



ОБЩИНА ПЕРНИК

Сертифицирана по ISO 9001: 2008

2300 Перник , пл. "Св. Иван Рилски " 1А ; тел: 076 / 602 933; факс: 076 / 603 890

ДОГОВОР № 53/12.04.2016 г.

Днес, 12 .04.2016 год., в гр. Перник, между:

1. **ОБЩИНА ПЕРНИК**, ЕИК 000386751, със седалище и адрес на управление: гр. Перник , пл. „Св.Иван Рилски “ № 1А, представлявано от Вяра Церовска – Кмет и Ирина Станоева– Директор Дирекция „СБФ”, наричан по-долу **ВЪЗЛОЖИТЕЛ** от една страна,

И

- 2 „**Видекс- Геотехника- АБС**“ ДЗЗД, със седалище и адрес на управление: гр. София, област София, Община София, район Оборище, бул „Янко Сакъзов“ №88, вписано в Агенцията по вписвания – търговски регистър, ЕИК 176217514, представлявано от Милена Емилова Падалова- Иванова, в качеството ѝ на Управител, чрез пълномощник Михаела Георгиева Заркова, с пълномощно с нотариална заверка с регистрационен № 2860, съгласно описа на нотариус Маргарита Шамлиян, вписана под регистрационен № 042 на Нотариалната камара, РС София, наричан за краткост **ИЗПЪЛНИТЕЛ** се сключи настоящия договор на основание чл.90 ал.1 т.4 от ЗОП във връзка с чл.92а ал.6 от ЗОП и чл.73 ал.1 от ЗОП в резултат на проведена процедура на договаряне без обявление с предмет: „Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в кв."Рудничар" гр.Перник.", открита с Решение № 5/25.02.2016 г. на Кмета на Община Перник

Страните се споразумяха за следното:

I.ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл. 1. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да извърши „Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в кв."Рудничар" гр.Перник.", съгласно офертата, представена от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, която е неразделна част от договора.

II. СРОКОВЕ ЗА ИЗВЪРШВАНЕ НА РЕМОНТНИТЕ ДЕЙНОСТИ. ПРИЕМАНЕ НА РАБОТАТА.

Чл. 2. Договорът е със срок на действие 90 (деветдесет) календарни дни като срока на договора започва да тече от датата на превеждане на авасовото плащане по чл.3.1 от договора.

III. ЦЕНИ И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

Чл. 3. (1) Общата цена за изпълнение на възложеното , определена, съгласно ценовото предложение на изпълнителя , е в размер на:

213 740 (двеста и тринаесет хиляди, седемстотин и четирдесет) лева без ДДС и
256 488 (двеста петдесет и шест хиляди, четиристотин осемдесет и осем) лева с ДДС.

В срок от 5 (пет) работни дни след подписване на договора ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ превежда на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ аванс в размер на 30 % (тридесет процента) от общата стойност на договора, който се приспада при последващите разплащания на база месечните протоколи за извършена работа.

(2) Отделните видовете дейности ще се изпълняват при единични цени, предложени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, приложени към ценовата оферта, неразделна част от договора.

(3) Единичните цени на отделните видове дейности по ал.2 от настоящия договор са окончателни за целия срок на договора и не подлежат на промяна .

(4) За изпълнение и отчитане на дейностите, съгласно договора, се съставят протоколи за действително извършени работи на база направени измервания на място от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в присъствие на лицето осъществяващо инвеститорски контрол като за целта се съставят подробни количествено-стойностни сметки.

Чл. 4.(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ извършените видове работи остойностени по единични цени съгласно чл. 3, ал.2 за съответния вид дейност, предложени в ценовата оферта от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) Възнаграждението по договора се заплаща месечно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на база на представени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ отчетни документи (фактури и протокол за приемане на действително извършените работи с възлагателно писмо) в срок от 20 (двадесет) календарни дни от получаването им.

(3) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи плащане само за действително възложени от него и извършени от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дейности предмет на договора, доколкото последните са изпълнени в съответствие с установените изисквания за пълнота, качество и безопасност.

Чл.5. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължимото възнаграждение по банков път, по посочената от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ банкова сметка, а именно:

Банка: Първа инвестиционна банка
IBAN: BG 35FINV91501415484412
BIC: FINVBGSF

IV. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл. 6.(1) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да извърши възложените дейности в съответствие с всички нормативно определени технически правила и технологични изисквания, отнасящи се до предмета на поръчката.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да влага висококачествени материали както и да приложи сертификати за използваните изделия. Всички влагани материали трябва да са придружени с декларация на производителя в съответствие с Наредбата за съществените изисквания към строежите и оценяване на съответствието на строителните продукти.

Чл.7. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи отговорност пред ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ако при извършването на възложените дейности е допуснал отклонения от изискванията и/или е нарушил императивна разпоредби на нормативните актове.

Чл.8 ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ носи пълна отговорност за безопасността на всички видове работи и дейности на обекта, за безопасността на работниците и за спазване на правилата за безопасност и охрана на труда.

Чл.9. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да направи всичко необходимо по време на строителството, за да не допусне повреди или разрушения на инженерната инфраструктура в и извън границите на обекта при осъществяване на действия по изпълнение на договора.

V. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛИТЕ

Чл. 10. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да упражнява, чрез свои представители инвестиорски контрол върху изпълняваните работи предмет на договора;

Чл.11. Възложителят има право да дава указания и предписания на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по всяко време относно изпълнението на възложените дейности.

Чл.12. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да съдейства за изпълнението на договорените работи, като своевременно решава всички технически проблеми, възникнали в процеса на работа;

Чл.13. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да приеме извършеното с двустранно подписан протокол за действително извършени работи.

Чл.14. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да проверява изпълнението на възложеното по силата на този договор по всяко време по начин, не затрудняващ работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл.15. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ не носи отговорност за действия или бездействия на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ в резултат на които са възникнали смърт или злополука, на което и да било физическо лице, загуба или нанесени вреди на каквото и да е имущество в следствие изпълнение предмета на договора.

Чл.16. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да заплати в договорените срокове и при условията на договора дължимите суми на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

VI. КОНТРОЛ И УКАЗАНИЯ

Чл. 17. (1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ може по всяко време да осъществява контрол по изпълнението на настоящия договор, стига да не възпрепятства работата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и да не наруши оперативната му самостоятелност.

(2) Указанията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ са задължителни за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, освен ако са нарушение на строителните правила и нормативи или водят до съществено отклонение от възложените работи.

VII.ПРИЕМАНЕ НА ИЗВЪРШЕНИТЕ ВИДОВЕ РАБОТИ

Чл.18.(1) Извършените ремонтни видове работи, се приемат с двустранен Протокол за действително извършени работи, който се подписва от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и упълномощено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ дължностно лице.

(2) Завършената работа се констатира с приемо-предавателен протокол за всеки месец , в рамките на договореният срок.

VIII.НЕИЗПЪЛНЕНИЕ. ОТГОВОРНОСТ. САНКЦИИ

Чл. 19. При неизпълнение на задължение по настоящия договор, неизправната страна дължи на другата обезщетение за причинени вреди, при условията на българско законодателство.

Чл. 20. При забава за завършване и предаване на работите по настоящия договор в уговорените срокове ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ дължи неустойка в размер на 0.5% (нула цяло и пет десети) от неизпълнената работа за всеки просочен ден , но не повече от 10 % (десет процента) от стойността на неизпълнените работи.

Чл.21. (1) При виновно некачествено извършване на възложените дейности ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има задължението да покрие разносите за отстраняване на недостатъците.

IX.ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл. 22.(1) Действието на този договор се прекратява:

1. с изпълнението на всички задължения на страните;
2. по взаимно съгласие между страните, изразено писмено;
3. при настъпване на обективна невъзможност за изпълнение на възложената работа.

(2) В случай, че работата бъде спряна по обективни причини, които не могат да се вменят във вина на никоя от страните по договора, то неговото действие се прекратява с двустранен протокол. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ дължи на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ възнаграждение за извършената работа до прекратяване на договора.

Чл.23. (1) Ако стане явно, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще просорчи изпълнението на възложената работа или няма да извърши възложените дейности по уговорения начин и с нужното качество, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT може да прекрати договора. В този случай ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT заплаща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ само стойността на тези дейности, които са извършени качествено и могат да му бъдат полезни. За претърпените вреди ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT може да претендира за обезщетение.

(2) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯT може да прекрати настоящия договор, ако в резултат на обстоятелства възникнали след сключването му, не е в състояние да изпълни своите задължения.

X. НЕПРЕДВИДЕНИ ОБСТОЯТЕЛСТВА

Чл.24. Страните по договора не дължат обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи , ако те са причинени в резултат на непредвидени обстоятелства.

Чл.25. “Непредвидени обстоятелства” са обстоятелствата ,които са възникнали след сключването на договора и не са резултат от действие или бездействие на страните,които не са могли да бъдат предвидени при полагане на дължимата грижа и правят невъзможно изпълнението при договорените условия.

Чл.26. Страната, която не може да изпълни задължението си поради непредвидени обстоятелства е длъжна в тридневен срок от настъпването им да уведоми другата страна в какво се състоят те и какви са възможните последици от тях.При неуведомяване в срок съответната страна дължи обезщетение за вреди.

Чл.27. При спиране на изпълнението на дейностите по договора вследствие на непредвидени обстоятелства , предвидените в предходния член срокове се увеличават със срока на спирането.

XI. ДРУГИ УСЛОВИЯ

Чл. 28. (1) Договорът е склучен с оглед пригодността за изпълнение на професионална дейност, икономическото и финансовото състояние, техническите възможности и професионалната квалификация на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;

Чл. 29 (1) За неурядени с настоящия договор въпроси се прилагат разпоредбите на действащото законодателство на Република България.

(2) При неясноти по прилагането и изпълнението на договора неговите разпоредби следва да се тълкуват и с оглед на изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, описани в техническата документация от проведената процедура за възлагане на обществената поръчка и приложениета към нея.

(3) 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.

Всяка от страните по настоящия договор е длъжна незабавно да уведоми другата при промяна на адреса си. В противен случай всяко изпратено съобщение се смята за получено, считано от датата на изпращането му, ако е изпратено на последния известен адрес.

Настоящият договор се състави в четири еднообразни екземпляра – три за ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и един за ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

склучване.

ПРИЛОЖЕНИЕ:

1. Техническо предложение
2. Ценова оферта

За ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

Вяра Церовска,
КМЕТ НА ОБЩИНА ПЕРНИК

ИРИНА СТАНОЕВА,
ДИРЕКТОР ДИРЕКЦИЯ „СБФ”



За ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:

Михаела Заркова,
ПЪЛНОМОЩНИК



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От ДЗЗД „ВИДЕКС-ГЕОТЕХНИКА –АБС“

(*наименование на участника*)

и подписано от Милена Емилова Падалова- Иванова, ЕГН: 8001156097

(*трите имени и ЕГН*)

в качеството му на Управител

(*на длъжност*)

С представянето на настоящото техническо предложение заявяваме нашето желание, ако бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка с предмет: Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в кв."Рудничар" гр.Перник.

да я изпълним добросъвестно, професионално, качествено и в срок.

Запознахме се с изискванията към участниците и към изпълнението на обществената поръчка, с изискванията за изготвяне и представяне на офертата и заявяваме, че ги приемаме без възражения. Срокът за валидност на офертата ни е 90 (деветдесет) календарни дни от датата на подаване на офертата.

С настоящото предложение представяме нашето техническо предложение за изпълнение на предмета на обществената поръчка по обявената от Вас процедура.

1.Предлагаме срок за изпълнение 90 календарни дни.

2.Работна програма: Приложение 1, неразделна част от настоящото предложение

Дата: 01.03.2016 г.

ДЕКЛАРАТОР:
(*подпись и печать*)



ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

по задача: „Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашени обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

1. Общи положения

В настоящия момент съществуват нарушенни и застрашени обекти на повърхността в квартал "Рудничал" (на север от Стоматологичната поликлиника) в чертите на гр. Перник от прекратените подземни минни дейности в бившия р-к "Бели брег" и най-вече от новия нерегламентиран добив на въглища през 21-ви век, главно при афльоримента на пласт А. В този участък най-вероятно не съществуват стари необрушени минни изработки. При иземването при афльоримента на пласт А и на пласт В в последните години са прокарани пластови изработки и добивни камери на малка дълбочина 3-4 m до max 10 m, част от които са се обрушили и са предизвикали слягания на земната повърхност и свлачища на наклонения терен. Някои обекти на повърхността са нарушенни, а част от тях са негодни за използване. Съществува риск от още опасни слягания на земната повърхност и свлачища, които могат да доведат до допълнителни тежки аварии за други съседни обекти на повърхността.

2. Предмет на техническото предложение : Работата ще обхване необходимите технологични мероприятия, които ще бъдат осъществени за постигане на основните цели на проекта за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност. По-важните цели на проекта са: укрепване на терена и масива под него, чрез запълване на изработки, запълване и тампонаж на обрушени пространства и инжектиране на нарушенни (силно напукани) скален и почвен масив, прилагане на пилоти, микропилоти и други методи и технологии.

Видовете работа по етапи са дадени в Работната програма (Приложение № 1), която е неразделна част от настоящото предложение.

Дата 01.03.2016 г.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
(Милена Падалова-Иванова)



РАБОТНА ПРОГРАМА

Приложение 1

Задача : „Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Обект: кв. Рудничар, гр. Перник

№	Наименование на видовете работа	Основание	Време за изпълнение месеци	Стойност лева (без ДДС)			
1	2	4	5	6			
A	Разходи по сметко-финансови разчети (СФР) в т.ч. по видове:			2,0	22 070		
1	Технологични измервания за калибиране на проектните решения	СФР 1.5			15 000		
2	Непредвидени работи и разходи	4,0 %			7 070		
B	Разходи по количествено-стойностни сметки (КСС) в т.ч. по видове:			2,0	176 950		
3	Прокарване на сондажи и инжекции, част "ИГ и ХГ", в т. ч.:				51 740		
3.1	Прокарване на сондажи	KCC № 2-4			33 400		
3.2	Приготвяне и нагнетяване на инжекционна хидросмес в сондажите	KCC № 19			18 340		
4	Затълване и тампонаж на галерии, части "Минна" и "Технологична"	KCC № 14-18			125 210		
B	Разходи за машинни и съоръжения, с които изпълнителят не разполага	Tабл. № 1	1,0	14 720			
	ОБЩО А + Б + В			3,0	213 740		

Забележки: Общата сума на договора, както и сумите по КСС № от 14 до 18 (т. 4) са определени за общо 705 m³ изолационни, затълвачни и тампонажни хидросмеси и за 70 m³ инжекционна хидросмес. При промяна на количествата тези суми се променят.



Приложение № 1

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА (РЕКАПИТУЛАЦИЯ № 2)

задача: „Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

№	Видове разходи	Осно- вание	Стойност, лева	
			без ДДС	4
1	2	3		
A	Разходи по сметко-финансови разчети (СФР) в т.ч. по видове:			22 070,00
1	Технологични измервания за калибриране на проектните решения	СФР 1.5.		15 000,00
2	Непредвидени работи и разходи	4,0 %	СФР 77.4.1	7 070,00
B	Разходи по количествено-стойностни сметки (КСС) в т.ч. по видове:			176 950,00
	Част "ИГ и ХГ", в т. ч.:			51 740,00
3	Прокарване на вертик. експлоатац. поучв., тампонажни и контрол. сондажи	KCC № 2		13 976,95
4	Прокарване на накл. експлоатац. поучв., тампонажни и контрол. сондажи	KCC № 3		13 460,82
5	Прокарване на накл. експлоатац. поучв. и инжекционни сондажи	KCC № 4		5 956,58
6	Приготвяне и нагнетяване на инжекционна хидросмес в сондажите	KCC № 19		18 345,65
	Части "Минна" и "Технологична"-запълване и тампонаж, в т. ч.:			125 210,00
7	Наземни работи на площадката	KCC № 14		3 289,49
8	Изкоп и транспортиране на инертни материали	KCC № 15		6 306,74
9	Приготвяне на изолационни, запълвачни и тампонажни хидросмеси	KCC № 16		86 991,29
10	Транспорт на автобетонпомпата м/у сондажите, монтаж и демонтаж на тръб- ната система. Транспорт на хидросмесите до сондажите на 4,0 km	KCC № 17		11 598,32
11	Нагнетяване на хидросмеси в сондажите	KCC № 18		17 024,15
B	Разходи за машини и съоръжения, с които изпълнителят не разполага	Табл. № 1		14 720,00
	ОБЩО втори етап			213 740,00



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 2

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

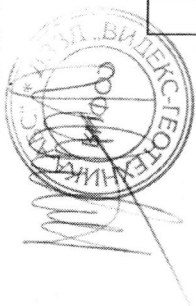
Подобект № 1 Прокарване на вертикални експлоатационни поучв.и тампонажни сондажи

Част : ИГ и ХГ

Средна дължина 12,0 м

6,0 бр.

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мърка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
								материал	Доп. р-ди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Разриване на земни маси с булдозер за оформяне на сонд. площадка	м3	35,0	11	1,22	42,54	0,00	9,82
1	1	Транспорт на автосондата до сондажите Монтаж-демонт. на сондата до мястото на сондажа	бр. сонд.	9,0	4	79,69	717,20	51,03	234,09
2	1	Прокарване на експлоатационни проучват. ядкови сондажи, ф 112 mm	бр м	9,0 108,0	5	72,05	7 781,27	612,36	2596,46
3	1	Проширяване на експлоатац. проучват. и преустройство като тампонажни сондажи	бр м	6,0 72,0	6	76,09	5 478,48	40,69	923,18
Всичко по КСС № .2							13 976,95	704,08	3 753,73



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 3

по задача:

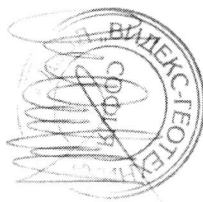
„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 2 Прокарване на наклонени експлоатационни поучв.и тампонажни сондажи

Част : ИГ и ХГ Средна дължина 10,0 м 10,0 бр.

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. маярка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
								материалы	Доп. р-ди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	Транспорт на минисондата до сондажите Монтаж-демонт. на сондата до мястото на сондажа	бр. сонд.	17,0	Ан. 7	99,27	1 687,55	96,39	515,48
2	2	Прокарване на експлоатационни проучват. ядкови сондажи, ф 60 mm	бр м	17,0 170,0	Ан. 8	39,97	6 794,95	488,38	3 439,95
3	2	Проширяване на експлоатац проучват. и преустройство като тампонажни сондажи до ф 112 mm	бр м	10,0 100,0	Ан. 9	49,78	4 978,32	782,01	1 430,70
Всичко по КСС № .3							13 460,82	1 366,78	5 386,13



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 4

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 3 Прокарване на наклонени експлоатационни поучв. и инжекционни сондажи

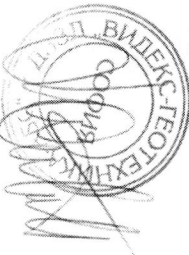
Част : ИГ и ХГ

Средна дължина 3,0 м

12,0 бр.

- 4 -

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мярка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
								материал	Доп. р-ли
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	3	Транспорт на минисондата до сондажите Монтаж-демонт. на сондата до мястото на сондажа	бр. сонд.	19,0	ан.	99,27	1 886,08	107,73	576,13
2	3	Прокарване на експлоатационни проучват. ядкови сондажи, ф 60 mm	бр м	19,0 57,0	ан.	39,97	2 278,31	163,75	1 153,40
3	3	Проширяване на експлоатац. проучват. и преустройство като тампаножни сондажи до ф 112 mm	бр м	12,0 36,0	ан.	49,78	1 792,19	281,52	515,05
Всичко по КСС № 4							5 956,58	553,00	2 244,58



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 14

по задача:

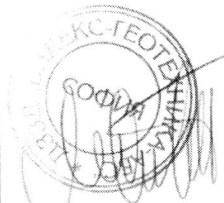
„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудник“ (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 4 Временна работна площа/дкта 1,0 бр.

Част минна Наземни работи на площа/дкта

№ по под-обекта	№ на подобектите и видовете работи	Наменование на подобектите и видовете работи	Един. мярка	Количе-ство	Аналит №	Стойност, лв		
						един.	общо	В това число материали Доп. р-ри
1 2	3		4	5	6	7	8	9 10
1 4	Комплектование и доставка на прием. бункер и др. машини и съоръжения	бр	1,0	1.	AH.	1945,30	1 945,30	0,00 516,51
2 4	Монтаж-демонтаж на приемен бункер и др. съоръжения на запълвачния комплекс	бр	1,0	2	AH.	1101,09	1 101,09	0,00 137,28
3 4	Разриване на земни маси с булдозер за образуване на насып	m3	200,0	3	AH.	1,22	243,10	0,00 56,10
	Всичко по КСС № .14					3 289,49	709,89	



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 15

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар“ (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 5 Изкоп и транспортиране на инертни материали

Част минна

№ по под-ред обекта	№ на подобект	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мярка	Количе-ство	Анализ №	Стойност, лв	
						един.	общо
1	2	3		4	5	6	7
1	5	Разриване с булдозер на земни маси за разкря- ване на инертни материали	m3	60,0	11	1,22	72,93
2	5	Изкоп на инертни материали за запълване и тампонаж с багер и товарене на транспорт	m3	320,0	10	2,24	715,56
3	5	Разриване с булдозер на инертни материали за запълване	m3	320,0	11	1,22	388,96
4	5	Транспорт на 5,0 km на инерт. материали за притоптяние на хидросмеси	m3	320,0	12	16,03	5129,30
Всичко по КСС № .15						6 306,74	1 183,68
							1 455,40



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 16
по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 6 Приготвяне на запълвачни и тампонажни хидросмеси

Част минна

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мишка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
						материал	Доп. р-ди		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	6	Приготвяне на цимент. хидросмес в запълв. комплекс Рецептура № 3	m3	140,0	15	167,15	23 400,55	17 860,61	1 397,34
2	6	Приготвяне на запълв. хидросмес в запълв. комплекс Рецептура № 1	m3	300,0	13	76,51	22 952,28	10 932,78	3 064,50
3	6	Приготвяне на тампонаж. хидросмес в запълв. комплекс Рецептура № 3	m3	195,0	14	130,74	25 493,43	17 732,63	1 967,36
4	6	Приготвяне на изолационна хидросм. в запълв. комплекс Рецептура № 4	m3	70,0	16	216,36	15 145,03	12 359,10	706,23
		Всичко по КСС № .16		705,0			86 991,29	58 885,12	7 135,43

КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 17

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Шерник)“

Втори етап

Подобект № 7 Транспорт на автобетонопомпата м/у сондажите, монтаж и демонтаж на тръб. система. Транспорт на запълватчи и тампонажни хидросмеси до сондажите на 4,0 km

Полезна вместимост на автобетонсмесителя 9,0 m³

Част минна

№ по ред	№ на подобекта	Наменование на подобектите и видовете работи	Един.	КоличествоМярка	Анализ №	Стойност, лв		
						един.	общо	В това число материали
1	2	3		4	5	6	7	8
1	7	Транспорт на автобетонопомпата м/у сондажите Монтаж-демонтаж на помпата при сондажа и ципата нагнетателна система (байпас и др.).	бр.					
			сонд.	16,0	17	267,77	4 284,31	878,56
2	7	Транспорт на хидросмеси от работн. площадка до сондажа с автобетонсмесители	m ³	705,0	18	6,21	4 376,41	1 009,94
3	7	Промивка с вода на автобетонсмесителя преди транспорт обратно до площадката	бр.					700,40
			курса	85,0	22	34,56	2 937,60	
							11 598,32	2 588,90
		Всичко по КСС № 17						



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 18

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)”

Втори етап

Подобект № 8 Нагнетяване на запълвачни и тампонажни хидросмеси в сондажите

Полезна вместимост на автобетонсмесителя 9,0 m³

Част минна

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мирка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	8	Нагнетяване на циментационна хидросмес на обекта за начална и крайна промивка на сондажа	m ³	140,0	19	25,69	3 596,60		884,80
4	8	Нагнетяване на запълвачна хидросмес на обекта в сондажа	m ³	300,0	20	20,65	6 195,00		1 518,00
5	8	Нагнетяване на тампонажна хидросмес на обекта в сондажа	m ³	195,0	21	37,09	7 232,55		1 920,75
		Всичко по КСС № .18		635,0			17 024,15		4 323,55



КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА № 19

по задача:

„Преработка на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в квартал „Рудничар” (гр. Перник)“

Втори етап

Подобект № 9 Приготвяне на инжекционна хидросмес на обекта и нагнетяване в сондажите

Полезна вместимост на полустанционарен смесител 0,35 m³

Част минна

№ по ред	№ на под- обекта	Наименование на подобектите и видовете работи	Един. мишка	Количе- ство	Анализ №	Стойност, лв			
						един.	общо	В това число	
								материални	Доп. р-ди
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	9	Транспорт на смесителя и помпата до сондажите Монтаж-демонтаж на машините при сондажа и цялата инжекционна система.	бр. сонд.	12,0	23	386,58	4 638,95		1 647,36
2	9	Приготвяне и нагнетяване на инжекционна хидросмес на обекта в сондажа	m ³	70,0	24	195,81	13 706,70	9 139,78	3 600,10
		Всичко по КСС № .9					18 345,65	9 139,78	5 247,46

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

От ДЗЗД „ВИДЕКС-ГЕОТЕХНИКА –АБС“

(наименование на участника)

и подписано от Милена Емилова Падалова- Иванова, ЕГН: 8001156097

(прите имена и ЕГН)

в качеството му на Управител
(на длъжност)

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото предложение, Ви представяме нашата ценова оферта за участие в обявената от Вас обществена поръчка с предмет: Изпълнение на проект за техническа ликвидация и преодоляване на вредните последици от старата и нова минна дейност за застрашените обекти на повърхността в кв."Рудничар" гр.Перник.

1. Предлагаме да поемем, изпълним и завършим тази обществена поръчка, съобразно условията на документацията за участие, за **обща цена** от

213 740 / двеста и тринацсет хиляди седемстотин и четиридесет/ без ДДС,

Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на обекта на поръчката и не подлежи на увеличение.

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията за участие.

При несъответствие между предложените единична и общца цена, валидна ще бъде единичната цена на предложението. В случай, че бъде открито такова несъответствие, ще бъдем задължени да приведем общата цена в съответствие с единичната цена на предложението.

Приложение:

1. Количествено-стойностна сметка

Дата:01.03.2016 г

ДЕКЛАРАТОР:
(подпись и печать)

