.08.2012 г., Офертата на изпълнителя по настоящата обществена поръчка, Решение за избор на изпълнител № РД 02-14-1025/28.08.2015 г. на заместник - министър на регионалното развитие и благоустройството и чл. 93в във връзка с чл. 74 от Закона за обществените поръчки /ЗОП/, като се има предвид предмета на обществената поръчка и приложената оферта на участника, се сключи настоящият договор към Рамково споразумение № РД-02-29-199/09.08.2012 г. за следното:

### I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА:

Чл. 1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага по условията и реда на Рамково споразумение № РД-02-29-199/09.08.2012 г., а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да изпълни следната услуга: „Община Аксаково – свлачище сп. ”Кипарис – юг” – възстановяване на пиезометрична и инклинометрична мрежа” – обект на интервенция към проектно предложение № 2014BG16SPO001-020 „Възстановяване и осигуряване на превантивна инфраструктура в община Балчик и община Аксаково“, одобрено за финансиране по Схема за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ чрез отпуснатите от Европейската комисия средства от фонд „Солидарност“ по Заявление 2014BG16SPO001 относно нанесените щети от бедствията от 19 юни 2014 г. съгласно Заповед № РД-02-36-275/02.06.2015 г. на заместник-министъра на регионалното развитие и благоустройството и Национален координатор на помощта от фонд „Солидарност“ на Европейския съюз, съгласно Техническа спецификация - Приложение № 1, Оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – Приложение № 2 и Техническо Предложение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – Приложение № 3, представляващи неразделна част от настоящия договор.

### II. ВЛИЗАНЕ В СИЛА И СРОК НА ДЕЙСТВИЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 2. (1) Настоящият договор влиза в сила от датата на подписването му от страните.

(2) Срокът за изпълнение на услугата, предмет на настоящия договор, е от влизането му в сила до 30.06.2016 г.

### III. ВЪЗНАГРАЖДЕНИЕ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) За изпълнение на услугата, предмет на настоящия договор, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** вознаграждение в размер на **41 385.15** лв. (четиридесет и един

2 % (два) от максималната стойност на договора без ДДС е представена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** преди подписване на договора.

(2) Гаранцията е предоставена под формата на паричен депозит по банкова сметка на МРРБ.

(3) Гаранцията за изпълнение се освобождава в срок от 10 (десет) работни дни след изпълнение на договора.

(4) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да задържи гаранцията за изпълнение на договора, ако в процеса на неговото изпълнение възникне спор между страните, който е внесен за решаване от компетентен съд.

**Чл. 7. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои/задържи гаранцията за изпълнение, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не изпълни и/или изпълни частично задълженията си по този договор или забави тяхното изпълнение. При прекратяване дейността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, или при обявяването му в несъстоятелност, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да усвои/задържи целия размер на гаранцията за изпълнение.

**Чл. 8.** При неспазване на първоначално определения в договора срок, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема за своя сметка евентуални допълнителни разходи, възникнали в резултат от неговата забавя.

#### V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

**Чл. 9. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

1. да получава информация относно хода на изпълнението на услугата, предмет на настоящия договор в това число;

2. да проверява изпълнението на настоящия договор, по начин, по който не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3. при констатирано неизпълнение и/или нарушение на задълженията по договора, недостатъчна квалификация и компетентност **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да поиска замяна на член от екипа на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с друг;

**Чл. 10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

1. да съдейства за изпълнение на договорените работи, като своевременно решава всички технически проблеми, възникнали в процеса на работа, които са от неговата компетентност;

2. да заплати в договорените срокове и при условията на договора дължимите суми на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

3. да предостави на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за ползване наличните документи и други данни, необходими за изпълнението предмета на договора;

4. да организира приемането на работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

#### VI. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

**Чл. 11. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

1. да получи възнаграждението си съгласно определените в раздел III от настоящия договор начин и размер;

2. да изисква от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички изходни данни, необходими за правилното изпълнение на поетите с настоящия договор задължения;

**Чл. 12. (1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

1. да извърши услугата, предмет на настоящия договор, качествено, в срок и в съответствие с изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, определени в Техническата спецификация –

**Приложение № 1;**

2. да представи резултатите от изпълнението в сроковете, определени в Техническата спецификация – **Приложение № 1;**

3. да осигури на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** регламентиран достъп до всички материали и документи във връзка с договора, през всички етапи на работа по предмета на договора;

4. да представи резултатите от изпълнението предмета на договора във вид и обем, съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5. да отстранява за своя сметка установените пропуски и грешки при изпълнение предмета на настоящия договор в срок до 5 (пет) работни дни след писмено уведомяване от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

6. да присъства, при необходимост, при разглеждане на резултатите от изпълнение на предмета на поръчката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и трети страни.

7. Да изготви техническата документация със следния обем и съдържание:

- Схема на разположение и детайли на инклинометричните и пиезометрични сондажи в подходящ мащаб;

- Обяснителна записка;

- Количествена сметка.

8. Да представи техническата документация на Възложителя в 3 (три) екземпляра на хартиен носител и 1 екземпляр на електронен носител.

9. Да изгради контролно-измервателната мрежа от инклинометрични и пиезометрични сондажи, съгласно изработената техническа документация чрез квалифицирани физически лица и специализирана строителна техника и извърши нулево измерване.

10. Да представи за изградената контролно-измервателна мрежа екзекутивна документация в 3 (три) екземпляра на хартиен и 1 (един) екземпляр на електронен носител, съдържаща точното местоположение и дълбочина на изградените инклинометрични и пиезометрични сондажи и резултати от нулево измерване, придружена от кратък доклад.

11. Да влага в изграждането на инклинометричните сондажи само строителни продукти, които осигуряват изпълнението на съществените изисквания към строежите и отговарят на техническите спецификации, определени със Закона за техническите изисквания към продуктите.

12. Да извършва работите в съответствие с одобрените от Възложителя технология, количества и единични цени в Рамково споразумение № РД-02-29-199/09.08.2012 г.

13. Да гарантира качествено и срочно изпълнение на възложените дейности, осигурявайки висококвалифицирано ръководство през целия период на изпълнение на услугата.



**Чл. 19. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма да публикува никаква информация, независимо дали е въз основа на данни и материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или друго, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, което съгласие няма да е безпричинно отказано или забавено.

**Чл. 20.** Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна станала известна при или по повод изпълнението на договора.

## **X. НЕУСТОЙКИ, САНКЦИИ И ОТГОВОРНОСТИ**

**Чл. 21 (1)** При неспазване на срока по чл. 2, ал. 2 от настоящия договор от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, последният дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 % (нула цяло и пет процента) върху стойността на договора с включен ДДС за всеки ден забава, но не повече от 5% (пет процента) върху общия размер.

(2) Ако забавата за предоставяне на услугата продължи повече от 10 (десет) дни, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 20 % (двадесет процента) върху стойността на договора с включен ДДС.

(3) При неоснователен отказ от подписване на допълнително споразумение, съгласно разпоредбата на чл. 32 от настоящия договор, уреждащо промяна на договора поради непредвидени обстоятелства, съгласно разпоредбата на чл. 43, ал. 2 от ЗОП, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 10 % (десет процента) върху стойността на договора с включен ДДС.

(4) При частично неизпълнение или лошо изпълнение на възложената работа, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** неустойка в размер на 50 % (петдесет процента) върху стойността на договора с включен ДДС.

(5) В случай, че **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** прекрати договора по реда на чл. 24, т. 5 от настоящия договор, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 50 % (петдесет процента) от стойността на договора с включен ДДС.

**Чл. 22.** При забава на плащането **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** дължи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** неустойка в размер на 0,5 % (нула цяло и пет процента) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден забава, но не повече от 10 % (десет процента) върху тази стойност.

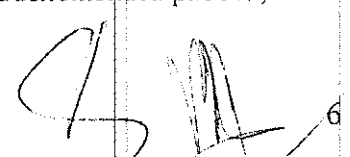
**Чл. 23. (1)** Дължимите неустойки уговорени по настоящия договор не лишават **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** от възможността да търси обезщетение за вреди и/или пропуснати ползи по общия ред.

(2) **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да удържи начислените неустойки от дължимото плащане и/или от гаранцията за изпълнение на настоящия договор.

## **XI. ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА**

**Чл. 24. (1)** Настоящият договор се прекратява:

1. с неговото изпълнение;
2. по взаимно съгласие между страните, изразено в писмена форма;
3. при настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа;



4. при обявяване в несъстоятелност на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или при прекратяване на дейността му;

5. със 7 (седем) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната, в случай на неизпълнение на поетите с договора задължения;

6. едностранно от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с 14 (четирнадесет) дневно писмено предизвестие до **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като изпълнените до момента на прекратяване на договора дейности се заплащат от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при реда и условията на настоящия договор.

(2) Настоящият договор може да бъде прекратен с едноседмично предизвестие от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при неоснователен отказ от подписване на допълнително споразумение, уреждащо промяна в срока и/или цената на договора поради непредвидени обстоятелства, съгласно разпоредбата на чл. 43, ал. 2 от ЗОП.

## ХІІ. ФОРСМАЖОРНИ СЪБИТИЯ

Чл. 25. (1) Страните по настоящия договор не носят отговорност за неизпълнение на задълженията си при настъпването на форсмажорно събитие. Срокът за изпълнение на задължението се продължава с периода, през който изпълнението е било спряно. Клаузата не засяга права или задължения на страните, които са възникнали и са били дължими преди настъпването на форсмажорното събитие.

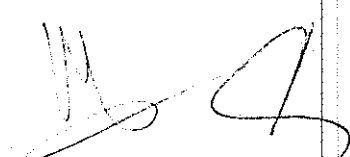
(2) Страната, която е засегната от форсмажорното събитие, следва в максимално кратък срок след установяване на събитието, да уведоми другата страна, както и да представи доказателства (съответните документи, издадени от компетентния орган) за появата, естеството и размера на форсмажорното събитие и оценка на неговите вероятни последици и продължителност. Засегнатата страна периодично предоставя последващи известия за начина, по който форсмажорното събитие спира изпълнението на задълженията ѝ, както и за степента на спиране.

(3) В случаите на възпрепятстване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** поради форсмажорно събитие да осъществява дейностите по настоящия договор, сроковете по договора спират да текат, като не може да се търси отговорност за неизпълнение или забава.

(4) Страните не носят отговорност една спрямо друга по отношение на вреди, претърпени като последица от форсмажорно събитие.

(5) През времето, когато изпълнението на задълженията на някоя от страните е възпрепятствано от форсмажорно събитие, за което е дадено известие в съответствие с клаузите на настоящия договор и до отпадане действието на форсмажорното събитие, страните предприемат всички необходими действия, за да избегнат или смекчат въздействието на форсмажорното събитие и доколкото е възможно, да продължат да изпълняват задълженията си по договора, които не са възпрепятствани от форсмажорното събитие.

(6) Изпълнението на задълженията се възобновява след отпадане на събитията, довели до спирането му .



Чл. 26. (1) Форсмажорното събитие (непреодолима сила) по смисъла на този договор е всяко непредвидимо и непредотвратимо събитие от извънреден характер и извън разумния контрол на страните, възникнало след сключване на договора, което прави изпълнението му невъзможно.

(2) Не е налице непреодолима сила, ако съответното събитие се е случило вследствие на неположена дължимата грижа от страна по настоящия договор или при полагане на дължимата грижа това събитие може да бъде преодоляно.

### ХІІІ. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл. 27. (1) Всяка от страните по настоящия договор се задължава да не разпространява информация за другата страна, станала ѝ известна при или по повод изпълнението на договора. Информацията по предходното изречение включва и обстоятелства, свързани с търговската дейност, техническите процеси, проекти или финанси на страните или във връзка с ноу-хау, изобретения, полезни модели или други права от подобен характер, свързани с изпълнението на обществената поръчка.

(2) Правилото по предходната алинея не се прилага по отношение на задължителната информация, която **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** следва да представи на Агенцията по обществени поръчки съобразно реда, предвиден в Закона за обществените поръчки и Правилника за неговото прилагане.

Чл. 28. Когато в хода на изпълнение на работата по договора възникнат обстоятелства, изискващи съставянето на двустранен констативен протокол, заинтересованата страна отправя до другата мотивирана покана с обозначено място, дата и час на срещата. Страната е длъжна да отговори в тридневен срок след уведомяването.

Чл. 29. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на този договор и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени по пощата (с обратна разписка), с телеграма, факс на адреса на съответната страна или предадени чрез куриер, срещу подпис на приемащата страна.

Чл. 30. Всички спорове по този договор се уреждат чрез преговори между страните, а при липса на съгласие се отнасят за решаване пред компетентния съд на Република България.

Чл. 31. За всички неуредени в този договор въпроси се прилагат разпоредбите на ЗЗД и другите нормативни актове регламентиращи тази материя и действащи към датата на възникване на спора.

Чл. 32. Настоящият договор може да бъде изменян само при наличие обстоятелства по чл.43, ал.2 от Закона за обществените поръчки. С подписването на настоящия договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** декларира, че е съгласен договорът да бъде изменен в случай на непредвидени обстоятелства, които налагат промяна, съгласно разпоредбата на чл. 43, ал. 2 от ЗОП, като се задължава да подпише допълнително споразумение в тридневен срок от представяне на проект за подписването му от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.



Чл. 33. Всички съобщения между страните във връзка с настоящия договор следва да бъдат в писмена форма. При промяна на посочените данни, всяка от страните е длъжна да уведоми другата в седемдневен срок от настъпване на промяната.

<b>ВЪЗЛОЖИТЕЛ:</b> МРРБ Седалище: гр. София, 1202 ул. "Св. Св. Кирил и Методий" № 17-19 БУЛСТАТ: 831661388 Тел. 02/ 94 05 295 Факс:02/ 987 25 17 IBAN:BG 24 BNBG 9661 3300 1663 01 BIC: BNBGBGSD	<b>ИЗПЪЛНИТЕЛ:</b> „ГЕОЗАЩИТА“ ЕООД Седалище: гр. Варна Западна промишлена зона БУЛСТАТ: 813152902 Тел. 052/746 151 Факс: 052/752 276 IBAN: BG10TTBV94001515068232 BIC: TTBBVG22
--	--

Настоящият договор се изготви и подписа в два еднообразни екземпляра – един за **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и един за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

**ПРИЛОЖЕНИЯ:**

Приложение № 1: Техническа спецификация;

Приложение № 2: Оферта на Изпълнителя;

Приложение № 3: Техническо Предложение;

Приложение № 4: Ценово предложение;

**ЗА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:**

**ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР**

\_\_\_\_\_  
**НИКОЛАЙ НАНКОВ**

**ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ**

\_\_\_\_\_  
**ИВАНИЧКА ХРИСТОВА**

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

**УПРАВИТЕЛ**

\_\_\_\_\_  
**УПРАВИТЕЛ**

\_\_\_\_\_  
**УПРАВИТЕЛ**



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на регионалното развитие и благоустройството

ЗА П О В Е Д

№. РД-02-14-809 ..... 29.06.15 .....

На основание чл. 25, ал. 4 от Закона за администрацията, чл. 5, ал. 4 от Устройствения правилник на Министерството на регионалното развитие и благоустройството, приет с Постановление № 388 на Министерския съвет от 10.12.2014 г., обн., ДВ, бр. 102 от 12.12.2014 г. и във връзка със Заповед РД-02-36-275/02.06.2015 г. на заместник-министъра на регионалното развитие и благоустройството и Национален координатор на помощта от фонд „Солидарност“ на Европейския съюз за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ на дирекция „Благоустройство и геозащита“ – Изпълнителен орган по фонд „Солидарност“ за щетите от бедствията от 19 юни 2014 г.

О П Р Е Д Е Л Я М:

I. За проект № 2014BG16SPO001-020 „Възстановяване и осигуряване на превантивна инфраструктура в община Балчик и община Аксаково“ по Схемата за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ чрез отпуснатите от Европейската комисия средства от фонд „Солидарност“ по Заявление 2014BG16SPO001 за щетите от бедствията от 19 юни 2014 г.:

I.1. г-н Николай Нанков – заместник-министър на регионалното развитие и благоустройството за ръководител на проекта;

I.2. г-н Иван Несторов – директор на дирекция „Благоустройство и геозащита“ за заместник-ръководител на проекта.

В случаите на отсъствие на ръководителя на проекта задълженията му да бъдат изпълнявани от заместник-ръководителя на проекта.

II. Отговорни експерти за изпълнение на проект № 2014BG16SPO001-020 „Възстановяване и осигуряване на превантивна инфраструктура в община Балчик и община Аксаково“ по Схемата за предоставяне на безвъзмездна финансова помощ чрез отпуснатите от Европейската комисия средства от фонд „Солидарност“ по Заявление 2014BG16SPO001 за щетите от бедствията от 19 юни 2014 г.:



1. Силвия Добрева - държавен експерт и Станислава Михайлова – главен експерт, дирекция „Благоустройство и геозащита“ – експерти за финансово управление на проект „Възстановяване и осигуряване на превантивна инфраструктура в община Балчик и община Аксаково“;

2. Ива Маркова - държавен експерт и Пламен Петров - главен експерт, дирекция „Благоустройство и геозащита“ - експерти за техническо управление на договорите за обект на интервенция „Гр. Балчик - “Ак баир”, аварийно укрепване ул. “Г. Бенковски”;

3. Валерия Въллова - главен експерт и Гургана Григорова - главен експерт, дирекция „Благоустройство и геозащита“ - експерти за техническо управление на договорите за обект на интервенция „Гр. Балчик - свлачище “Сборно място”, възстановяване на инклинометричен профил“;

4. Боряна Борисова - държавен експерт и Петър Стойнов - държавен експерт, дирекция „Благоустройство и геозащита“ - експерти за техническо управление на договорите за обект на интервенция „Община Аксаково - свлачище сп.”Кипарис – юг” – възстановяване на пиезометрична и геодезична мрежа“.

Заповедта да се сведе до знанието на заинтересованите лица за сведение и изпълнение.

Контрол по изпълнение на заповедта възлагам на ресорния заместник-министър.

МИНИСТЪР:



ЛИЛИЯНА ПАВЛОВА

## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

за обект: Община Аксаково – свлачище сп. "Кипарис – юг" – възстановяване на пиезометрична и инклинометрична мрежа

### I. Общо описание на предмета на поръчката

Предмет на настоящата поръчка е възстановяване на контролно-измервателна система (КИС), разрушена от обилните валежи, паднали на територията на община Аксаково през периода 19-22.06.2014 г., която представлява по своята същност мониторингова мрежа от точки за измерване на деформациите и водните нива в свлачищния район.

Изграждането на контролно-измервателни системи е заложено в предмета на Рамково споразумение № РД-02-29-199/09.08.2012 г., сключено между Министерството на регионалното развитие и благоустройството и „ГЕОЗАЩИТА“ ЕООД – Варна за изпълнение на следната услуга „Превантивни дейности за предотвратяване на последствията от свлачищните, ерозионните и абразионните процеси на територията на Република България чрез режимни изследвания, консултантски услуги и техническа помощ, поддържане на регистър на свлачищата и **изграждане и възстановяване на контролно-измервателни системи** на територията на областите: Добрич, Шумен, Варна, Бургас, Сливен и Ямбол”.

Поради падналия обилен дъжд през периода 19-22.06.2014 г., придружен със силен вятър на територията на община Аксаково, на основание чл. 65, ал. 1, т. 3 от Закона за защита при бедствия, със Заповед № 414/23.06.2014 г. на кмета на община Аксаково е назначена техническа експертна комисия със задача да извърши оглед на участъка на свлачището в района на спирка „Кипарис“, Вилна зона „Кранево“, землище на с. Осеново, както и състоянието на геозащитните съоръжения, след обилните валежи и да изготви доклад, съдържащ анализ на съществуващото положение с предписания за необходимостта от видовете спешни мерки, които следва да бъдат предприети от съответните институции с цел предотвратяване на опасни последици, застрашаващи живота и здравето на собствениците на имоти в участъка. Съгласно Констативен протокол от 24.06.2014 г., от техническата експертна комисия е констатирано разрастване на активните свлачищните процеси, нарушения по брегозащитните съоръжения, на места затрупани от свлечените земни маси, голяма част от контролно-измервателна система – разрушена от големите свлачищи премествания. С писмо изх. № У-431/07.07.2014 г. МРРБ е уведомено от „Геозащита“ ЕООД – Варна – дружеството, което извършва регистриране и мониторинг на свлачищните процеси на територията на община Аксаково, че регистрираното през 2010 г.

свладище се разраства в южна посока, като е засегнат имот и обитаема в него сграда. От свладищните движения за разрушени пиезометричната и геодезичната мрежа. От община Аксаково са попълнени Информационни форми за последици от бедствие на територията на Вилна зона „Кранево“, землище на с. Осеново, в които е посочено, че от прекалено наводняване на терените свладищните процеси в района са активизирани, като на описание на вредите са посочени 100% разрушена инфраструктура, скъсване на етернитов водопровод, разрушена въздушна шахта, видими деформации и пропадания на пътното платно и асфалтовата настилка на път I-9 и др.

Съгласно Класификацията от Наредба № 12 за проектиране на геозащитни строежи, сгради и съоръжения в свладищни райони, свладището е I клас (с повърхност над 20 000 m<sup>2</sup> и максимална дълбочина над 10 m).

Съгласно чл. 5, ал. 6 от Наредба № 12 за проектиране на геозащитни строежи, сгради и съоръжения в свладищни райони за свладища I клас се предвижда изграждане на контролно-измервателна система.

Контролно-измервателните системи служат за извършване на измервания и наблюдения (мониторинг) на протичащите геодинамичните процеси в свладищата. КИС се изпълняват/възстановяват на всички свладища, в т. ч. на активни, неукрепени свладища, които със своите движения застрашават живота и здравето на хората, сгради и инфраструктура.

Инструменталните измервания проследяват характера и поведението на свладищата и дават информация за вида на свладищата (активни, потенциални, условно стабилизирани), както и за скоростта на преместване, класа на свладището, дълбочината, обхвата и др. данни, необходими на компетентните органи за вземане на правилни решения и за предприемане на действия за недопускане на бедствени и аварийни ситуации, застрашаващи живота и здравето на хората.

Съгласно дефиницията, посочена в Наредба № РД-02-20-1 от 19.06.2016 г. за условията и реда за вписване и поддържане на регистър на свладищните райони на територията на република България, на районите с абразионни и ерозионни процеси по Черноморското и Дунавското крайбрежие и мониторинга им „Контролно-измервателна система“ е комплекс от наблюдателни точки за извършване на геодезически, инклинометрични, стационарни хидрогеоложки и други измервания с цел установяване състоянието на деформационните процеси и ефективността на изградените геозащитни съоръжения.

Възстановяването на пиезометричната и инклинометрична мрежа на обект „Община Аксаково – свладище сп. „Кипарис – юг“ е необходимо за следене динамиката на

свлачищните процеси в дълбочина (деформациите), както в локален план, така и в по-глобален план с оглед осигуряване нормалната експлоатация на съществуващите сгради и съоръжения, попадащи в обхвата на свлачището.

На 27.03.2015 г. е извършена проверка на място от експерти на дирекция „Благоустройство и геозащита“ към МРРБ, в резултат на която е подписан протокол съгласно Техническото задание на Рамковото споразумение, съгласно който е установено, че на свлачището са разрушени и липсват елементи на контролно-измервателната система.

## **II. Основна и специфични цели на предмета на поръчката**

### **С възлагането на поръчката се цели:**

Възстановяване на контролно-измервателна система, чрез изграждане на три инклинометрични сондажа и два пиезометрични сондажа в района на свлачище „Кипарис-юг“ за проследяване на деформациите в дълбочина на свлачището и за измерване на водните нива. Чрез възстановяване на инклинометричните сондажи ще се даде възможност за изследване на свлачищната територия с помощта на инклинометричен комплект – съвкупност от отчитаща станция, инклинометричен зонд и измервателен кабел. Чрез възстановяване на пиезометричните сондажи ще се даде възможност за осъществяване на периодични измервания и анализа на нивото на подземните води, основен фактор за активизиране на свлачищните процеси. Възстановяването на инклинометричните и пиезометрични сондажи ще допълни съществуващата контролно-измервателна система на свлачище „Кипарис – юг“.

Анализите от измервателната мрежа са необходими и представляват важна част за определяне на зоните, в които може да се очаква активизиране на свлачището, като по този начин могат да се предотвратят последващи бедствени ситуации, застрашаващи живота и здравето на хората в района на свлачището и да се предприемат мерки за защитата им.

## **III. Основни дейности, свързани с изпълнението на поръчката**

1. Изготвяне на техническа документация за изграждане на три инклинометрични сондажа и два пиезометрични сондажа в района на свлачище „Кипарис-юг“ в обхвата, определен с Визи изх. №№ 162/871/; 162/872 и 162/873/26.06.2015 г., издадени от главния архитект на община Аксаково, като част от съществуващата контролно-измервателна система на свлачището.

2. Изграждане на 3 бр. инклинометрични сондажа и 2 бр. пиезометрични сондажа и нулевото им измерване. С възстановяването на инклинометричните и пиезометричните сондажи ще стане възможно извършване на ефективен мониторинг на свлачището в район, представляващ заплаха за живота и здравето на хората и техническата инфраструктура, резултатите от който ще предотвратят евентуални бъдещи бедствия.

3. Изготвяне на екзекутивна документация за изградените инклинометрични и пиезометрични сондажи и резултати от нулевото измерване.

#### IV. Очаквани резултати

Изпълнителят, въз основа на договор с Възложителя следва да извърши основните дейности с висок професионализъм съгласно предвидените в договора срокове.

1. Техническата документация следва да бъде изработена от проектант с пълна проектантска правоспособност и съответната техническа правоспособност съобразно придобитата им специалност и образователно-квалификационна степен, доказани със съответното актуално удостоверение от Камарата на инженерите в инвестиционното проектиране. Техническата документация следва да съдържа:

- Схема на разположение и детайли на инклинометричните и пиезометрични сондажи в подходящ мащаб;
- Обяснителна записка;
- Количествена сметка.

Техническата документация следва да бъде представена на Възложителя в 3 (три) екземпляра на хартиен носител и 1 екземпляр на електронен носител.

2. Изпълнителят, въз основа на договора с Възложителя, изгражда контролно-измервателната мрежа от инклинометрични и пиезометрични сондажи, съгласно изработената техническа документация чрез квалифицирани физически лица и специализирана строителна техника и извършва нулево измерване.

3. За изградената контролно-измервателна мрежа Изпълнителят представя екзекутивна документация в 3 (три) екземпляра на хартиен и 1 (един) екземпляр на електронен носител, съдържаща точното местоположение и дълбочина на изградените инклинометрични и пиезометрични сондажи и резултати от нулево измерване, придружена от кратък доклад.

Очаква се да бъдат възстановени три инклинометрични сондажа и два пиезометрични сондажа в района на свлачище „Кипарис-юг“, като част от съществуващата контролно-измервателна система на свлачището и да бъде извършено нулевото измерване.

С възстановяването на инклинометричните и пиезометричните сондажи ще стане възможно извършване на ефективен мониторинг на свлачището в район, представляващ заплаха за живота и здравето на, резултатите от който ще предотвратят евентуални бъдещи бедствия.

#### V. Време и място за изпълнение на поръчката

Изпълнението на поръчката да започне от датата на подписване на договора и след осигуряване от Възложителя на достъп (при необходимост).

Срок за изпълнение на поръчката е 30.06.2016 г.

Място на изпълнение на поръчката – землище на с. Осеново, община Аксаково в района на свлачища при спирка „Кипарис“ -- юг

Собственост на терените за интервенция - публична общинска.

При необходимост и след писмено искане от Изпълнителя да се издаде заповед от кмета на община Балчик по реда на чл. 194, ал. 1 от ЗУТ за свободен достъп до имотите, в които е необходимо да се изградят инклинометрите и пиезометрите.

#### **VI. Организация и метод на изпълнение**

Изпълнителят следва да влага в изграждането на инклинометрични и пиезометрични сондажи само строителни продукти, които осигуряват изпълнението на съществените изисквания към строежите и отговарят на техническите спецификации, определени със Закона за техническите изисквания към продуктите.

Работите се извършват в съответствие с одобрените от Възложителя технологии, количества и единични цени в Рамково споразумение № 02-29-199/09.08.2012 г.

Изпълнителят поема пълна отговорност за качествено и срочно изпълнение на възложените дейности, гарантирайки висококвалифицирано ръководство през целия период на изпълнение на услугата.

Изпълнителят е длъжен да осигурява и поддържа цялостно наблюдение по време на изграждане на инклинометричната и геодезична мрежа, с което поема пълна отговорност за състоянието и съответните наличности.

#### **VII. Съгласувателни процедури по приемане**

Екзекутивната документация и изградената контролно-измервателна система се приемат от представител на Възложителя с приемателно-предавателен протокол и установяване на място. Документацията се придружава от подробен отчет за действително извършените работи и вложените материали и др. в съответствие с Рамковото споразумение.

- Приложение:**
1. Визи изх. №№ 162/871/; 162/872 и 162/873/26.06.2015 г., издадени от главния архитект на община Аксаково, представена с писмо изх. № 0400-193(1)/26.06.2015 г.;
  2. Схема на свлачищната територия с нанесени предвидените за изпълнение инклинометрични сондажи.



**ОБЩИНА АКСАКОВО**

гр. Аксаково 9154  
ул. „Г. Петлевев“ № 58Б

**ВАРНЕНСКА ОБЛАСТ**

тел. (052) 76 20 40  
факс (052) 76 32 93  
e-mail: aksakovo@mail.orbitel.bg

изх. № 0400-193(1)/26.06.15г.

ДО

**Г-Н НИКОЛАЙ НАНКОВ**  
**ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР**  
**НА МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО**  
**РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО**  
гр. СОФИЯ,  
ул. Св. Св. КИРИЛ И МЕТОДИЙ № 17-19

МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО

ул. „Св. Св. Кирил и Методий“ № 17-19

№ 08-00-507/11/06.07.15г.

Относно: Ваше писмо изх. № 08-00-507/11.06.15г. по Проектно предложение № 2014-VG16SPO001-020 “Възстановяване и осигуряване на превантивна инфраструктура в община Аксаково и община Балчик”

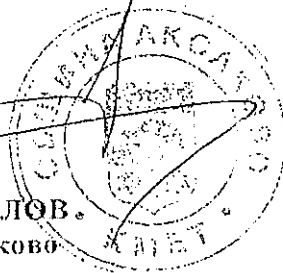
**УВАЖАЕМА Г-Н ЗАМЕСТНИК-МИНИСТЪР,**

Във връзка с проект за възстановяване на пиезометрична и геодезична мрежа по фонд „Солидарност“ Ви предоставяме 3 броя-визи, поискани с горесцитираното писмо.

Приложение: Съгласно текста

С уважение:

**инж. АТАНАС СТОИЛОВ.**  
Кмет на община Аксаково





Екземпляр 2 от 2

АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,  
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ВАРНА

9000, Бул. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" №78Г, ет.6, 052/635620; 634638,  
varna@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362903

ИЗДАНА ПЛАНИРОВА  
Дирекция, Г.Т.Р.01/20 на Т.Р.01/20  
13х. № 184/87.1/06.06  
2015г.

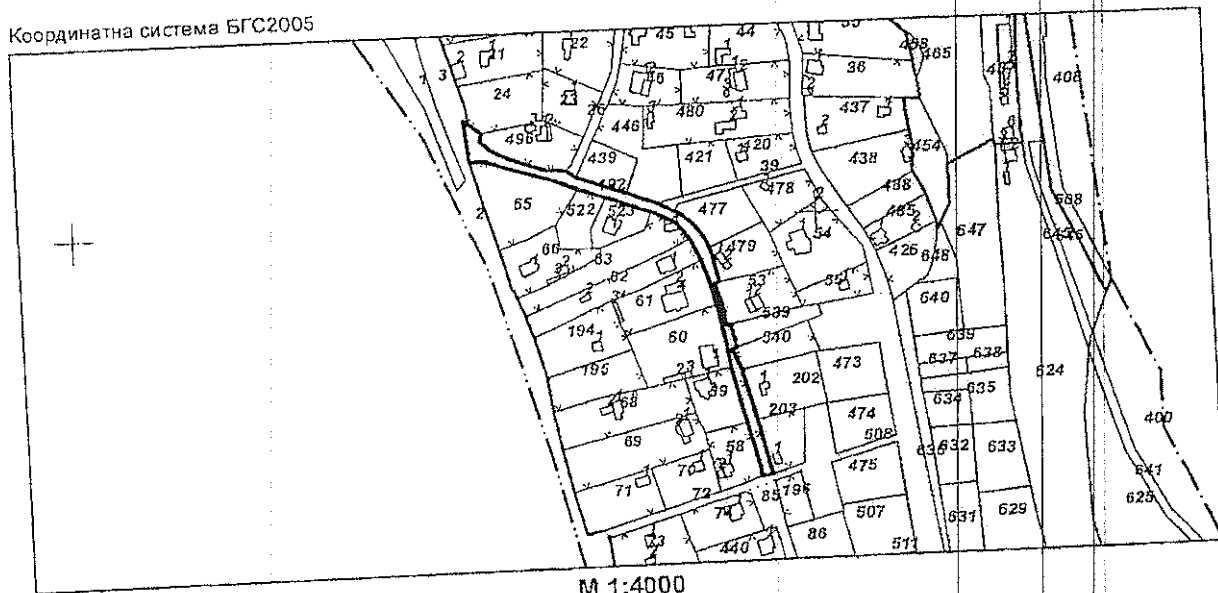
Схема 1618, Л.Б. ПАРКОВО, Я. МУСАЛИ №1  
17.02/818 83 Вет.акт.02/955 53 35  
ACAD@CADASTRE.BG • WWW.CADASTRE.BG

### СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ № 15-263697-24.06.2015 г.

Поземлен имот с идентификатор 54145.508.192

С. Осеново, общ. Аксаково, обл. Варна  
По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед 300-5-74/15.09.2003 г.  
на ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР НА АК  
Последно изменение със заповед: КД-14-03-723/19.03.2012 г. на НАЧАЛНИК НА СГКК - ВАРНА  
Адрес на поземления имот:  
Площ: 1605 кв.м  
Трайно предназначение на територията: Урбанизирана  
Начин на трайно ползване: За второстепенна улица

Координатна система БГС2005



М 1:4000

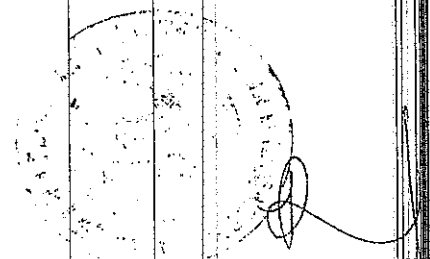
Стар идентификатор: няма  
Номер по предходен план: 184, квартал: 0  
Съседни: 54145.508.63, 54145.508.62, 54145.508.72, 54145.508.60, 54145.508.58, 54145.508.59,  
54145.508.61, 54145.508.203, 54145.508.202, 54145.508.540, 54145.508.539, 54145.508.53, 54145.508.479,  
54145.508.477, 54145.508.39, 54145.508.446, 54145.508.26, 54145.508.439, 54145.24.3, 54145.508.523,  
54145.508.24, 54145.508.496, 54145.508.522, 54145.508.65

Собственици:  
1. 000093385, ОБЩИНА АКСАКОВО  
Няма данни за идеалните части  
Липсва информация

Носители на други вещни права:  
няма данни

Скицата да послужи за: СПРАВКА

Скица № 15-263697-24.06.2015 г. издадена въз основа на  
документ с входящ № 01-176519-19.06.2015 г.



Инж. Красимира Божкова



На основание чл.140, ал.1, във връзка с чл.9, ал.1 от ЗУТ и по повод искане с изх.№08-00-507/11.06.2015г. на Зам.-Министъра на МРРБ, издавам настоящата виза за възстановяване на пнезOMETрична и геодезична мрежа в ПИ с идентификатор № 54145.508.192 – свлачище сл."Кипарис -- юг", з-ще на с.Осеново, при спазване на действащите строителни правила и нормативи.

Скицата да се съгласува с експлоатационните дружества.

Да се представят необходимите строителни книжа и документи за разглеждане и одобряване, съгласно чл.144, ал.1 от ЗУТ, становище за необходимостта от ОВОС, съгласно чл.148, ал.8 от ЗУТ, в обем и съдържание, вкл. постигнатите показатели на застрояване съгл. Наредба №4/2001г. и съгласно изискванията на чл.169 от ЗУТ.

26.06.2015г.

Гл. Архитект:

/арх.Станислав Бундазов/





Екземпляр 2.01.2.

АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,  
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ВАРНА

9000, Бул. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" №76Г, ет.6, 052/635620; 634638,  
varna@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362903

УОЩИНА ПЛАНОВИ  
ДИРЕКЦИЯ ЗА СЪРОВОДСТВО НА ТЕРИТОРИИ  
УЗК № 181/841/16.06.2015

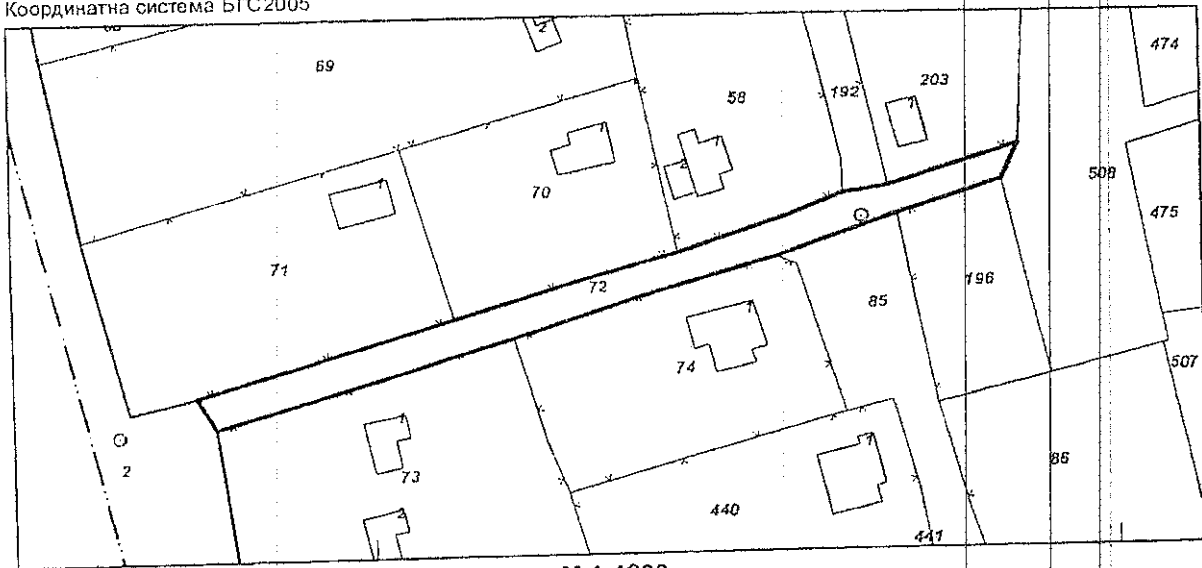
Офис: 1618, к. Павликеев, в. Мусала №1  
Тел.: 02/818 53 53 Факс: 02/955 53 53  
ACAD@CADASTRE.BG • WWW.CADASTRE.BG

### СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ № 15-263707-24.06.2015 г.

Поземлен имот с идентификатор 54145.508.72

С. Осеново, общ. Аксаково, обл. Варна  
По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед 300-5-74/15.09.2003 г.  
на ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР НА АК  
Последно изменение със заповед: няма издадена заповед за изменение в КККР  
Адрес на поземления имот:  
Площ: 542 кв.м  
Трайно предназначение на територията: Урбанизирана  
Начин на трайно ползване: За второстепенна улица

Координатна система БГС2005



М 1:1000

Стар идентификатор: няма  
Номер по предходен план: 226  
Съседни: 54145.508.73, 54145.24.2, 54145.508.85, 54145.508.74, 54145.508.196, 54145.508.508,  
54145.508.203, 54145.508.58, 54145.508.192, 54145.508.70, 54145.508.71

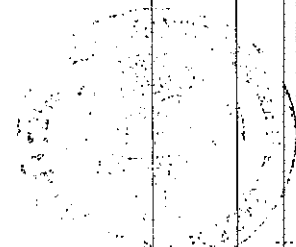
Собственици:

1. НЕУСТАНОВЕН СОБСТВЕНИК  
Няма данни за идеалните части  
Липсва информация

Носители на други вещни права:  
няма данни

Скицата да послужи за: СПРАВКА

Скица № 15-263707-24.06.2015 г. издадена въз основа на  
документ с входящ № 01-176519-19.06.2015 г.



/инж. Красимира Божкова/

На основание чл.140, ал.1, във връзка с чл.9, ал.1 от ЗУТ и по повод искане с изх.№08-00-507/11.06.2015г. на Зам.-Министъра на МРРБ, издавам настоящата виза за възстановяване на нивометрична и геодезична мрежа в ПИ с идентификатор № 54145.508.72 – с/лацище сл."Кипарис – юг", з-ще на с.Осеново, при спазване на действащите строителни правила и нормативи.

Скицата да се съгласува с експлоатационните дружества.

Да се представят необходимите строителни книжа и документи за разглеждане и одобряване, съгласно чл.144, ал.1 от ЗУТ, становище за необходимостта от ОВОС, съгласно чл.148, ал.8 от ЗУТ, в обем и съдържание, вкл. постигнатите показатели на застрояване съгл. Наредба №4/2001г. и съгласно изискванията на чл.169 от ЗУТ.

26.06.2015г.

Гл. Архитект

/арх. Стагимир Бурназов/





Екземпляр 2 от 2

АГЕНЦИЯ ПО ГЕОДЕЗИЯ,  
КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР

СЛУЖБА ПО ГЕОДЕЗИЯ, КАРТОГРАФИЯ И КАДАСТЪР - ГР. ВАРНА

9000, Бул. "ЦАР ОСВОБОДИТЕЛ" №76Г, ет.6, 052/635620; 634638,  
varna@cadastre.bg, БУЛСТАТ:130362903

ИЗДАНА НА 16.06.2015  
ДИРЕКТОРА НА АКА  
СТРОИТЕЛСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА  
УЛ. №76Г - 843/16.06.2015

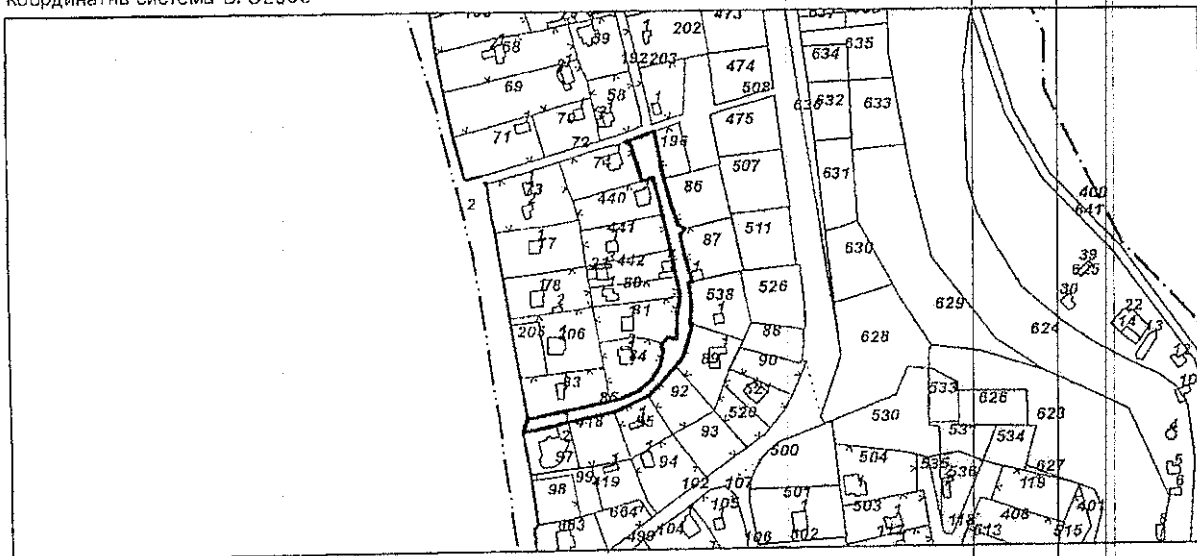
УЛ. №76Г, П. П. ПАВЛОВ, К. МУСАЛИН №1  
ТЕЛ: 02/818 83 83 Факс: 02/955 53 43  
ACAD@CADASTRE.BG \* WWW.CADASTRE.BG

### СКИЦА НА ПОЗЕМЛЕН ИМОТ № 15-263720-24.06.2015 г.

Поземлен имот с идентификатор 54145.508.85

С. Осеново, общ. Аксаково, обл. Варна  
По кадастралната карта и кадастралните регистри, одобрени със Заповед 300-5-74/15.09.2003 г.  
на ИЗПЪЛНИТЕЛНИЯ ДИРЕКТОР НА АК  
Последно изменение със заповед: КД-14-03-1479/25.10.2010 г. на НАЧАЛНИК НА СГКК - ВАРНА  
Адрес на поземления имот:  
Площ: 1680 кв.м  
Трайно предназначение на територията: Урбанизирана  
Начин на трайно ползване: За второстепенна улица

Координатна система БГС2005



М 1:4000

Стар идентификатор: няма  
Номер по предходен план: 375  
Съседни: 54145.508.83, 54145.508.97, 54145.24.2, 54145.508.418, 54145.508.81, 54145.508.84,  
54145.508.95, 54145.508.92, 54145.508.89, 54145.508.538, 54145.508.87, 54145.508.86, 54145.508.196,  
54145.508.440, 54145.508.74, 54145.508.441, 54145.508.72, 54145.508.442, 54145.508.80

Собственици:

1. 000093385, ОБЩИНА АКСАКОВО  
Няма данни за идеалните части  
Няма документ за собственост

Носители на други вещни права:  
няма данни

Скицата да послужи за: СПРАВКА

Скица № 15-263720-24.06.2015 г. издадена въз основа на  
документ с входящ № 01-176519-19.06.2015 г.



(инж. Красимира Божкова)

На основание чл.140, ал.1, във връзка с чл.9, ал.1 от ЗУТ и по повод искане с изх.№08-00-507/11.06.2015г. на Зам.-Министъра на МРРБ, издавам настоящата виза за възстановяване на пневмометрична и геодезична мрежа в ПИ с идентификатор № 54145.508.85 – свлачище сп."Кипарис – юг", з-ще на с.Осеново, при спазване на действащите строителни правила и нормативи.

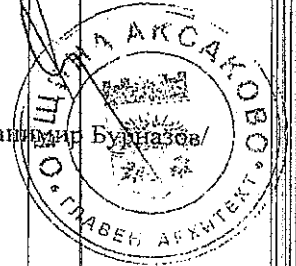
Скицата да се съгласува с експлоатационните дружества.

Да се представят необходимите строителни книжа и документи за разглеждане и одобряване, съгласно чл.144, ал.1 от ЗУТ, становище за необходимостта от ОВСС, съгласно чл.148, ал.8 от ЗУТ, в обем и съдържание, вкл. постигнатите показатели на застрояване съгл. Наредба №4/2001г. и съгласно изискванията на чл.169 от ЗУТ.

26.06.2015г.

Гл. Архитект:

/арх. Станислав Бурназов/



Наименование на участника:	"ГЕОЗАЩИТА" – ЕООД
Седалище по регистрация:	Варна
Банкова сметка :	BG10TTVB94001515068232; TTVBVG22
Будстат номер:	BG 813152902
Точен адрес за кореспонденция:	България, Варна-9000, Западна промишлена зона (държава, град, пощенски код) (улица, №)
Телефонен номер:	052/746 151
Факс номер:	052/752 276
Лице за контакти:	инж. ЙОРДАН ЙОРДАНОВ
E mail:	E-mail: geoz_vn@mail.bg

До  
**МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО**  
гр. София  
ул. «Св.Св. Кирил и Методий» 17-19

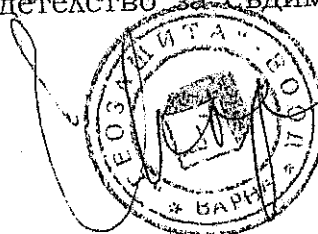
### ОФЕРТА

Наименование на поръчката:	„Община Аксаково – свлачище сп. ”Кипарис – юг” – възстановяване на пиезометрична и инклинометрична мрежа”
Идентификационен номер на поръчката:	10-15-100

### УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с получена от Ваша страна покана за представяне на оферта за сключване на индивидуален договор към Рамково споразумение № РД-02-29/199/09.08.2012 г. и необходимостта от допълване на направената оферта по процедура № 09-12-159 от регистъра на МРРБ и след запознаване с всички документи и приложения от документацията за участие в обществената поръчка, чието получаване потвърждаваме с настоящото, ние удостоверяваме, че отговаряме на изискванията и условията, определени от Възложителя.

В случай, че бъдем определени за изпълнител, ние ще представим всички документи по чл.47, ал.10 от ЗОП, свидетелство за съдимост на членовете и



управителните органи, както и гаранция за изпълнение на договора (съгласно условията на Проекта на договор от поканата), необходими за подписване на договора в 5 /пет/ дневен срок от получаване на уведомлението Ви.

Ние сме съгласни да представим гаранция за изпълнение на договора в размер на 2 % от стойността му без ДДС.

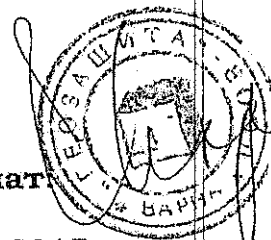
Запознати сме и приемаме условията на проекта на договор. Ако бъдем определени за изпълнителя, ще сключим договор в законоустановения срок.

Настоящата оферта е валидна за период от 60 /шестдесет/ дни и ние ще сме обвързани с нея и тя може да бъде приета във всеки един момент преди изтичане на този срок.

**Приложения:**

Съгласно Списъка на документите и информацията, съдържащи се в офертата.

Подпис и печат



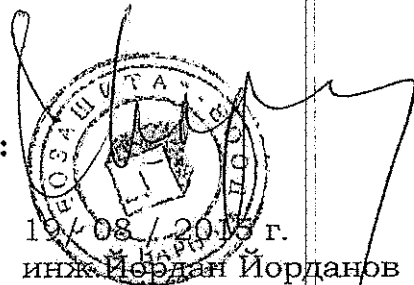
Дата 19/ 08 / 2015 г.  
Име и фамилия инж.Йордан Йорданов  
Длъжност управител  
Наименование на участника "ТЕОЗАЩИТА" - ЕООД - Варна

**СПИСЪК НА ДОКУМЕНТИТЕ И ИНФОРМАЦИЯТА, СЪДЪРЖАЩИ СЕ В  
ОФЕРТАТА НА**

**„ГЕОЗАЩИТА“ - ЕООД - ВАРНА**

Пр. №	Съдържание	Вид и количество на документите / оригинал или заверено копие/
1.	<b>Оферта</b> - попълва се приложения към настоящата документация <u>Образец № 1.</u>	оригинал
2.	<b>Списък на документите и информацията съдържащи се в офертата</b> - попълва се приложения към настоящата документация <u>Образец № 2.</u>	оригинал
3.	<b>Декларация обстоятелствата по чл. 47, ал. 9 от Закона за обществените поръчки</b> - попълва се приложения към настоящата документация <u>Образец № 3</u>	оригинал
4.	<b>Декларация за приемане условията в проекта на договора</b> - <u>Образец № 4.</u>	оригинал
5.	<b>Техническо предложение</b> - <u>Образец № 5</u>	оригинал
6.	<b>Ценово предложение</b> - <u>Образец № 6</u>	оригинал

Подпис:



Дата 19/08/2015 г.  
Име и фамилия инж.Йордан Йорданов  
Длъжност управител  
Наименование на участника "ГЕОЗАЩИТА" - ЕООД - Варна  
Дата 19/08/2015 г.  
Име и фамилия инж.Йордан Йорданов  
Длъжност управител  
Наименование на участника "ГЕОЗАЩИТА" - ЕООД - Варна  
Дата 19/08/2015 г.  
Име и фамилия инж.Йордан Йорданов  
Длъжност управител  
Наименование на участника "ГЕОЗАЩИТА" - ЕООД - Варна



-4-

Наименование на участника:	"ГЕОЗАЩИТА" – ЕООД
Седалище по регистрация:	Варна
Банкова сметка :	BG10TTBV94001515068232; TTBBVG22
Будстат номер:	BG 813152902
Точен адрес за кореспонденция:	България, Варна-9000, Западна промишлена зона (държава, град, пощенски код, улица, №)
Телефонен номер:	052/746 151
Факс номер:	052/752 276
Лице за контакти:	инж. ЙОРДАН ЙОРДАНОВ
E mail:	E-mail: geoz_vn@mail.bg

До  
МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО  
гр. София  
ул. «Св. Св. Кирил и Методий» № 17-19

## ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

Наименование на поръчката:	„Община Аксаково – свлачище сп. ”Кипарис – юг” – възстановяване на пиезометрична и инклинометрична мрежа”
Идентификационен номер на поръчката:	10-15-100

### УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

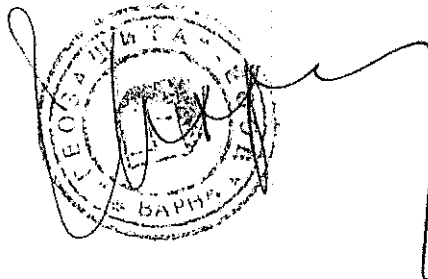
За изпълнение на горепосочената поръчка в съответствие с изискванията Ви, заложи в Техническата спецификация предлагаме на Вашето внимание настоящото предложение.

1. Предложение за изпълнение на поръчката: Ще изпълним поръчката в съответствие с изискванията, записани в техническата спецификация, като технологичен план работите ще извършим, както следва:

- а) Ще подготвим техническа документация за работите на обекта.
- б) Технология на изпълнение на пиезометричните сондажи

Първоначално сондажът се прокарава ядково до необходимата дълбочина и се разширява при необходимост с диаметър, позволяващ спускането на тръбите.

Използват се PVC тръби, сертифицирани за приложение във водоснабдителните системи. Състоят се от пълни тръби и филтрова част.



Филтрите се приготвят от плътни тръби, чрез нарязване и допълнително обвиване с геотекстил против пескуване. Спускат се на подходяща дълбочина чрез комплектуване с плътните PVC тръби. Пиезометрите се промиват обилно вода и се монтират защитните капаци на устията им.

Измерванията на нивата на подземните води в пиезометрите се извършват с електрически лотове – нивомери със светлинна и звуков сигналзация. Точността, позволена от разграфката на всеки лот е милиметрова.

При всяко измерване на пиезометър се извършват 3 отчета и се определя средноаритметично показание. То се записва в полевия дневник и след прибиране в офиса се записва в информационния масив, поддържан с дружеството.

Измерванията се извършват от инженер-геолози хидрогеолози с пълна проектантска правоспособност или от опитни оператори под контрола на инженера.

в) Технология на изпълнение на инклинометричните сондажи

Първоначално сондажът се прокарява ядково до необходимата дълбочина и се разширява при необходимост с длето с диаметър, позволяващ спускането на тръбите.

Инклинометричните колони са плътни, като челата на всяка тръба предварително се обработват и изравняват. Спускат се на връзки с муфи предварително обработени с лепило, и съединението се извършва с поп-нитови. Мястото на всяка връзка допълнително се обвива с хидроизолационна лента.

След спускането на тръбите се извършва циментиране на задтръбното гъсто циментово мляко с помощта на шлаух и циментовъчен агрегат.

Изграденият инклинометър се промива обилно с вода и се монтира защитния капак.

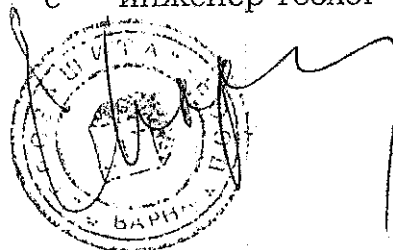
След набиране на якост на цимента се извършват нулеви измервания на инклинометрите.

Измерванията ще извършват с четириканален инклинометър с азимутна ориентация, захранван от мощни батерии, а при обекти с голям брой измервания осигуряваме допълнително и мобилен ел.агрегат.

След отваряне на защитния капак първоначално всеки инклинометър се шаблонизира със специален уред за проверка на проходимостта. След изваждане на шаблона до забоя на сондажа се спуска четириканален инклинометър, като измерванията се извършват отдолу – нагоре през интервали от 0.5 метра. Всички отчети се записват автоматично и се съхраняват в паметта на прибора. След завършване на полевите измервания, в офиса на дружеството данните от паметта на прибора се свалят на компютър и с помощта на специална програма се извършват всички изчисления за деформации, азимут и наклони.

Изчисленията се представят в табличен и графичен вид.

Измерванията и изчисленията се извършват от специалист по инклинометрични измервания, подпомаган в полевата работа от работници с необходимата квалификация, като поредността на работата се изпълнява по програма, съгласувана с инженер-геолог с пълна проектантска правоспособност.



г) След окончателното завършване на работите всички сондажи ще бъдат заснети геодезически, ще се изготви ексекүтивна документация за всички сондажи и резултатите от нулевите измервания в тях.

**2. Срок за изпълнение на обществената поръчка: 30.06.2016 г.**

**3. Други условия (ако Участникът прецени, че има такива) -**

Заявяваме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълен съответствие с Техническата спецификация и настоящото Техническо предложение.

В случай, че бъдем определени за изпълнителя, сме съгласни да внесем гаранция за изпълнение на поръчката във вид на парична сума и в размер на 2 % (две на сто) от максималната стойност на услугите по предмета на договора без ДДС. Съгласни сме гаранцията да бъде освободена до 10 (десет) работни дни от изпълнение на договора.

В случай, че бъдем определени за изпълнителя на поръчката, при подписването на договора ще представим всички документи по чл.47, ал.10 от ЗОП, свидетелство за съдимост на членовете на управителните органи, както и гаранция за изпълнение на договора (съгласно условията на Проекта на договор от поканата), необходими за подписване на договора в 5 /пет/ дневен срок от получаване на уведомлението Ви.

Настоящата оферта е валидна за период от 60 /шестдесет/ дни и ни ще сме обвързани с нея и тя може да бъде приета във всеки един момент преди изтичане на този срок.

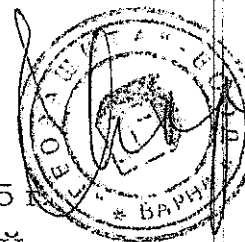
**Подпис (и печат – когато е приложимо):**

**Дата** 19/ 08 / 2015 г.

**Име и фамилия** инж.Йордан Йорданов

**Длъжност** управител

**Наименование на участника** "ГЕОЗАЩИТА" – ЕООД - Варна



Наименование на участника:	"ГЕОЗАЩИТА" – ЕООД
Седалище по регистрация:	Варна
Банкова сметка :	BG10TTBB94001515068232; TTBBVG22
Булстат номер:	BG 813152902
Точен адрес за кореспонденция:	България, Варна-9000, Западна промишлена зона (държава, град, пощенски код, улица, №)
Телефонен номер:	052/746 151
Факс номер:	052/752 276
Лице за контакти:	инж. ЙОРДАН ЙОРДАНОВ
E mail:	E-mail: geoz_vn@mail.bg

До  
**МИНИСТЕРСТВО НА РЕГИОНАЛНОТО  
РАЗВИТИЕ И БЛАГОУСТРОЙСТВОТО**  
гр. София  
ул. «Св. Св. Кирил и Методий» № 17-19

**ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ**  
ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА

Наименование на поръчката:	<b>"Община Аксаково – свлачище сп. "Кипарис – юг" – възстановяване на пиезометрична и инклинометрична мрежа"</b>
Идентификационен номер на поръчката:	<b>10-15-100</b>

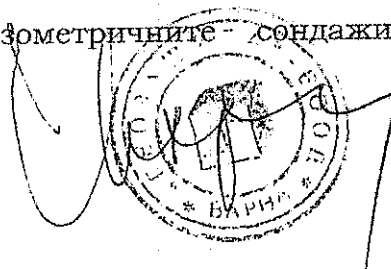
**УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,**

За изпълнение на горепосочената поръчка Ви представяме настоящото Ценово предложение, изготвено съгласно Техническата спецификация

1. **Цена за изпълнение** на поръчката – 41 385.15 [четиридесет и една хиляди триста осемдесет и пет лв. и 15 стотинки] лева без ДДС и 49 662.18 [четиридесет и девет хиляди шестотин шестдесет и два лв. и 18 стотинки] лева с ДДС, разпределена по дейности както следва:

1.1. Цена за дейност: Изготвяне на техническа документация за изграждане на три инклинометрични сондажа и два пиезометрични сондажа в района на свлачище „Кипарис-юг“ в обхвата, определен с Визи изх. №№ 162/871/; 162/872 и 162/873/26.06.2015 г., издадени от главния архитект на община Аксаково, като част от съществуващата контролно-измервателна система на свлачището – 0.0 [нула] лева без ДДС и 0.0 [нула] лева с ДДС.

1.2 Цена за дейност: Изграждане на 3 бр. инклинометрични сондажа и 2 бр. пиезометрични сондажа и нулевото им измерване. С възстановяването на инклинометричните и пиезометричните сондажи ще стане възможно



извършване на ефективен мониторинг на свлачището в район, представляващ заплаха за живота и здравето на хората и техническата инфраструктура, резултатите от който ще предотвратят евентуални бъдещи бедствия- 41 385.15 [четиридесет и една хиляди триста осемдесет и пет лв. и 15 стотинки] лева без ДДС и 49 662.18 [четиридесет и девет хиляди шестотин шестдесет и два лв. и 18 стотинки] лева с ДДС.

1.3. Цена за дейност: Изготвяне на екзекутивна документация за изградените инклинометрични и пиезометрични сондажи и резултати от нулевото измерване- 0.0 [нула] лева без ДДС и 0.0 [нула] лева с ДДС.

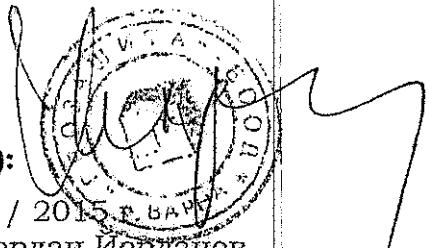
Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на поръчката.

**2. Начин на плащане** – съгласно проекта на договор.

В случай, че бъдем избрани за изпълнителя на обществената поръчка, ние сме съгласни да представим парична гаранция за изпълнение на задълженията по договора в размер на 2 % от стойността на договора без ДДС.

До подготвянето на договор, това предложение заедно с писменото приемане от Ваша страна и известие за сключване на договор ще се счита обвързващо споразумение между двете страни.

**Подпис (и печат – когато е приложимо):**

**Дата** 19/ 08 / 2015 г.   
**Име и фамилия** инж.Йордан Йорданов  
**Длъжност** управител  
**Наименование на участника** "ГЕОЗАЩИТА" – ЕООД - Варна