

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД
БЮРО ЗА СЪДИМОСТ
Рег. № 115160

ВАЖИ ЗА СРОК
ОТ ШЕСТ
МЕСЕЦА!

Дата на издаване: **06.10.2015** г.

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА СЪДИМОСТ

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД

УДОСТОВЕРЯВА, ЧЕ ОТ СПРАВКАТА, НАПРАВЕНА В БЮРОТО ЗА
СЪДИМОСТ ПРИ **РАЙОНЕН СЪД ВЕЛИНГРАД**,
СЕ УСТАНОВИ, ЧЕ ЛИЦЕТО:

ЕГН/ЛНЧ:
РОДЕН(А): 1

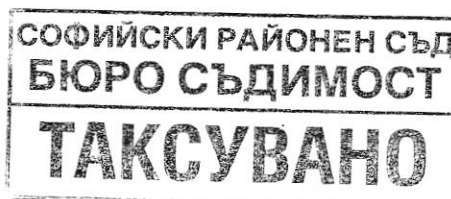
ГРАЖДАНСТВО: **България**
НАСТОЯЩ АДРЕС:

МАЙКА:
БАЩА:

НЕ Е ОСЪЖДАНО

НАСТОЯЩОТО ВАЖИ ЗА: ПРЕД ОБЩИНА ДУДНИЦА

Служител Бюро Съдимост:



СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД
БЮРО ЗА СЪДИМОСТ
Reg. № 115158

ВАЖИ ЗА СРОК
ОТ ШЕСТ
МЕСЕЦА!

Дата на издаване: **06.10.2015 г.**

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА СЪДИМОСТ

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД

УДОСТОВЕРЯВА, ЧЕ ОТ СПРАВКАТА, НАПРАВЕНА В БЮРОТО ЗА
СЪДИМОСТ ПРИ **РАЙОНЕН СЪД ЯМБОЛ**,
СЕ УСТАНОВИ, ЧЕ ЛИЦЕТО:

ЕГН/ЛНЧ:
РОДЕН(А):

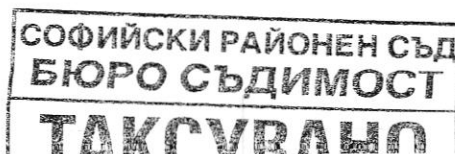
ГРАЖДАНСТВО: **България**
НАСТОЯЩ АДРЕС:

МАЙКА:
БАЩА:

НЕ Е ОСЪЖДАНО

НАСТОЯЩОТО ВАЖИ ЗА: ПРЕД ОБЩИНА ДУПНИЦА

Служител Бюро Съдимост: ...



СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД
БЮРО ЗА СЪДИМОСТ
Reg. № 115157

ВАЖИ ЗА СРОК
ОТ ШЕСТ
МЕСЕЦА!

Дата на издаване: **06.10.2015** г.

СВИДЕТЕЛСТВО ЗА СЪДИМОСТ

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД

УДОСТОВЕРЯВА, ЧЕ ОТ СПРАВКАТА, НАПРАВЕНА В БЮРОТО ЗА
СЪДИМОСТ ПРИ **РАЙОНЕН СЪД ЯМБОЛ**,
СЕ УСТАНОВИ, ЧЕ ЛИЦЕТО:

ЕГН/ЛНЧ:

РОДЕН(А):

ГРАЖДАНСТВО: **България**

НАСТОЯЩ АДРЕС: г.

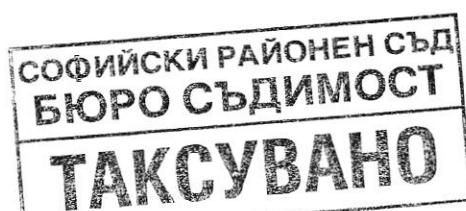
МАЙКА:

БАЩА:

НЕ Е ОСЪЖДАНО

НАСТОЯЩОТО ВАЖИ ЗА: ПРЕД ОБЩИНА ДУПНИЦА

Служител Бюро Съдимост:



До ДСК _____ уникален регистрационен _____
 банка _____
 Клон СКЦ _____ дата на през _____
 Адрес ГР.СОФИЯ _____ ПОДПИС _____

Платете на - име на получателя										Чужд. лице по смисъла на Валутния закон	
О Б Щ И Н А Д У П Н И Ц А											
IBAN на получателя										на банката на получателя	
B G 3 9 U N C R 7 0 0 0 3 3 2 1 7 5 7 0 9 3										U N C R B G S F	
При банка - име на банката на получателя										Вид плащане***	
У Н И К Р Е Д И Т Б У Л Б А Н К											
ПРЕВОДНО НАРЕЖДАНЕ / ВНОСНА БЕЛЕЖКА										Вид валута Сума	
за плащане от/към бюджета										B G N > > > > > 6 1 3 8 1 4	
Сума с думи											
Ш е с т х и л я д и с т о т р и д е с е т и о с е м л е в											
Основание за плащане											
5 % г а р а н ц и я з а д о б р о и з п ъ л н е н и е											
Още пояснения											
к о д н а N U T S : B G 4 1 5											
Вид и номер на документа, по който се плаща*										Дата (ддммгггг) на документа	
0 Р е ш е н и е О П - 1 4 - (4)										1 6 .9 .2 0 1	
Период за който се плаща											
От дата (ддммгггг) 0 8 .1 0 .2 0 1 5 г. До дата (ддммгггг) 1 8 .1 .2 0 1											
Задължено лице - наименование на юридическото лице или трите имена на физическото лице										Чуждестранно лице по смисъла на Валутния закон	
О В Е Р Г А З И Н Ж Е Н Е Р И Н Г А Д											
БУЛСТАТ										ЕГН на задълженото лице ЛНЧ на задълженото лице	
8 3 8 1 0 2 6 6 1											
Наредител - наименование на юридическото лице или трите имена на физическото лице											
О В Е Р Г А З И Н Ж Е Н Е Р И Н Г А Д											
IBAN на наредителя										BIC на банката на наредителя	
B G 3 3 S T S A 9 3 0 0 0 0 0 9 0 3 5 1 4 3										S T S F	
Плащанна система										Такси** Дата на изпълнение	
										0 0 1 08.10.18	
Счетоводител										Касиер	
<p>*Вид документ:</p> <p>1 - декларация 2 - ревизионен акт 3 - наказ. постановление 4 - авансова вносна</p> <p>5 - парт. номер на имот 6 - постановление за принуд. събиране 9 - други</p> <p>**Такси:</p> <p>1 - за сметка на наредителя 2 - споделена 3 - за сметка на получателя</p>											

ОБРАЗЕЦ

**ДЕКЛАРАЦИЯ
по чл. 47. ал. 9 от ЗОП**

Долуподписаният ЕГН в качеството ми на
Изпълнителен директор на ОУЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ АД. БИК: със
седалище и адрес на управление - участник в
процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Реконструкция на
съществуващи водопроводни клонове по ул. „Евтим Трайчев“, гр. Дупница, в
участъка от о.т. 2060 до о.т. 866“.**

ДЕКЛАРИРАМ:

1. Не съм осъждан с влязла в сила присъда/Реабилитиран съм/ за:
 - а) престъпление против финансовата, данъчната или осигурителната система, включително изпиране на пари, по чл. 253 - 260 от Наказателния кодекс;
 - б) подкуп по чл. 301 - 307 от Наказателния кодекс;
 - в) участие в организирана престъпна група по чл. 321 и 321а от Наказателния кодекс;
 - г) престъпление против собствеността по чл. 194 - 217 от Наказателния кодекс;
 - д) престъпление против стопанството по чл. 219 - 252 от Наказателния кодекс.
2. Представленият от мен участник не е обявен в несъстоятелност.
3. Представленият от мен участник не се намира в производство по ликвидация, нито в подобна процедура, съгласно националните закони и подзаконовни актове;
4. Представленият от мен участник няма задължения по смисъла на чл. 162, ал. 2, т. 1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс към държавата и към община, установени с влязъл в сила акт на компетентен орган.
5. Представленият от мен участник:
 - а) не е в открито производство по несъстоятелност;
 - б) не е сключил извънсъдебно споразумение с кредиторите си по смисъла на чл. 740 от Търговския закон;
 - в) не се намира в подобна процедура съгласно националните си закони и подзаконовни актове;
 - г) неговата дейност не е под разпореждане на съда и не е преустановил дейността си.
6. Не съм лишен от правото да упражнявам определена професия (строител) или дейност (строителство) съгласно законодателството на държавата, в която е извършено нарушението;
7. Не съм осъждан с влязла в сила присъда за престъпление по чл. 313 от Наказателния кодекс във връзка с провеждане на процедури за възлагане на обществени поръчки.
8. Не съм свързано лице по смисъла на § 1, т. 23а от допълнителните разпоредби на Закона за обществените поръчки с възложителя или със служителите на ръководна длъжност в неговата организация.
9. Представленият от мен участник не е сключил договор с лице по чл. 21 или чл. 22 от Закона за предотвратяване и установяване на конфликт на интереси.

10. Публичните регистри, в които се съдържат посочените обстоятелства, или компетентния орган, който съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен, е длъжен да предоставя информация за тези обстоятелства служебно на възложителя, са:

1. Национална агенция по приходите (www.nap.bg);
2. Национален осигурителен институт (www.nssi.bg);
3. Министерство на труда и социалната политика (www.mlsp.government.bg);
4. Агенция по вписванията (www.registryagency);
5. Община Ямбол;
6. Районни съдилища и др.

Известна ми е отговорността по чл.313 от НК за неверни данни.

Задължавам се да уведомя Възложителя за всички настъпили промени в декларираните по-горе обстоятелства в 7-дневен срок от настъпването на

Дата: 08.10.2015 г.

ДЕКЛАРАТОР: ..

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА № 15 400 1317С 0000409812

Застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството"

На основание Въпросник/предложение и съгласно Общите условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството" при платена застрахователна премия ЗАД "Армеец" приема да застрахова професионалната отговорност на:

Застрахован: "Овергаз Инженеринг" АД; ЕИК

Представяван от: Директор

Професионална дейност: Проектант Консултант А Консултант Б Строител Лице, упражняващо Лице, упражняващо технически

Консултант А: консултант, извършващ оценка за съответствието на инвестиционните проекти

Консултант Б: консултант, извършващ строителен надзор

Застрахователно покритие: Клауза А - за всички обекти по чл. 171 от ЗУТ Клауза Б - само за един обект по чл. 173 ал.1 от ЗУТ

Строителен обект: _____
 (само за Клауза Б)

(наименование и адрес)

Лимити на отговорност (в лева)	Дейност 1: СТРОИТЕЛ	Дейност 2:	Дейност 3:
Лимит за едно събитие, в т.ч.:	300 000 лв.		
лимит за имуществени вреди			
лимит за немуществени вреди			
лимит за едно увредено лице			
Общ лимит на отговорност	600 000 лв.		

Самоучастие на застрахования: не се прилага

Срок на застраховката: 12 месеца от 00.00 часа на 14.04.2015 до 24.00 часа на 13.04.2016

Ретроактивна дата: 14.4.2009 год.

Застраховката влиза в сила не по-рано от 00.⁰⁰ часа на деня, следващ постъпването на застрахователната премия или първата вноска от нея (при разсрочено плащане) в брой или по банков път по сметката на Застрахователя.

Застрахователна премия: 600,00 лв. 2%ЗДЗП: 12,00 лв. лева; ОБЩО ДЪЛЖИМА СУМА: 612,00 лв. лева.
 словом: шестстотин и дванадесет и 0,00 лева

Начин на плащане: еднократно разсрочено в брой по банков път

Вноска / Падеж	I-ва/14.04.2015 г.	II-ра/20..... г.	III-та/20..... г.	IV-та/20..... г.
Премия, лв:	600,00 лв.			
2% ЗДЗП в лв:	12,00 лв.			
Обща сума в лв:	612,00 лв.			

В случаите на разсрочено плащане вноските от застрахователната премия се плащат в срока, посочен в Полицата. При неплащане на разсрочена вноска от застрахователната премия застрахователният договор се прекратява в 24,00 часа на петнадесетия ден от датата на падежа на неплатената разсрочена вноска.

Дата и място на издаване на полицата: 9.4.2015 год. гр. София

Настоящата Полица, Въпросник/предложението, Общите условия за застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", всички Добавъци и други придружени документи са неразделна част от застрахователния договор.

Застрахователен посредник

"Застрахователен Брокер"

ЕИК: 40090

Получих Общите условия на застраховката и се съгласявам с тях и заявявам,

професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството

получих Полицата и се съгласявам с нея



ОБЩИНА ЯМБОЛ

ДИРЕКЦИЯ 'ФИНАНСИ, МЕСТНИ ДАНЪЦИ И ТАКСИ'

Изх. N: УД001810/24.09.2015

У Д О С Т О В Е Р Е Н И Е
за наличие или липса на задължения по Закона за местни данъци и такси

Настоящото се издава на основание чл.87, ал.6 от ДОПК и чл.162 ал.2 от ДОПК,
в уверение на това, че:

"ОВЕРГАЗ-ИНЖЕНЕРИНГ" АД

ЕГН/ЛНЧ/БИК по БУЛСТАТ

Адрес за кореспонденция:

Представявано от

ЕГН/ЛНЧ/БИК по БУЛСТАТ

Номер пълномощно:

Няма непогасени задължения по ЗМДТ.

Настоящото се издава по повод подадено искане вх. N: УД001810/24.09.2015
за да послужи пред

Удостоверението се издава от Община Ямбол Дирекция „Финанси, местни данъци и такси“
актуални към 24.09.2015

Орган по приходите



НАЦИОНАЛНА АГЕНЦИЯ ЗА ПРИХОДИТЕ
ТЕРИТОРИАЛНА ДИРЕКЦИЯ БУРГАС, офис ЯМБОЛ
БУЛСТАТ 1310631880024

Изх.№ 280201500283874/01.10.2015г.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

за наличието или липсата на задължения

Настоящото се издава на основание чл.87, ал.6 от ДОПК, в уверение на това, че:

ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ /АД/

(име/наименование на задълженото лице)

ЕГН/ЛНЧ/ Служебен № от регистъра на НАП

ЕИК по БУЛСТАТ/ЕИК по ЗТР

Адрес за
кореспонденция

Адрес по чл.8 от
ДОПК

Представявано от

(трите имена на представляващия/пълномощника)

В качеството му на

Представяващ субекта

(длъжност на представляващия)

ЕГН / ЛНЧ / Служебен № от регистъра на НАП

(в случай на упълномощаване - № и дата на пълномощното)

Няма задължения.

Настоящото се издава по искане вх.№ 280161500907303/28.09.2015 г.,

за да послужи пред ..

Удостоверението се издава по данни на ТД БУРГАС, офис ЯМБОЛ, актуални към
01.10.2015 год.

ОРГАН ПО
ПРИХОДИТЕ: I

(име, подпис, печат)

София 1111, ул. Елисавета Багряна №20
www.registryagency.bg

тел.: 9486 181, факс: 9486 194
office@registryagency.bg

УДОСТОВЕРЕНИЕ

изх. № 20150928105526 / 28.09.2015г.

Агенция по вписванията удостоверява, че в търговския регистър по партидата на **"ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" АД, ЕИК** в част „Вписани обстоятелства” и част „Обявени актове” към 28.09.2015 г. липсват следните обстоятелства и актове:

Част "Вписани обстоятелства"

Раздел **Несъстоятелност**

Данни за производството по несъстоятелност

Откриване на производство по несъстоятелност

Начална дата на неплатежоспособността/свърхзадължеността

Органи на длъжника

Спиране на производството

Възобновяване на производството

Прекратяване на производството

Отказ за утвърждаване на оздравителен план

Ограничаване разпоредителната власт на длъжника

Общ запор и възбрана

Осребряване и разпределение

Обявяване в несъстоятелност

Възстановяване в права

Възстановяване в права – отхвърляне на молбата

Синдици

Надзорни органи

(Име и фамилия)

дпис

София 1111, ул. Елисавета Багряна №20
www.registryagency.bg

тел.: 9486 181, факс: 9486 194
office@registryagency.bg

УДОСТОВЕРЕНИЕ

изх. № 20150928105611 / 28.09.2015г.

Агенция по вписванията удостоверява, че в търговския регистър по партидата на **"ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" АД, ЕИК** в част „Вписани обстоятелства” и част „Обявени актове” към 28.09.2015 г. липсват следните обстоятелства и актове:

Част "Вписани обстоятелства"

Раздел Ликвидация

Ликвидация

Срок на ликвидацията

Ликвидатори

Представител

Продължаване на търговската дейност

Спиране или прекратяване на производството по ликвидация

Възобновяване на ликвидацията

(Име и фамилия)

одпис и

София 1111, ул. Елисавета Багряна №20
www.registryagency.bg

тел.: 9486 181, факс: 9486 194
office@registryagency.bg

УДОСТОВЕРЕНИЕ

изх. № 20150928105428 / 28.09.2015г.

Агенция по вписванията удостоверява, че в търговския регистър по партидата на **"ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" АД, ЕИК** в част „Вписани обстоятелства” и част „Обявени актове” към 28.09.2015 г. са вписани следните обстоятелства и са обявени следните актове:

Част "Вписани обстоятелства"

Раздел **Обща информация**

Идентификация

1.ЕИК/ПИК

"ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ" АД

Раздел **Общ статус**

Основни обстоятелства

2.Фирма **ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ**

3.Правна форма **Акционерно дружество**

4.Изписване на чужд език **Overgas Engineering**

5.Седалище и адрес на управление **БЪЛГАРИЯ**

6.Предмет на дейност **УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОЕКТИ, КОНСУЛТИРАНЕ, СУПЕРВИЗИЯ, ПРОЕКТИРАНЕ, ДОСТАВКА, СТРОИТЕЛСТВО, ИНСТАЛИРАНЕ И ВЪВЕЖДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ТРЪБОПРОВОДИ ЗА ГАЗ, НЕФТ, НЕФТОПРОДУКТИ, ВОДОПРОВОДИ, КАНАЛИЗАЦИОННИ И ОТОПЛИТЕЛНИ СИСТЕМИ И СЪПЪТСТВАЩИ СЪОРЪЖЕНИЯ; ПРОЕКТИРАНЕ, ПРОИЗВОДСТВО, ИНСТАЛИРАНЕ И ВЪВЕЖДАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА ГАЗОИЗМЕРВАТЕЛНИ И РЕГУЛАТОРНИ СТАНЦИИ; ДОСТАВКА НА МАТЕРИАЛИ И ОБОРУДВАНЕ ЗА ИЗБРОЕНИТЕ СИСТЕМИ, КАКТО И ВСЯКА ДРУГА ДЕЙНОСТ, НЕЗАБРАНЕНА ОТ ЗАКОНА.**

10.Представители **?, ЕГН**

12.Съвет на директорите **"ОВЕРГАЗ ХОЛДИНГ" АД, Председател на СД, ЕИК ;
?, Изпълнителен директор, ЕГН**

ЕГН

държава:

БЪЛГАРИЯ

Дата на изтичане на мандата:

начинът, по който се определя мандатът: пет години, считано от датата на вписване в Търговския регистър при Агенцията по вписванията на решението за преизбиране на членовете на Съвета на директорите

31.Размер

3500000 лева

Ма.Акции

вид акции: **ОБИКНОВЕННИ, ПОИМЕННИ, НАЛИЧНИ С ПРАВО НА ГЛАС**, брой акции: **35000**, номинална стойност: **100**

права за отделни класове акции:

особени условия за прехвърляне на акции: АКЦИИТЕ НА ДРУЖЕСТВОТО СА ВИНКУЛИРАНИ.ПРИ ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА АКЦИИ ОТ КАПИТАЛА НА ДРУЖЕСТВОТО НА ТРЕТИ-ЛИЦА-НЕАКЦИОНЕРИ ТРЯБВА ДА СЕ СПАЗИ ПРОЦЕДУРАТА, ПРЕДВИДЕНА В ЧЛ.24 ОТ УСТАВА НА ДРУЖЕСТВОТО.

32.Внесен капитал **3500000 лева**

част "**Обявени актове**"

Раздел **Актуален учредителен акт**

Актуален учредителен акт

1001.Описание на обявения акт Вид: Актуален дружествен договор/учредителен акт/устав
Описание: Актуален устав

Раздел **Обявени актове**

Обявени актове

1001.Описание на обявения акт

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: за 2008 г.

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет

Година: 2009

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет

Година: 2010

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет за 2011 г. с Годишен доклад за дейността и Одиторски доклад

Вид: Годишен финансов отчет

Описание:

Година: 2012

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Предложение на СД за разпределение на финансовия резултат - чл.40, ал.3 от ЗСч

Година: 2012

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Решение на ОСА за разпределение на финансовия резултат - чл.40, ал.3 от ЗСч

Година: 2012

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет 2013

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет 2013 - Предложение на СД за разпределение на финансовия резултат по чл.40 от ЗСч

Вид: Годишен финансов отчет

Описание: Годишен финансов отчет 2013 - Решение на ОС за

разпределение на финансовия резултат по чл.40 от ЗСч

(Име и фамилия)

Подпис и П

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ: „Реконструкция на съществуващи водопроводни
клонове по ул. „Евтим Трайчев“, гр. Дупница, в участъка от о.т. 2060 до о.т.
866”

ДО: ОБЩИНА ДУПНИЦА, гр. ДУПНИЦА, пл. СВОБОДА №1
ОТ: ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ АД с адрес: _____ пл. _____ . № _____
_____ ЕТ тел.: _____ , факс: _____ e-mail: _____
_____ регистриран по ф.д. № 360/ 2003 г. по описа на Ямболски
окръжен съд, булстат / ЕИК: _____ ата и място на регистрация по ДДС: гр. _____

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА, С настоящото, Ви представяме нашето техническо предложение за изпълнение на обявената от Вас процедура за възлагане на обществена поръчка с предмет: **„Реконструкция на съществуващи водопроводни клонове по ул. „Евтим Трайчев“, гр. Дупница, в участъка от о.т. 2060 до о.т. 866”**,

1. Общият срок* за изпълнение на предмета на поръчката е 75 кал. дни, в това число предвидени за неблагоприятни климатични условия при изпълнение на строително – монтажните работи.

2. Гаранционните срокове за изпълнените от нас видове работи по обекта на поръчката са както следва: за преносни и разпределителни проводни (мрежи) и съоръжения към тях на техническата инфраструктура - 8 години

Ние ще гарантираме отговорността си за отстраняване на възникнали неизправности и проявени скрити дефекти в изпълнените от нас строително-монтажни работи и доставено оборудване по предмета на поръчката в рамките на горепосочените гаранционни срокове.

3. Срокове за отстраняване на дефекти – съгласно Договора за обществена поръчка.

Ангажираме се да отстраняваме за своя сметка всички появили се скрити дефекти в периода на гаранционния срок на извършените от нас строителни и монтажни работи.

4. Авансово плащане – съгласно Договора за обществена поръчка.

5. Гарантираме, че сме в състояние да изпълним качествено поръчката в пълно съответствие с горепосочената оферта и изискванията на Възложителя.

Приложение:

Линеен план - график за изпълнение на строителството.

Правно обвързващ подпис:

Дата

24/07/2015

Име и фамилия

Подпис на упълномощеното лице

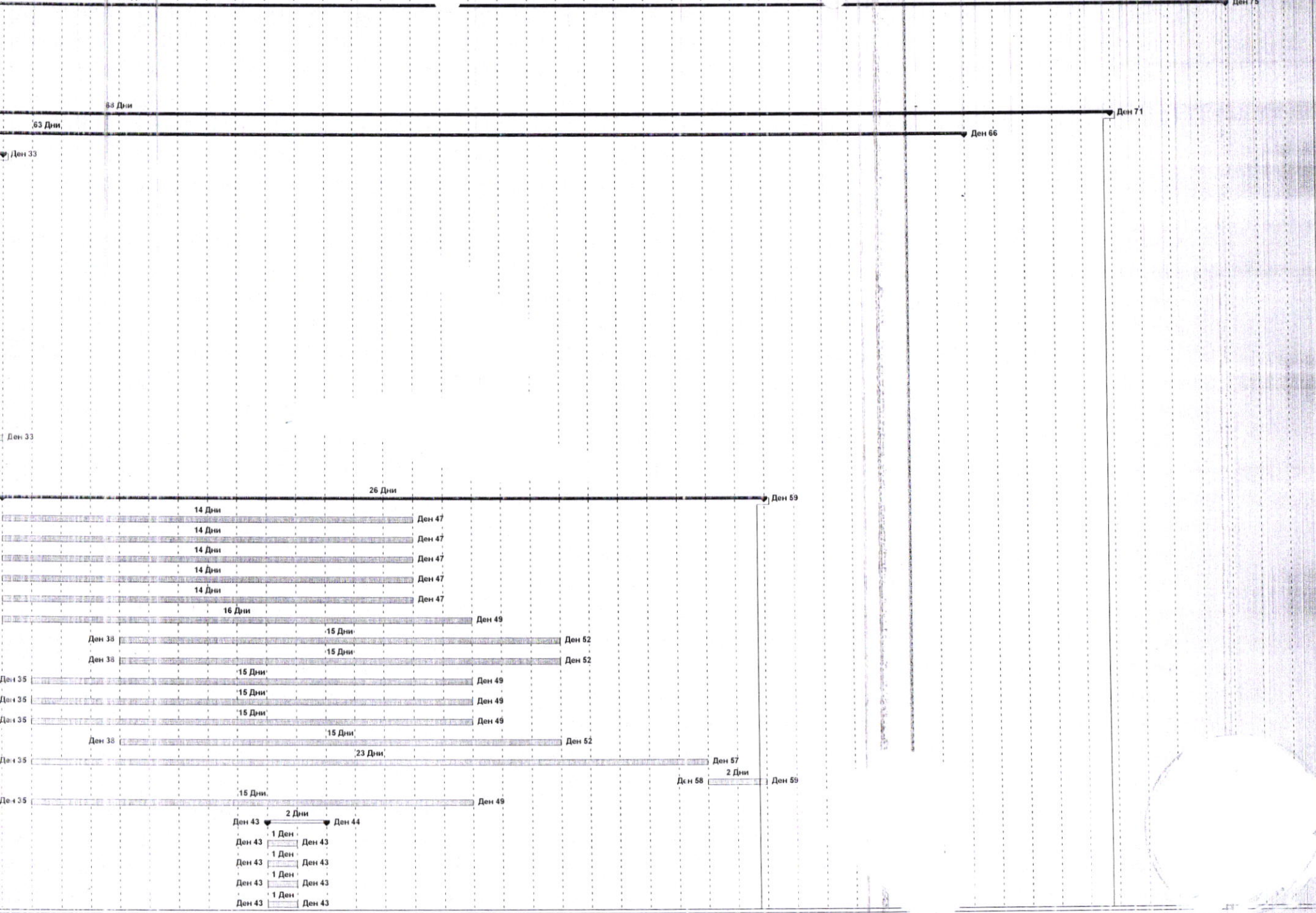
Длъжност

Изпълнителен

Наименование на участника

Овергаз

34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----



ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ЗА УЧАСТИЕ В ОТКРИТА ПРОЦЕДУРА ЗА ВЪЗЛАГАНЕ НА ОБЩЕСТВЕНА
ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

*„Реконструкция на съществуващи водопроводни клонове по ул. „Евтим
Трайчев“, гр. Дупница, в участъка от в.т. 2060 до в.т. 866”*

ДО: ОБЩИНА ДУПНИЦА, гр. Дупница, пл. Свобода №1
ОТ: „ОВЕРГАЗ ИНЖЕНЕРИНГ“ АД с адрес: _____ тел.: _____
_____ факс: _____ e-mail: _____ .bg, регистриран по ф.д. № _____
_____ по описа на Ямоолски окръжен съд, Булстат / ЕИК: _____, Дата и
място на регистрацията по ДДС: 01.04.1994 г., гр. Ямбол, Разплащателна сметка: _____ банков
код: _____ ва сметка: IBAN: _____ банка: _____;
град/клон/офис: гр. София, клон СКЦ;

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

С настоящото, Ви представяме нашата оферта за участие в обявената от Вас обществена поръчка с горепосочения обект.

Поемаме ангажимент да изпълним обекта на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложи в части “Пълно описание на предмета на поръчката” и “Техническата спецификация” на настоящата поръчка.

ЦЕНА И УСЛОВИЯ НА ФОРМИРАНЕТО ѝ

За изпълнение на предмета на поръчката в съответствие с условията на настоящата процедура, общата цена на нашето предложение възлиза на:

122 762.74 лева без ДДС.

Словом: Сто двадесет и две хиляди седемстотин шестдесет и два лева и 74 стотинки без ДДС

147 315.29 лева с ДДС.

Словом: Сто четиридесет и седем хиляди триста и петнадесет лева и 29 стотинки с ДДС

Посочената цена включва всички разходи по изпълнение на предмета на поръчката, в това число и разходите за отстраняване на всякакви дефекти до изтичане на гаранционните срокове и не подлежи на увеличение.

Предложената цена е определена съгласно приложената Количествено-стойностна сметка и при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата.

Единичните цени са образувани при следните ценообразуващи показатели:

- часова ставка – 3.50 лв./ч.ч.
- доставно – складови разходи – 10 %;
- допълнителни разходи върху труда – 100 %;
- допълнителни разходи върху механизация – 40 %;
- печалба – 10 %

Предложените цени са определени при пълно съответствие с условията от документацията по процедурата.

В случай на несъответствие между цената изписана цифром и словом се приема за вярна посочената словом цена.

Изпълнените непредвидени дейности ще бъдат разплащани при условията на договора.

Приложение:

- 1. Приложение – Количествено-стойностна сметка.**

Правно обвързващ подпис:

Дата	24/07/2018	
Име и фамилия		
Подпис на упълномощеното лице		
Длъжност	Пълномощен директор	Изпълнителен
Наименование на участника	Овергаз Инженеринг АД	

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

ОБЕКТ: РЕКОНСТРУКЦИЯ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОПРОВОДНИ КЛОНОВЕ
 ПО УЛ. "ЕВТИМ ТРАЙЧЕВ", ГР. ДУПНИЦА В УЧАСТЪКА ОТ О.Т. 2060 ДО О.Т. 866
 ЧАСТ: ВОДОСНАБДЯВАНЕ
 ФАЗА: ТП

№ по ред	Видове работи	мярка	КОЛИЧЕСТВО	ед.цена	СТОЙНОСТ
1	2	3	4	5	6
I	Водопроводна мрежа				
I	КЛОН №1				
	Общи изкопни работи: $596*0.8*1.7=810 \text{ m}^3$				
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон $d_{\text{ср}}=4\text{см}$) на депо до 5 км: $596*0.8=477$	м2	477.00	6.17	2943.09
2	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици, на самосвал-от о.т.2060 до о.т.866 $80\%*[(596*0.8*1.7) - 19] = 633 \text{ m}^3$	м3	633.00	5.29	3348.57
3	Ръчен изкоп с шир. до 1,20 м на дълбочина до 2 м-от о.т.2060 до о.т.866 $20\%*[(596*0.8*1.7) - 19] = 162 \text{ m}^3$	м3	158.00	11.09	1752.22
4	Товарене на земни почви на самосвал с механичен товарач (Количествата по т.3)	м3	158.00	2.93	462.94
5	Превоз на земни почви със самосвал на депо на 5км (Количествата по т.2+т.3=791м3)	м3	791.00	2.28	1803.48
6	Обратен насип с пясък (фракция 0÷5mm) под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване: $596*0.8*0.3=143\text{m}^3$	м3	143.00	24.21	3462.03
7	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) и уплътняване, под асф. настилка: $596*0.8*0.4=184 \text{ m}^3$	м3	191.00	33.14	6329.74
8	Обратен насип с баластра, вкл. уплътняване (т.5-т.7-т.8=791-143-191=457м3)	м3	457.00	27.30	12476.10
9	Доставка и монтаж ПЕВП Ф110 /PN10 (включително заварките)	м	577.00	18.39	10611.03
10	Доставка и монтаж ПЕВП Ф0 /PN10 (за монтаж на ПХ и връзки: $9\text{м}+10\text{м}=19\text{м}$)	м	19.00	13.01	247.19
11	Доставка и монтаж СК Ду100/PN10-комплект	бр	2.00	229.09	458.18
12	Доставка и монтаж СК Ду80/PN10-комплект	бр	5.00	184.64	923.20
13	Доставка и монтаж СК Ду65/PN10-комплект	бр	1.00	160.93	160.93
14	Доставка на Т образен ключ за СК	бр	1.00	28.09	28.09
15	Бетонени бл. за укрепване охр. гарнитура СК-300/300/100мм с отвор	бр	8.00	28.92	231.36
16	Доставка и монтаж ПХ 80-надземен /БДС EN 14384/	бр	6.00	419.84	2519.04
17	Доставка на работен ключ за ПХ	бр	1.00	28.09	28.09
18	Бетонени бл. за укрепване пета на ПХ-250/250/150мм с отвор	бр	6.00	32.49	194.94
19	Доставка и монтаж на пети DN80 за ПХ	бр	6.00	22.47	134.82
20	Направа на дренажни призми за ПХ 700/700/600мм	бр	6.00	23.40	140.40
21	Доставка и монтаж Жибо усилено 125/225	бр	1.00	103.40	103
22	Доставка и монтаж Жибо усилено 100/110	бр	1.00	75.90	75
23	Доставка и монтаж Жибо усилено 80/90	бр	1.00	62.00	

24	Доставка и монтаж ФС /фланшово съединение/ ф80	бр	1.00	12.20	12.20
25	Доставка и монтаж ПЕВП Тройник Ф110 (дълго тяло), PN10	бр	2.00	34.03	68.06
26	Доставка и монтаж ПЕВП Тройник Ф110/90 (дълго тяло), PN10	бр	10.00	40.92	409.20
27	Доставка и монтаж ПЕВП Намалител ф125/110 (дълго тяло), PN10	бр	1.00	35.63	35.63
28	Доставка и монтаж ПЕВП Намалител ф110/90 (дълго тяло), PN10	бр	1.00	29.61	29.61
29	Доставка и монтаж ПЕВП Намалител ф110/75 (дълго тяло), PN10	бр	1.00	29.61	29.61
30	Доставка и монтаж ПЕВП Намалител ф75/50 (дълго тяло), PN10	бр	1.00	24.14	24.14
31	Доставка и монтаж ПЕВП Дъга 45°/Ф110, PN10	бр	2.00	31.09	62.18
32	Доставка и монтаж ПЕВП Дъга 30°/Ф90, PN10	бр	1.00	31.87	31.87
33	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф110/PN10	бр	4.00	26.06	104.24
34	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф100/PN10	бр	4.00	31.57	126.28
35	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф90/PN10	бр	17.00	24.11	409.87
36	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф80/PN10	бр	17.00	25.49	433.33
37	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф75/PN10	бр	2.00	23.64	47.28
38	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф65/PN10	бр	2.00	24.32	48.64
39	Направа на бетонови опорни блокове	м3	1.00	191.60	191.60
40	"Внимание водопровод"	м	596.00	1.11	661.56
41	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	596.00	0.87	518.52
42	Изпитване плътност водопроводи	м	596.00	2.54	1513.84
43	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	596.00	0.29	172.84
				КЛОН №1	53428.20
	Сградни водопроводни отклонения на КЛОН №1				
1	Сградно водопроводно отклонение ПЕВП ф Тип 1а-съгласно Помощна КСС №1	бр	32.00	303.44	9710.08
2	Сградно водопроводно отклонение ПЕВП ф25 Тип 2-съгласно Помощна КСС №3	бр	12.00	524.24	6290.88
				СВО	16000.96
				КЛОН №1	69429.16
II	КЛОН №2				
	Общи изкопни работи: $361 \times 0.8 \times 1.7 = 491 \text{ m}^3$				
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон $d_{\text{ср}} = 4\text{см}$) на депо до 5 км: $361 \times 0.8 = 289$	м2	289.00	5.56	1606.84
2	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици, на самосвал-от о.т.2060 до о.т.866 $80\% \times [(361 \times 0.8 \times 1.7) - 12] = 383 \text{ m}^3$	м3	383.00	5.29	2026.07
3	Ръчен изкоп с шир. до 1.20 м на дълбочина до 2 м-от о.т.2060 до о.т.866 $20\% \times [(354.5 \times 0.8 \times 1.8) - 12] = 100 \text{ m}^3$	м3	96.00	11.09	1064.64
4	Товарене на земни почви на самосвал с механичен товарач (Количествата по т.3)	м3	96.00	2.93	281.28
5	Превоз на земни почви със самосвал на депо на 5 км (Количествата по т.2+т.3=479м3)	м3	479.00	2.28	1092.12
6	Обратен насип с пясък (фракция 0-5mm) под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване: $361 \times 0.8 \times 0.3 = 87$	м3	87.00	24.21	

7	Обратен насип с каменна фракция (0-40mm) и улътняване, под асф. настилка: $361*0.8*0.4=116\text{ m}^3$	м3	116.00	33.14	3844.24
8	Обратен с баластра, вкл. улътняване (Количествата по т.5-т.7-т.8= $479-87-116=276\text{ м3}$)	м3	276.00	27.30	7534.80
9	Доставка и монтаж ПЕВП Ф90 /PN10 (включително заварките)	м	355.00	11.05	3922.75
10	Доставка и монтаж ПЕВП Ф90 /PN10 (за ПХ и връзки)	м	6.00	11.05	66.30
11	Доставка и монтаж СК Ду80/PN10-комплект	бр	3.00	184.64	553.92
12	Бетонери бл. за укрепване охр. гарнитура СК-300/300/100мм с отвор	бр	3.00	28.92	86.76
13	Доставка и монтаж ПХ 80-надземен /БДС EN 14384/	бр	3.00	419.84	1259.52
14	Бетонери бл. за укрепване пета на ПХ-250/250/150мм с отвор	бр	3.00	32.49	97.47
15	Доставка и монтаж на пети DN80 за ПХ	бр	3.00	22.47	67.41
16	Направа на дренажни призми за ПХ 700/700/600мм	бр	3.00	23.40	70.20
17	Доставка и монтаж ФС /фланшово съединение/ ф80	бр	1.00	12.20	12.20
18	Доставка и монтаж ПЕВП Тройник Ф90 (дълго тяло), PN10	бр	4.00	30.30	121.20
19	Доставка и монтаж ПЕВП Коляно 90°/Ф90, PN10	бр	4.00	35.46	141.84
20	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф90/PN10	бр	8.00	24.11	192.88
21	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф80/PN10	бр	8.00	25.49	203.92
22	Направа на бетонери опорни блокове	м3	0.50	191.60	95.80
23	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	360.00	1.11	399.60
24	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	361.00	0.87	314.07
25	Изпитване плътност водопроводи	м	361.00	2.54	916.94
26	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	361.00	0.29	104.69
				КЛОН №2	28183.73
	Преминане през подпорна стена				
	Общи изкопни работи: $1*3*4.2+(4.2+1.8)*0.5*3*2.5+3*1.8*0.8=12.6+22.5+4.3$				
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон $d_{cp}=4\text{ см}$) на депо до 5 км: $3*0.8+3*3.5=13\text{ m}^2 (0.5\text{ m}^3)$	м2	13.00	5.56	72.28
2	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици, на самосвал $80\% *40 = 32\text{ m}^3$	м3	32.00	5.29	169.28
3	Изкоп укрепен с шир. до 1.20 м на дълбочина до 4 м-ръчно $20\%*40 = 8\text{ m}^3$	м3	8.00	11.09	88.72
4	Прехвърляне на з.п. до 3м хоризонтално и ли 2 м вертикално	м3	8.00	5.54	44.32
5	Плътнo укрепване и разкрепване на изкопи с ширина до 6 м и дълбочина 2-4 м в з.п.	м2	34.00	8.32	282.88
6	Товарене на земни почви на самосвал с механичен товарач (Количествата по т.3)	м3	8.00	2.93	23.44
7	Превоз на земни почви със самосвал на депо на 5км Количествата по т.2 + т.3 = $32+8=40$)	м3	40.00	2.28	

8	Обратен насип с пясък (фракция 0÷5mm) под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване: $6.5*0.8*0.3=1.56$ m ³	м3	2.00	24.21	48.42
9	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) на дълбок изкоп и улътняване: $40-2=38$ m ³	м3	38.00	33.14	1259.32
10	Направа на бетонови опорни блокове /вкл.кофраж/	м3	0.20	191.60	38.32
11	Просичане отвор 40/40 в бетонна стена до 75 см ръчно	бр	1.00	49.51	49.51
12	Уплътняване отвор в бет.стена с пластичен материал	бр	1.00	14.46	14.46
				Общо	2182.15
Сградни водопроводни отклонения на КЛОН №2					
1	Сградно водопроводно отклонения Тип 1а ПЕВП ф25-съгласно Помощна КСС №1	бр	28.00	303.44	8496.32
				СВО	8496.32
				КЛОН №2	38862.20
III КЛОН №3					
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон d _{ср} =4см) на депо до 5 км: $117*0.8=94$ m ² (4 m ³)	м2	94.00	5.56	522.64
2	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици, на самосвал-от о.т.2060 до о.т.866 $80%*[(117*0.8*1.7) - 4] = 124$ m ³	м3	124.00	5.29	655.96
3	Ръчен изкоп с шир. до 1,20 м на дълбочина до 2 м-от о.т.2060 до о.т.866 $20%*[(117*0.8*1.7) - 4] = 31$ m ³	м3	31.00	11.09	343.79
4	Товарене на земни почви на самосвал с механичен товарач (Количествата по т.3)	м3	31.00	2.93	90.83
5	Превоз на земни почви със самосвал на депо на 5км (Количествата по т.2+т.3=155м3)	м3	155.00	2.28	353.40
6	Обратен насип с пясък (фракция 0÷5mm) под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване: $117*0.8*0.3=28$ m ³	м3	28.00	24.21	677.88
7	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) и улътняване, под асф. настилка: $117*0.8*0.4=38$ m ³	м3	38.00	33.14	1259.32
8	Обратен насип с баластра, вкл. уплътняване (Количествата по т.5-т.7-т8=155-28-38=89м3)	м3	89.00	27.30	2429.70
9	Доставка и монтаж ПЕВП Ф90 /PN10 (включително заварките)	м	25.00	11.05	276.25
10	Доставка и монтаж ПЕВП Ф90 /PN10 (включително заварките)-за връзка: 1*2м=2м	м	2.00	11.05	22.10
11	Доставка и монтаж ПЕВП Ф75/PN10 (включително заварките)	м	90.00	9.09	818.10
12	Доставка и монтаж СК Ду80/PN10-комплект	бр	1.00	184.64	184.64
13	Доставка и монтаж СК Ду65/PN10-комплект	бр	1.00	160.93	160.93
14	Бетонови бл. за укрепване охр. гарнитура СК-300/300/100мм с отвор	бр	2.00	28.92	57.84
15	Доставка и монтаж ПХ 80-надземен /БДС EN 14384/	бр	1.00	419.84	

16	Доставка и монтаж ПХ 80-подземен	бр	1.00	419.29	419.29
17	Бетонери бл. за укрепване пета на ПХ-250/250/150мм с отвор	бр	2.00	32.49	64.98
18	Доставка и монтаж на пети DN80 за ПХ	бр	2.00	22.47	44.94
19	Направа на дренажни призми за ПХ 700/700/600мм	бр	2.00	23.40	46.80
20	Доставка и монтаж Жибо 90/80 /усилено/	бр	2.00	62.87	125.74
21	Доставка и монтаж ПЕВП Тройник Ф90 (дълго тяло), PN10	бр	2.00	30.30	60.60
22	Доставка и монтаж ПЕВП Коляно 90°/Ф90, PN10	бр	1.00	35.46	35.46
23	Доставка и монтаж ПЕВП Намалител ф90/75 (дълго тяло), PN10	бр	1.00	40.67	40.67
24	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф90/PN10	бр	3.00	24.11	72.33
25	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф80/PN10	бр	3.00	25.49	76.47
26	Доставка и монтаж ПЕВП Предфл. връзка Ф75/PN10	бр	2.00	24.14	48.28
27	Доставка и монтаж на свободен фланец Ф62/PN10	бр	2.00	24.32	48.64
28	Направа на бетонови опорни блокове	м3	0.50	191.60	95.80
29	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	115.00	1.11	127.65
30	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	115.00	0.87	100.05
31	Изпитване плътност водопроводи	м	115.00	2.54	292.10
32	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	115.00	0.29	33.35
				Клон №3	10006.37
	Сградни водопроводни отклонения на Клон №3				
2	Сградно водопроводно отклонение ПЕВП ф25 Тип 1б-съгласно Помощна КСС №2	бр	9.00	303.44	2730.96
				СВО	2730.96
				Клон №3	12737.33
IV	КЛОН №4				
	Общи изкопни работи: $15 \times 0.8 \times 1.7 = 21 \text{ m}^3$				
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон $d_{cp} = 4\text{cm}$) на депо до 5 км: $15 \times 0.8 = 12 \text{ m}^2$ (0.5 m^3)	м2	12.00	5.56	66.72
2	Изкоп с багер с ограничена ширина по улици, на самосвал-от о.т.2060 до о.т.866 $80\% \times [(15 \times 0.8 \times 1.7) - 0.5] = 17 \text{ m}^3$	м3	17.00	5.29	89.93
3	Ръчен изкоп с шир. до 1,20 м на дълбочина до 2 м-от о.т.2060 до о.т.866 $20\% \times [(15 \times 0.8 \times 1.8) - 0.5] = 4 \text{ m}^3$	м3	4.00	11.09	44.36
4	Товарене на земни почви на самосвал с механичен товарач (Количествата по т.3)	м3	4.00	2.93	11.72
5	Превоз на земни почви със самосвал на депо на 5км (Количествата по т.2+т.3= $17+4=21$)	м3	21.00	2.28	47.88
6	Обратен насип с пясък (фракция 0÷5mm) под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване: $15 \times 0.8 \times 0.3 = 4 \text{ m}^3$	м3	4.00	24.21	96.84
7	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) и уплътняване, под асф. настилка: $15 \times 0.8 \times 0.4 = 5 \text{ m}^3$	м3	5.00	33.14	165.16
8	Обратен насип с баластра, вкл. уплътняване	м3	12.00	27.30	327.12
9	Доставка и монтаж ПЕВП Ф90 /PN10 (включително заварките)	м	15.00	11.05	165.75

10	Доставка и монтаж ПЕВП Дъга 75°/Ф90. PN10	бр	1.00	39.13	39.13
11	Доставка и монтаж Жибо /усилено/ Ф80. PN10	бр	1.00	62.87	62.87
12	Направа на бетонови опорни блокове	м3	0.10	191.60	19.16
13	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	15.00	1.11	16.65
14	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	15.00	0.87	13.05
15	Изпитване плътност водопроводи	м	15.00	2.54	38.10
16	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	15.00	0.29	4.35
				Клон №4	1209.81
	Сградни водопроводни отклонения на КЛОН №4				
1	Сградно водопроводно отклонения ПЕВП ф25 Тип2 - Съгласно помощна КСС №3	бр	1.00	524.24	524.24
				СВО	524.24
				Клон №4	1734.05

Общо: 122762.74
20%ДДС 24552.55
Всичко: 147315.29

Дата	24.07.2011
Име и фамилия	
Подпис на упълномощеното лице	
Длъжност	директор
Наименование на участника	

ПОМОЩНА КСС №1

Сградно водопроводно отклонение Тип 1а, РЕФ25, Lcp=4 м, захранваща тръба РЕФ90					
	Общ обем изкопни работи $4*0.6*1.3=3.1\text{m}^3$				
1	Изкоп ръчно с шир. до 1.20м и дълбочина до 2м – $4*0.6*1.3=3.1\text{m}^3$	м3	3.00	11.09	33.27
2	Товарене на з.п. и стр.отп. на самосвал с механичен товарач $/\text{т.4}+\text{т.5}+\text{т.7}=0.5+1.0+0.1=1.6\text{m}^3$	м3	1.60	2.93	4.69
3	Превоз на земни почви със самосвал на депо 5км(количеството по т.2)	м3	1.60	2.28	3.65
4	Обратен насип с пясък под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване $4*0.6*0.2=0.5\text{m}^3$	м3	0.50	24.21	12.11
5	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) и улътняване, под настилки: $1.6*1.1*0.6= 1.0\text{m}^3$	м3	1.00	33.14	33.14
6	Обратен насип з.п., вкл. трамбоване (т.1-т.2= $3.1+1.6=1.5\text{m}^3$)	м3	1.50	8.13	12.20
7	Разваляне и възстановяване тротоарна настилка $1*0.6=0.6\text{m}^2$	м2	0.60	40.43	24.26
8	Доставка и монтаж на ПЕВП тръба Ф25/PN16	м	5.00	3.40	17.00
9	Доставка и монтаж на ТСК Ф25 с вътрешна резба- комплект	бр	1.00	113.15	113.15
10	Доставка и монтаж на Водовземна скоба Ф90/ 3/4"	бр	1.00	25.74	25.74
11	Доставка и монтаж ПЕВП преход КоФ25/ 3/4" с външна резба	бр	1.00	3.81	3.81
12	Доставка и монтаж ПЕВП преход Ф25/ 3/4" с външна резба	бр	2.00	3.64	7.28
13	Доставка и монтаж адаптор 3/4" /стоманен поцинкован/	бр	1.00	3.54	3.54
14	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	2.00	1.11	2.22
15	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	2.00	0.87	1.74
16	Изпитване плътност водопроводи	м	2.00	2.54	5.08
17	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	2.00	0.29	0.58
		СВО ф25 Тип 1а			303.44

Дата	4.07.20
Име и фамилия	
Подпис на упълномощеното лице	
Длъжност	
Наименование на участника	

ПОМОЩНА КСС №2

Сградно водопроводно отклонение Тип 1б, РЕФ25, Lcp=4 м, захранваща тръба РЕФ75					
	Общ обем изкопни работи $4*0.6*1.3=3.1\text{m}^3$				
1	Изкоп ръчно с шир. до 1.20м и дълбочина до 2м – $4*0.6*1.3=3.1\text{m}^3$	м3	3.00	11.09	33.27
	Товарене на з.п. и стр.отп. на самосвал с механичен товарач				
2	$\text{т.4}+\text{т.5}+\text{т.7}=0.5+1.0+0.1=1.6\text{m}^3$	м3	1.60	2.93	4.69
3	Превоз на земни почви със самосвал на дено-5км (количествено по т.2)	м3	1.60	2.28	3.65
4	Обратен насип с пясък под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване $4*0.6*0.2=0.5\text{m}^3$	м3	0.50	24.21	12.11
5	Обратен насип с каменна фракция (0÷40mm) и улътняване, под настилки: $1.6*1.1*0.6= 1.0\text{m}^3$	м3	1.00	33.14	33.14
6	Обратен насип з.п. с уплътняване ($3.1\text{m}^3 - \text{т.3} = 3.1 - 1.6 = 1.5\text{м3}$)	м3	1.50	8.13	12.20
7	Разваляне и възстановяване тротоарна настилка $1*0.6=0.6\text{m}^2$	м2	0.60	40.43	24.26
8	Доставка и монтаж на ПЕВП тръба Ф25/PN16	м	5.00	3.40	17.00
9	Доставка и монтаж на ТСК Ф25 с вътрешна резба- комплект	бр	1.00	113.15	113.15
10	Доставка и монтаж на Водовземна скоба Ф75/ 3/4"	бр	1.00	25.74	25.74
11	Доставка и монтаж ПЕВП преход КоФ25/ 3/4" с външна резба	бр	1.00	3.81	3.81
12	Доставка и монтаж ПЕВП преход Ф25/ 3/4" с външна резба	бр	2.00	3.64	7.28
13	Доставка и монтаж адаптор 3/4" /стоманен поцинкован/	бр	1.00	3.54	3.54
14	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	2.00	1.11	2.22
15	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	2.00	0.87	1.74
16	Изпитване плътност водопроводи	м	2.00	2.54	5.08
17	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	2.00	0.29	0.58
			СВО ф25 Тип 1б		303.44

Дата	24.07.2024
Име и фамилия	
Подпис на упълномощеното лице	
Длъжност	
Наименование на участника	

ПОМОЩНА КСС №3

Сградно водопроводно отклонение Тип 2, реф25, Lcp.=8м, свързваща тръба РЕФ90					
Общ обем изкопни работи $8*0.6*1.3=6.2\text{m}^3$					
1	Разваляне и извозване на асф. настилка (пл. асфалтобетон $d_{cp.}=4\text{cm}$) на депо до 5 км: $6*0.6=3.6\text{m}^2$	м2	3.60	5.56	20.02
2	Машинен изкоп на отвал - 50%	м3	3.00	5.29	15.87
3	Изкоп ръчно с шир. до 1.20м и дълбочина до 2м - 50%	м3	3.00	11.09	33.27
4	Товарене на з.п. и стр.отп. на самосвал с механичен товарач $1.6+1.7+1.9=1+4+0.1=4\text{m}^3$	м3	4.00	2.93	11.72
5	Превоз на з.п. и стр.отп. със самосвал на депо 5км (количеството по т.4)	м3	4.00	2.28	9.12
6	Обратен насип с пясък под и около тръбопроводи и ръчно уплътняване $8*0.6*0.2=1\text{m}^3$	м3	1.00	24.21	24.21
7	Обратен насип с каменна фракция (0-40mm) и улътняване, под асф. настилка: $6*1.1*0.6=4\text{m}^3$	м3	4.00	33.14	132.56
8	Обратен насип з.п. с улътняване (6.2 м3 - т.5=6.2-5=1.2м3)	м3	1.20	8.13	9.76
9	Разваляне и възстановяване тротоарна настилка $2*0.6=1.2\text{m}^2$	м2	1.20	40.43	48.52
10	Доставка и монтаж на ПЕВП тръба Ф25/PN16	м	8.00	3.40	27.20
11	Доставка и монтаж на ТСК Ф25 с вътрешна резба- комплект	бр	1.00	113.15	113.15
12	Доставка и монтаж на Водовземна скоба Ф90/ 3/4"	бр	1.00	25.74	25.74
13	Доставка и монтаж ПЕВП преход КоФ25/ 3/4" с външна резба	бр	1.00	3.81	3.81
14	Доставка и монтаж ПЕВП преход Ф25/ 3/4" с външна резба	бр	2.00	3.64	7.28
15	Доставка и монтаж адаптор 3/4" /стоманен цинкован/	бр	1.00	3.54	3.54
16	Доставка и монтаж на предупредителна лента "Внимание водопровод"	м	8.00	1.11	8.88
17	Доставка и монтаж на сигнална лента с метални нишки	м	8.00	0.87	6.96
18	Изпитване плътност водопроводи	м	8.00	2.54	20.32
19	Промиване и дезинфекция водопроводи	м	8.00	0.29	2.32
			СВО-Ф25-Т-8		524.24

Дата	
Име и фамилия	
Подпис на упълномощеното лице	
Длъжност	
Наименование на участника	Овергаз Инженеринг АД