



ОРГАНИЗАЦИОННА СТРУКТУРА НА "КОНТРОЛЪИНВЕСТ" ЕООД
Приложение 1

УПРАВИТЕЛ

ДИРЕКТОРАТ
НА
ЕНВИ
ЕКСПЕРТ
КОМУНИКАЦИИ

КОРМИТ

СПЕЦИАЛИСТ
АРХИТЕКТУРА

СПЕЦИАЛИСТ
ИНЖЕНЕРИ

СПЕЦИАЛИСТ
ЕЛЕКТРО

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ТЕМА

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ТЕМА
ПО ТЕМА

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ТЕМА
ТЕМА

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ТЕМА
ТЕМА

СПЕЦИАЛИСТ
ПО ТЕМА

20.05.2019г.



"КОНТРОЛЪИНВЕСТ"
Атанас Ангелов - У



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ СТРУКТУРНИ И
ИНВЕСТИЦИОННИ ФОНДОВЕ



НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕК



ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ – СОФИЯ

ОБРАЗЕЦ № 3

Наименование на
участника:

„КОНТРОЛ-ИНВЕСТ“

Правно-организационна
форма на участника:

ЕООД

(търговското дружество или обединение или друга правна
форма)

Седалище по регистрация:

гр. Пловдив, ул. „Булаир“ №26

ЕИК/Булстат:

115516283

До
Технически университет - София
гр. София
Р. България

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Наименование на
поръчката:

„Извършване на оценка на съответствието и осъществяване на
строителен надзор при изпълнение на инженеринг (проектиране,
строителство и осъществяване на авторски надзор) на
обект: „Обособяване на две помещения във фойето във Втори корпус
и пускане в експлоатация на пътна станица за система за измерване и
събиране на параметри на трафика за нуждите на ТУ-София, Филiaal
Пловдив“, по договор BG05M2OP001-1.002-0023-C01, Център за
компетентност „Интелигентни мехатронни, еко- и енергоспестяващи
системи и технологии“, финансиран чрез Оперативна програма

www.euifunds.bg

Проект BG05M2OP001-1.002-0023-C01, финансиран от Оперативна програма „Наука и образование за
интелигентен растеж“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейските структурни и
инвестиционни фондове.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

С настоящото представяме нашето ценово предложение за изпълнение на поръчката, както следва:

Потвърждаваме, че сме запознати с всички условия на изпълнение на поръчката, които произтичат от изискванията на Възложителя в документацията и в предложената цена сме отчели всички разходи за изпълнение на поръчката в съответствие с посочените изисквания, както и всякакви други изисквания в нормативната уредба, които са задължителни за спазване.

Предлагаме да изпълним поръчката, при следната цена:

Обща цена без ДДС 2500 (словом: две хиляди и петстотин) лв.

ЗАБЕЛЕЖКА: Ценовото предложение на участника не трябва да надхвърля прогнозната стойност на поръчката. Ценовите предложения на участниците, надхвърлящи прогнозната стойност на поръчката, няма да бъдат разглеждани, а офертите, които ги съдържат, ще бъдат отстранявани от участие в процедурата.

Предложената цена включва всички разходи за извършване на дейностите, включени в обхвата на поръчката.

Тази оферта ще бъде валидна, ако бъде приета от Възложителя преди изтичането на 6 (шест) месеца от датата на изтичане на срока за подаване на оферти. До подписването на договор, тази оферта и решението на Възложителя за избор на изпълнител на поръчката ще формират обвързващо споразумение между нас и Възложителя.

ЗАБЕЛЕЖКА: Този документ задължително трябва да бъде подписан и сканиран от участника в отделен запечатан непрозрачен плик.

Дата: 20.05.2019 г.

.....
(подпис на лицето, представляващо участника)

Атанас Ангелов
(име и фамилия на лицето, представляващо участника)

Управител
(качество на лицето, представляващо участника)

„КОНТРОЛ.ИНВЕСТ“ ЕООД
(наименование на участника)





Потвърждение за плащане / Payment confirmation

Наредител Sender	КОНТРОЛ-ИНВЕСТ ЕООД
Задължено лице Liable person	КОНТРОЛ-ИНВЕСТ ЕООД
ЕГН/ЛНЧ/БУЛСТАТ ID/IDC	115516283
Сметка на наредителя Sender's account	
Банка на наредителя Sender's bank	
SWIFT/BIC code	
Получател Beneficiary	ТЕХНИЧЕСКИ УНИВЕРСИТЕТ СОФИЯ
Сметка на получателя Beneficiary's account	BG80BNBG96613300103601
Банка на получателя Beneficiary's bank	Bulgarian National Bank
Държава на банката на получателя Beneficiary's bank country	БЪЛГАРИЯ (BG)
SWIFT/BIC code	BNBGBGSD
Сума и валута Amount and currency	75.00 BGN
Вид плащане Payment code	
Основание Details	ГАРАНЦ.ИЗП.ОС И СМ ПЪТНА СТАНЦИЯ
Допълнителни пояснения Additional annotations	ТРАФИКПОДОГ,BG05M2OP001-1,002-0023-
Вид документ Document type	9 - други
Статус Status	Изпълнен/Completed
Начин на изпълнение Payment type	Стандартно (БИСЕРА)
Референция Reference	390039405
Дата Date	11 DEC 2019



За повече информация може да се свържете с нас на тел. +359 0700 170 70 / *7000.
For any information call us on +359 0700 170 70 / *7000.

СПИСКЪ

НА ЧЛЕНОВЕТЕ НА РЪКОВОДНИЯ СЪСТАВ

на „Контрол-Инвест“ ЕООД, които ще отговарят за изпълнението на предмета на обществената поръчка с предмет:

„Извършване на оценка на съответствието и осъществяване на строителен надзор при изпълнение на инженеринг (проектиране, строителство и осъществяване на авторски надзор) на обект: „Обособяване на две помещения във фойето във Втори корпус и дускване в експлоатация на пътна станция за система за измерване и събиране на параметри на трафика за нуждите на ТУ-София, Филиал Цлодав“, по договор BG05M2OP001-1.002-0023-S01, Център за компетентност “Интелигентни мехатронни, еко- и енергосъстоящи системи и технологии“, финансиран чрез Оперативна програма „Наука и образование за интелигентен растеж“ 2014-2020“

№	Длъжност/ Отговорност	Име, презиме и фамилия	Професионална област /квалификация/ професионален опит /стаж/	Специфичен опит
1.	РЪКОВОДИТЕЛ ЕКИП И СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ „КОНСТРУКЦИИ“	ИНЖ. АТАНАС [redacted] АНГЕЛОВ	Списък №9 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД; Професионална област (квалификация): Строителен инженер – Промислено и гражданско строителство Висше образование – магистър, Професионална квалификация: Строителен инженер – Промислено и гражданско строителство [redacted] % Достъпверение от КИИП за упражняване на Технически контрол по част Конструктивна № [redacted]	<u>Специфичен опит:</u> Участие като ръководител на екип за упражняване на строителен надзор на обекти: 1. Изготвяне на доклади за оценка на съответствието на инвестиционни проекти /идейни и технически/ и осъществяване на строителен надзор, изготвяне на енергийни сертификати на първия високотехнологичен парк в България, реализирани по проект “Научно-технологичен парк финансиран по ОП „Програма конкурентоспособността на българската икономика“, входищ се в гр. София, район „Младост“, м-ст „Къро“ и включващ следните обекти: а „ЕКСПЕРИМЕНТАРИУМ И ПОСЕТИТЕЛСКИ ЦЕНТЪР С ПЕШЕХОДЕН МОСТ“; ■ „БИЗНЕС ИНКУБАТОР“ ■ „ИНОВАЦИОНЕН ФОРУМ“ ■ „ЛАБОРАТОРИИ И ОФИСИ“ ■ „ЕТАЖЕН ПАРКИНГ“ з „ПЛОЩАДКОВА ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА И ПАРК“, включващ:

проектантска правоспособност № 02515;

г.
за вписване в публичния регистър по чл. 165 от Закона за културното наследство, издадено от Министърство на културата; Професионален Опит:
- 1999г. – досег – „Контрол-Инвест“ ЕООД - строителен надзор, оценка на имоти, сгради и

„Машпроект Пловдив“ ООД и свободна практика като проектант по част „Конструктивна“ - Проектиране на сгради и съоръжения по част „Конструктивна“

част „Конструктивна“ - Проектиране на сгради и сгради, проектиране на сгради и сгради – строителство – като Организатор строителство

- Алеята мрежа с дължина около 3055 метра
- Инженерни мрежи в габарита и покрай алеяната мрежа в т.ч.: ВпК мрежи; Електрически мрежи / преместване на съществуващи кабелни линии средно напрежение, нови електропреносни и комуникационни мрежи, възлова станция, тrafoстанции, уредби и кабелна мрежа средно напрежение, мрежа ниско напрежение 0,4 кV, комуникационна мрежа, улично (покрай алея) осветление, Градивско осветление, видеонаблюдение, заземителна инсталация, система за сигурност и контрол на достъп, система за автоматизация на управлението на площадкови обекти, площадкова аварийно-оповестителна и съзвучителна инсталация, мрежа безжичен интернет, телеоснабдителна мрежа;
- Паркови територии, в т.ч. спортни площадки с площ около 63 000 кв.м.

- Площадно пространство - около 7000 кв.м.
- Изваден паркинг - около 800 кв.м.

- **ВЪНШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ НА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК-СОФИЯ: Комплексна възлова разпределителна станция 20kV / 7MVA - Първи етап: Кабелни линии 20kV от П/ст "Фестивала", кабелни линии 10kV от КТП "Искърско шосе 2", муфране на съществуващ кабел 10kV между ТП "Казарми 4-ти км, 1-ви" и ТП "Казарми 4-ти км, IV-ти", кабелни линии 10kV от КТП "СЗИ Цариградско шосе" и кабелни линии 10kV от П/ст "Александър Наумов" до "Комплексна възлова разпределителна станция 20kV"**

- **ИЗМЕСТВАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ КАБЕЛНИ ЛИНИИ 10 kV между ТП "Хотел МНО 4-ти км" и ТП "Казарми 4-та км, I-ви" и ТП "м. НПЗ Изток - м. Къро" и кабелни линии 10kV между ТП "м. НПЗ Изток - м. Къро" и ТП "Казарми 4-та км, IV-ти" и демонтаж на съществуващ ТП "Казарми 4-ти км, 1-ви"**

Изпълняван в периода: начало: 23.11.2013г. и край: 02.12.2016г.; в Възложител: „София Тех Парк“ АД;

1.2. Упражляване на строителен надзор, на обект: „Изграждане на съвременно средноучилище с професионална насоченост „Земеделие“ в с. Маноле, община „Марница“, с РЗП – 3985.27 кв.м.; с начало: 23.05.2014г. и край: 14.09.2015г.

1.3. Изготвяне на оценка на съответствието на проектанта

документация със съществените изисквания към строежите, строителен надзор, включително и прилагане на енергийно ефективните мерки на обект. „Жилищна сграда с обществено - обслужващи обекти и подземен паркинг“, в УПИ LДП – 413, ж/сл. и обл. застрояване, кв.2 – нов, по плана на парк „Отдых и култура – Ю Г” – гр. Пловдив, ул. „Рая“ № 6, гр. Пловдив, с РЗП – 11122 кв.м.; с начало: 10.04.2008г. и край: 30.12.2014г., с възложител „Синит Инвест“ АД;

1.4. Изготвяне на оценка на съответствието, строителен надзор и съставяне на технически паспорт за обект. „Предприемие за производство на електро-компоненти ниско и средно напрежение 2“, в УПИ XXX-105310-Производство и складова дейност по КВС на с.Страма, Община Раковски, с подобект „Административно-битова сграда“ с РЗП - 2243.72 кв.м. и подобект „Производствена сграда“ с РЗП - 13772.03 кв.м.; с начало: 25.10.2012 и край: 30.10.2013 г.;

1.5. Изготвяне на оценка на съответствието, строителен надзор и съставяне на технически паспорт на обект. „Предприемие за производство на електрокомпоненти ниско и средно напрежение – 1“, в УПИ 105297 ; по КВС на с. Страма, Индустриална зона Раковски , с подобекти: офисно-битован производствова сграда, КПП, площадка за складирание на твърди отпадъци, зона за разтоварване, Временно електросъхраняване 20кV” /включващо: ВКП на съществуващ ЖР стълб №19 от ВЛ 20кV „Стряма“, Кабел 20кV от ВКП на съществуващ ЖР стълб №19 от ВЛ 20кV „Стряма“ до нова в/ст 20кV „АББ“, В/ст 20кV „АББ“, Захранващ кабел 20кV за ТП 3x1250кVA „АБВ“ и тръбна канална мрежа с шахти; С начало на изпълнение: 21.05.2008г. и край: 24.08.2010 г.;

1.6. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти за промяна по време на строителството и въвеждане на етапност на експлоатация и функционална промяна на партера и навес, изпълнение на мерки за енергийна ефективност за обект: „Административен Комплекс“ - Подобект: „Бизнес Сграда 1“ - Първи етап, находящ се в УПИ 079035-комплексно и обществено обслужване и жилищен строителство, масив 79, по КВС на с. Царацово, Община Марица, с обща РЗП на административната

сграда: 6 232.00 кв.м; РЗП на първи етаж: 1 807.00 кв.м, с начало: 01.02.2017 г. и край: 21.08.2017г.

1.7. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Частичен ремонт, преустройство и смяна предназначението на отделни помещения на „Интерхотел Гранд-Хотел София“, с местонахождение: УПИ I – за обл. стр., кв.487, м.Център, район „Средец“, гр. София, пл.Народно събрание“№4, с РЗП – 1762 кв.м., с начало: 11.08.2017 г. и край: 02.11.2018 г. на изпълнението на обекта.

1.8. Упражняване на строителен надзор на обект: „Археологически комплекс с приемна сграда, информационен център, открити и покрити площи за експозиция и учебна археология“, в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Малтеп, в землището на с. Малтеп, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустрояване на околните пространства, с начало: 16.08.2016 г.; Край: 21.04.2017 г.;

1.9. Упражняване на строителен надзор по време на строителството в съответствие, координация на строителния процес до въвеждането на строежа в експлоатация, контрол на строителните продукти, влягани в строежа, както и на извършените СМР, контрол върху извършените СМР по качество, количество и стойност, отчитане хода на извършените СМР за обект: „Подобряване и популяризиране на водещи туристически втракции в Ямбол“, договор № BG161PO001/3.1-03/2010/022, финансиран от Оперативна програма „Регионално развитие“ 2007-2013, включващ следните обекти: /1/,Консервация, експониране и социализация на археологически обекти на НАР „КАБИЛЕ“, /2/,Благоустрояване и обслужваща постройка“ с РЗП – 20кв.м., в землище с. Кабиле, община Тунджа, област Ямбол; /3/,Реконструкция на безистен в „Културно-информационен център“ с общо Разгъната застроена площ – 2451.75 кв.м. и благоустрояване на входните мрежи и озеленяване на околното пространство и подмяна на съществуващата каменна настилка, с адрес: Площад „Освобождение“ №1, гр. Ямбол, с начало:

08.07.2013г. – край: 11.09.2015г.;

1.10. Упражнение на строителен надзор на обект: „Античен културно - комуникационен комплекс „Сердика““ за следните строителни етапи:

Етап II: „Консервационно-реставрационни работи и строително - монтажни работи на подземно археологическо ниво под бул. „Княгиня Мария Луиза“ и под пл. „Независимост“ външно сл. захранване - реконструкция на РУ-НН на съществуващ ТП „Подлаз Св. София“ дисп. № 41-338 и сл. захранване на ново ЕТ тип ТЕМЗ IX-1-250 , с РЗП - 8 000 кв.м.

Етап III: „Консервационно-реставрационни работи и строително - монтажни работи за открито археологическо ниво между бул. „Княгиня Мария Луиза“ и ЦУМ, някои-дъщи се в гр. София, ЦГЧ, зона Г-14, кв.1 и кв. 2, Резерват Антична Сердика и средновековен Средец“, Район Средец, Столична община; с РЗП - 7 000 кв.м.
С общо РЗП – 15000 кв.м.;

1.11.Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Страда на „Касов Център в гр. Пловдив“ - I ЕТАП, включващ обекти с общо предназначение; Контролно-пропускателен пункт, Външно защитно съоръжение; Контролно-Н = до 7,50м и вътрешно защитно съоръжение и Електрически трафопост 2x1000 kVA 20/0.4 kV и захранващи кабели 20 kV за него, резервен източник на електрозахранване UPS“, местонахождение: гр.Пловдив ул. „Ягодовско шосе“ № 2, УТИ I-540.20, обществени мероприятия и комплексно жилищно застрояване, кв. 2 нов /1 стар, жил. група А-13/ по плана на ж.р. „Тракия“, съставляващ поземлен имот с идентификацион № 56784.540.20 по кадастралната карта и регистри на гр. Пловдив.Страдата е със ЗП – 1645 кв.м., РЗП – 3350 кв.м. за I етап, с обща площ на страдата (полземно и надземно) – 4258 кв.м.; По част Електро: Предвижда се кабелите 20kV за електрозахранване на трафопоста 2x1000kVA да се изтеглят в нова тръбна канална мрежа с шакли в диаметър 200mm и дължина 35 м Тръбната канална мрежа с шакли е предназначена за изтегляне на кабели НН, 20kV и информации в рамките на

имота, в частта извън сградата с дължина 710м. По част Пътня:
За обекта се предвиждат един вход-изход за паркинга от
ул. "Ягодовско шосе" с ширина 6м и радиуси на бордюрните
криви R=6м. Съществуващата Автобусна спирка се преобразява
след появяването на кръстовище, както следва: 5м буферно
място, 2,5м прав участък и 15м ексесивка.

1.12. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на
доклад за оценка на съответствието на инвестиционни
проекти с основните изисквания към строежите и строителен
надзор на обект:

■ "ХОТЕЛ" - промяна предназначение на съществуваща
сграда - бивше музикално училище - преустройство,
укрепване и надстройка, с местонахождение: УПИ XXVI,
кв.536, м.ГГЦ - Зона Г-12, по плана на гр.София, Район
„Оборище“ - Столична община, ул.„Оборище“ №5, със ЗП -
616 кв.м. и РЗП - 3485 кв.м. За обекта е издадено Разрешение
за ползване № СТ-05-1383 от 19.11.2018г., на ДНСК

■ строителен надзор на „Преустройство на ТП „Оборище
1“ с джеп. №31-183 (нов тр-р 800 kVA, кабели НН 1 kV и ГЕТ
за електрозахранване на хотел в УПИ XXVI, кв.536, м. „ГГЦ-
Зона Г-12“. Съгласно сключен договор с „ЧЕЗ Разпределение
България“ АД за захранване на хотела е изпълнено
преоборудване на трафопост и изграждане на кабелната мрежа
високо напрежение до хотела. Кабелите НН са изтеглени в
съществуваща тръбна мрежа по бул. „Васил Левски“ и по ул.
„Оборище“ и нова тръбна мрежа по ул. „Оборище“, гр. София,
район „Оборище“ - Столична община. Тръбната кабелната
мрежа е с дължина около 140 м. За обекта е издадено
Разрешение за ползване № СТ-05-1295 от 02.11.2018г., на
ДНСК.

11.13. Извършване на строителен надзор, изготвяне на
енергиен сертификат на обект: „Диалоген център с пълно
електрозахранване и сградни ЕИК отклонения“, с
местонахождение: УПИ Ц, кв. 95 по плана на ЦГЧ гр. Монтана.
Сградата е със застроена площ /ЗП/ - 1139 кв.м. и разгънатата
застроена площ /РЗП/ - 1139 кв.м. Външното ел. захранване
на обекта е изпълнено от съществуващ ТП „Плажа“ чрез
кабелна линия НН с дължина 34 м, положена в тръбна
канална мрежа в РУС тръби и в бетонов кожух на дълбочина

0.90 м от съществуваща шахта III преминаваща през ново изградена шахта III2 и достига до ГРГ на обекта. Изпълнен е строителен надзор за съхраняването на обекта по част Пътна – ОБД, Електро, Пожарна безопасност, Геодезия.

11.14. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на технически и работен инвестиционен проект с основните изисквания към строежите, както и проект за промяна по време на строителството по чл. 154 от ЗУТ за обекти:

- „Консервация, реставрация и експонирание на Епископската базилика на Фалилопол и изграждане на защитно покритие в УПИ I - общ., кв. 137а и подуляно пространство между кв. 137 и кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив“; с местонахождение: УПИ I - общ. за експонирание на антична базилика и за обществено обслужване, от кв. 137а-жов и под улично пространство между кв. 137 и кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив; Общцо РЗП на сградата: 4236 кв.м. Проектът е одобрен и е издадено Разрешение за строеж №206/06.08.2018г. от община Пловдив.

- Благоустройство на уличното пространство между кв. 137 и кв. 137а и между бул. Цар Борис III Обединител“ и кв.137 по плана на I-ва гр. част (сграда и площад), по-точно: Благоустройство на улично пространство в част от ПИ 56784.520.1352, ПИ 56784.520.1353, ПИ 56784.523.4192, ПИ 56784.523.6062, част от ПИ 56784.523.9500 и източен тротоар на бул. „Цар Борис III- Обединител“ между ул. „Патриарх Бетлински“ и бул. „Княгиня Мария Луиза“, гр. Пловдив.

Проектът предвижда изпълнение на:Паркингта, разположени по периферията по протежение на двата големи булеварда.Предвидено е изграждане на косо паркиране по протежение на бул. „Цар Борис III Обединител“ - 20 броя паркоместа и по протежение на бул. „Княгиня Мария Луиза“ - 27 броя; Велоалей - Възстановява се съществуващата однопосочна велоалея, която е направена връзка по бул. „Цар Борис III Обединител“ със съществуващата велоалея по ул. „Света Петка“; Организиране на спирки за туристически автобуси: на бул. „Цар Борис III Обединител“ пред спирката на масовия градски транспорт и на бул. „Княгиня Мария Луиза“, непосредствено до античната улица; Детска площадка

				<p>и зелени зони между пешеходните пространства и улиците.</p> <p>1.15. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Разкопаване на уличното платно, временно укрепване, преместване на съществуващи трасета за ВиК, Ел и съобщителни проводни с цел подготовка на теренно археологическо проучване“ към обект „Консервация, реставрация, експониране и изграждане на защитно покритие на Епископска базилика наФилиппопол“, между кв. 137 и кв. 137а, от о.т.490 до о.т.492, по плана на I градска част, гр. Пловдив, бул. „Княгиня Мария Луиза“. Осъществяване е строителен надзор по време на проектирането по част: „Археология“ и „КРР Мозайки“, „Строителни конструкции“, „Електрическа“, „ВиК“, „Геодезия и Трасировъчен план“, „Дългн - ВОД“, „ПБЗ“, „ПУСО“, „Пожарна безопасност“, „Геология“. Непосредствено пред сградата пред площада към Катедралата „Свети Лудвик“ са разположени основни трасета на ЕВН и Виланом. Старите комуникационни трасета се премахват, а действащите се изместват съгласувано с останалите части на проекта и предписанията на експлоатационните дружества. Коригирането на съществуващите и изграждането на нови кабелни трасета и комуникационни трасета на разпределителните дружества съвместно с изпълнението на археологията, по одобрени от дружествата и съответните административни органи проекти. Съществуващото улично осветление ще се демонтира като запазващите го кабели се обезопасят. Тръбната канална мрежа е над 26 м.</p>
<p>2</p>	<p>СПЕЦИАЛИСТ ДО ЧАСТ „АРХИТЕКТУРА“</p>	<p>АРХ. ПЕТЪР [REDACTED] ВАСИЛИЕВ</p>	<p>Списък №48 от списък на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД; Професионална област (квалификация): Архитект Образование висше: Магистър София, Професионална област</p>	<p>Участие вето специалист със съответната квалификация /архитект/ в екип за упражняване на строителен надзор на обекти.</p> <p>2.1. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите и осъществяване на строителен надзор на обект: „ХОТЕЛ“ (промяна предназначение на съществуваща сграда – бившо музикално училище - преустройство, укрепване и надстройка), с местонахождение: УПИ ХХУІ, кв.536, м.ГПЦ – Зона Г-12, по плана на гр.София, Район „Оборище“ –</p>

	<p>Архитектура в „Контрол-проектиране и обследване на техническите характеристики на сгради:</p>		<p>Столична община, ул. „Оборище“ №5; с РЗП - 4132,64 кв.м.; с начало: 04.07.2016 г. и край 19.11.2018 г.;</p> <p>2.2. Оценка на съответствието на проектите документация със съществени изисквания към строежите, строителен надзор, включително и прилагане на енергийно ефективните мерки на обект: „Жилищна сграда с обществено - обслужващи обекти и подземен паркинг“, в УПИ ЛШ - 413, ж.к. и общ. застрояване, кв.2 - нов, по плана на парк „Отдих и култура - Ю Г“ - гр. Пловдив, ул. „Рая“ № 6, гр. Пловдив, с РЗП - 11122 кв.м.; с начало: 10.04.2008г. и край: 30.12.2014г.</p> <p>2.3. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Частичен ремонт, преустройство и смяна предназначението на отделни помещения на „Интер Хотел Гранд-Хотел София“, с местонахождение: УПИ I - за общ. стр., кв.487, м.Центъра, район „Средец“, гр. София, пл.Народно събрание“№4, с РЗП - 1762 кв.м., с начало: 11.08.2017 г. и край: 02.11.2018 г. на изпълнението на обекта.</p> <p>2.4. Изготвяне на доклад за съответствието на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите и строителен надзор на обекти: „Производствена база“ на „Митрама Инвест“ ЕООД, с РЗП - 7192 кв.м., с начало: 12.01.2016г. - край: Край: 14.06.2017г. на изпълнението.</p> <p>2.5. Строителен надзор на обект: „Основен ремонт и реставрация на сградата на старото читалище и преустройство в център за културни услуги“, местонахождение: УПИ П-1127, кв.86 по плана на гр.Пирдел, площад „Т.Влайков“ №1;</p>	<p>Участие в екип от специалисти за упражняване на строителен надзор на обекта;</p> <p>3.1. Изготвяне на доклада за оценка на съответствието на инвестиционни проекти /идейни и технически/ и осъществяване на строителен надзор, изготвяне на енергийни сертификати на първия високотехнологичен парк в България, реализиран по проект "Научно-технологичен парк</p>
3.	<p>СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ ПЪТНА</p>	<p>ИНЖ. ГЕОРГИ ВЕЛКОВ</p>	<p>Списък №50 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД;</p> <p>Образование: Висше образование - магистър, Професионална квалификация: магистър-инженер по специалност Транспортно</p>	

<p>финансиран по ОП „Програма конкурентоспособността на българската икономика“, нахощащ се в гр. София, район „Младост“, м-ст „Къро“ и включващ следните обекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „ЕКСПЕРИМЕНТАРИУМ И ПОСЕТИТЕЛСКИ ЦЕНТЪР С ПЕШЕХОДЕН МОСТ“; ▪ „БИЗНЕС ИНКУБАТОР“ ▪ „ИНОВАЦИОНЕН ФОРУМ“ ▪ „ЛАБОРАТОРИИ И ОФИСИ“ ▪ „ЕТАЖЕН ПАРКИНГ“ ▪ „ПЛОЩАДКОВА ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА И ПАРК“, включващи: 	<p>Професионален опит: 20 години</p> <p>- 25.06.2012 г. - до момента –</p> <p>„Контрол инвест“ ЕООД, като инженер по отношение на Дейност: изпълнение на инвеститорски контрол и</p> <p>С [REDACTED] твото.</p> <p>П [REDACTED] 2 г. -</p> <p>П [REDACTED]</p> <p>Пловдив“ ООД, гр. Пловдив, като Експерт инвеститорски контрол. Дейност: изпълнение на инвеститорски контрол и</p> <p>С [REDACTED] зото.</p> <p>П [REDACTED] зото.</p> <p>- [REDACTED]</p> <p>» [REDACTED]</p> <p>П [REDACTED] инвеститорски контрол. Дейност: изпълнение на инвеститорски контрол и строителен надзор в проектирането и строителството.</p> <p>[REDACTED] ост.</p> <p>изпълнение на инвеститорски контрол и строителен надзор в проектирането и строителството.</p> <p>- 03.04.2006 г. - 09.10.2006 г. -</p> <p>„Галакси Пропърти Груп“ ООД, гр. Пловдив, като Специалист канитално строителство, Дейност: инвеститорски контрол</p>
<ul style="list-style-type: none"> - Алейна мрежа с дължина около 3055 метра - Инженерни мрежи в габарита и покрай алеяната мрежа в т.ч.: ВиК мрежи; Електрически мрежи / преместване на съществуващи кабелни линии средно напрежение, нови електропреносни и комуникационни мрежи, възлова станция, трафопостове, уредби и кабелна мрежа средно напрежение, мрежа ниско напрежение 0,4 кв, комуникационна мрежа, Улично (покрай алея) осветление, градинско осветление, видеонаблюдение, засмателна инсталация, системи за сигурност и контрол на достъп, система за автоматизация на управлението на площадкови обекти, площадкова аварийно-огневотителна и озвучителна инсталация, мрежа безжичен интернет, топлоизолителна мрежа; - Паркови територии, в т.ч. спортни площадки с площ около 63 000 кв.м. 	<p>- Площадно пространство - около 7000 кв.м.</p> <p>- Наземен паркинг - около 800 кв.м.</p> <p>Изпълняван в периода: начало: 23.11.2013г. и край: 02.12.2016г.; с Възложител: „София Тех Парк“ АД;</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ „ПЛОЩАДКОВА ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА И ПАРК“, включващи: - Алейна мрежа с дължина около 3055 метра - Инженерни мрежи в габарита и покрай алеяната мрежа в т.ч.: ВиК мрежи; Електрически мрежи / преместване на съществуващи кабелни линии средно напрежение, нови електропреносни и комуникационни мрежи, възлова станция, трафопостове, уредби и кабелна мрежа средно напрежение, мрежа ниско напрежение 0,4 кв, комуникационна мрежа, Улично (покрай алея) осветление, градинско осветление, видеонаблюдение, засмателна инсталация, системи за сигурност и контрол на достъп, система за автоматизация на управлението на площадкови обекти, площадкова аварийно-огневотителна и озвучителна инсталация, мрежа безжичен интернет, топлоизолителна мрежа; - Паркови територии, в т.ч. спортни площадки с площ около 63 000 кв.м. - Площадно пространство - около 7000 кв.м. - Наземен паркинг - около 800 кв.м. Изпълняван в периода: начало: 23.11.2013г. и край: 02.12.2016г.; с Възложител: „София Тех Парк“ АД; 	<p>ВЪНШНО ВЛ. ЗАХРАНВАНЕ НА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК-СОФИЯ: Комплексна възлова разпределителна станция 20kV / ТМVA – Първи етаж: Кабелни линии 20kV от П/ст „Фестивална“, кабелна линия 10kV от КТП „Искърско шосе 2“, муфтране на съществуващ кабел 10kV между ТП „Казария 4-ти км, 1-аи“ и ТП „Казария 4-ти км, IV-ти“, кабелни линии 10kV от КТП „СЗИ Цариградско шосе“ и кабелни линии 10kV от П/ст „Александър Наумов“ до „Комплексна възлова разпределителна станция 20kV“.</p>

<p>като Експерт СН, специалист СН, Дейност: Инвестиционски конструктор и стр. [REDACTED] проект. [REDACTED] - 16 [REDACTED] „Дц [REDACTED] кат [REDACTED] поддържане републиканската пътна инфраструктура. Дейност: Ремонт и поддържане републиканската пътна инфраструктура на територията на Сектор 2 с. Страма при ОПУ – Пловдив.</p>	<p>както Експерт СН, специалист СН, Дейност: Инвестиционски конструктор и стр. [REDACTED] проект. [REDACTED] - 16 [REDACTED] „Дц [REDACTED] кат [REDACTED] поддържане републиканската пътна инфраструктура. Дейност: Ремонт и поддържане републиканската пътна инфраструктура на територията на Сектор 2 с. Страма при ОПУ – Пловдив.</p>
<p>3.2. Управяване на строителен надзор, съгласно чл. 166 ал. 1, т. 1 от ЗУТ при изпълнението на строителни и монтажни работи на обект: „Реконструкция и рехабилитация на пътни настилки на територията на община Садово”, с начало: 24.08.2015 г. и край: 17.02.2016 г., включващи: - Ремонт на уличната мрежа на територията на община Садово с подобекти: 1. Улица 51-ва, с. Потолица; 2. Улица 49-та, с. Покровица; 3. Улица 23-та, с. Милево; 4. Улица „Спартак”, гр. Садово; 5. Улица „Изайло”, с. Чешнигирово; 6. Улица 3-та, с. Караджово; 7. Улица 4-та, с. Караджово; 8. Улица „Росица”, гр. Садово; 9. Улица 55-та, с. Болярци; 10. Улица 46-та, с. Болярци; 11. Улица 12-та, с. Моминско; 12. Улица „Ветера”, с. Кагуница; 13. Улица „Илия Стоянов”, с. Кагуница - Рехабилитация на площадно пространство между улици 1-ва, 1.5-та и 16-та с обща площ 650 кв.м., с. Ахмягово, община Садово</p>	<p>както Експерт СН, специалист СН, Дейност: Инвестиционски конструктор и стр. [REDACTED] проект. [REDACTED] - 16 [REDACTED] „Дц [REDACTED] кат [REDACTED] поддържане републиканската пътна инфраструктура. Дейност: Ремонт и поддържане републиканската пътна инфраструктура на територията на Сектор 2 с. Страма при ОПУ – Пловдив.</p>
<p>3.3. Строителен надзор на обект: Археологически комплекс с приемна сграда, информационен център, открити и покрити площа за експозиция и учебна археология» в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Малтеле, в землището на с. Мансла, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустройство и паркоустрояване на околните пространства, а именно: транспортно-комуникационен достъп до асфалтовия път с вход-изход и вътрешен транспортен достъп до комплекса, паркинги, паркови алеи и озеленяване, площадкови мрежи и съоръжения; Изпълнен в периода: 16.08.2016 г. - 21.04.2017 г. 3.4. Строителен надзор на обект: „Реконструкция на бул. „Руски” от бул. „Марица - юг” до ул. „Ген. Давид Николаев”, гр. Пловдив 3.5. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Страда на „Касов Център” в гр. Пловдив” - I ЕТАП, включващ обекти с общо предназначение; Контиролно- пропускателен пункт; Външно задължително съоръжение (отрада) с</p>	<p>както Експерт СН, специалист СН, Дейност: Инвестиционски конструктор и стр. [REDACTED] проект. [REDACTED] - 16 [REDACTED] „Дц [REDACTED] кат [REDACTED] поддържане републиканската пътна инфраструктура. Дейност: Ремонт и поддържане републиканската пътна инфраструктура на територията на Сектор 2 с. Страма при ОПУ – Пловдив.</p>

<p>Н = до 7,50м и вътрешно защитно съоръжение и Електрически трафопост 2x1000 kVA 20/0.4 kV и захранващи кабели 20 kV за него, резервен източник за електрозахранване ЦРС”;</p> <p>местонахождение: гр.Пловдив ул. „Ягодовско шосе” № 2, УПИ 1-540.20, обществени мероприятия и комплексно жилищно застрояване, кв. 2 нов /1 стар, жил. група А-13/ по плана на ж.р. „Тракия”, съставляващ поземлен имот с идентификатор № 56784.540.20 по кадастралната карта и регистри на гр. Пловдив. Страдата е със ЗП – 1645 кв.м., РЗП – 3350 кв.м. за 1 етаж, с обща площ на сградата (поземно и надземно) – 4258 кв.м.; По част Електро: Предвижда се кабелите 20kV за електрозахранване на трафопоста 2x1000kVA да се изтеглят в жона тръбна канална мрежа с шахти вътре в имота с дължина 35 м. Тръбната канална мрежа с шахти е предназначена за изтегляне на кабели НН, 20kV и информационни в рамките на имота, в частта извън сградата с дължина 710м. По част Пътна: За обекта се предвиждат един вход-изход за паркинга от ул. „Ягодовско шосе” с ширина 6м и радиуси на бордюрните криви R=6м. Съществуващата Автобусна спирка се преоформя след новобразуваното кръстовище, както следва: 5м буферно място, 25м прав участък и 15м.</p> <p>3.6. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите и строителен надзор на обект:</p> <p>„ХОТЕЛ” - промяна предназначение на съществуваща сграда – бивше музикално училище - преустройство, укрепване и надстройка, с местонахождение: УПИ XXVI, кв.536, м.ГГЦ – Зона Г-12, по плана на гр.София, Район „Оборище” – Столична община, ул.„Оборище” №5, със ЗП – 616 кв.м. и РЗП – 3485 кв.м.За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1383 от 19.11.2018г., на ДНСК.</p> <p>• Строителен надзор на „Преустройство на ТП „Оборище 1“ с дисп. №31-183 (нов тр-р 800 kVA, кабели НН 1 kV и ГЕТ за електрозахранване на хотел в УПИ XXVI, кв.536, м. „ГГЦ-Зона Г-12”. Съгласно сключен договор с „ЧЕЗ Разпределение България“ АД, за захранване на хотела с изпълнението преоборудване на трафопост и изтегляне на кабелната мрежа къмко напращане до хотела. Кабелната НН са изтеглени в</p>			
---	--	--	--

<p>съществуваща тръбна мрежа по бул. „Васил Левски“ и по ул. „Оборище“ и нова тръбна мрежа по ул. „Оборище“, гр. София, район „Оборище“ – Столична община. Тръбната кабелна мрежа е с дължина около 140 м. За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1295 от 02.11.2018г., на ДНСК.</p>	
<p>3.7. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на технически и работен инвестиционен проект с основните изисквания към строежите, както и проект за промяна по време на строителството по чл. 154 от ЗУТ за обекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „Консервация, реставрация и експонирани на Епископската базилика на Филипозол и изграждане на задитно покритие в УПИ I - общ., кв. 137а и подулочно пространство между кв. 137 и кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив“, с местонахождение: УПИ I - общ. за експонирани на антична базилика и за обществено обслужване, от кв. 137а-нев и под улочно пространство между кв. 137 кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив; Общщо РЗП на сградата: 4236 кв.м. Проектът е одобрен и е издадено Разрешение за строеж №2006/06.08.2018г. от община Пловдив. 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Благоустройство на уличното пространство между кв. 137 и кв. 137а и между бул. „Цар Борис III Обединител“ и кв.137 по плана на I-ва гр. част (сграда и площад), по-точно: Благоустройство на улично пространство в част от ПИ 56784.520.1352, ПИ 56784.520.1353, ПИ 56784.523.4192, ПИ 56784.523.6062, част от ПИ 56784.523.9500 и източен тротоар на бул. „Цар Борис III- Обединител“ между ул. „Патриарх Евтимий“ и бул. „Княгиня Мария Луиза“, гр. Пловдив. 	
<p>Проектът предвижда изпълнение на:Паркинги, разположени по периферията по протежение на двата големи булеварда.Предвидено е изграждане на косо паркиране по протежение на бул. „Цар Борис III Обединител“ - 20 броя паркоместа и по протежение на бул. „Княгиня Мария Луиза“ - 27 броя; Велолена - Възстановява се съществуващата еднопосочна велолена, като е направена връзка по бул. „Цар Борис III Обединител“ със съществуващата велолена по ул. „Света Петка“; Организирани са спирки за туристически автобуси: на бул. „Цар Борис III Обединител“ преди спирката</p>	

				<p>на масовия градски транспорт и на бул. „Княгиня Мария Луиза“, непосредствено до античната улица; Детска площадка и зелена зона между пешеходните пространства и улиците.</p> <p>3.8. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Разкопаване на уличното платно, временно укрепяване, изместване на съществуваща трасета за ВиК, Ел и съобщителни проводя с цел подготовка на теренно археологическо проучване“ към обект „Консервация, реставрация, експониране и изграждане на защитно покритие на Епископска базилика на Филарполов“, между кв. 137 и кв. 137а, от о.т.490 до о.т.492, по плана на I градска част, гр. Пловдив, бул. „Княгиня Мария Луиза“. Съществува е строителен надзор по време на проектирането по част: „Археология“ и „КРР Мозайки“, „Строителни конструкции“, „Електрическа“, „ВиК“, „Геодезия и Трасировъчен план“, „Лъчна - ВОД“, „ЛБЗ“, „ПУСО“, „Пожарна безопасност“, „Геология“. Непосредствено пред сградата пред площада към Катедралата „Свети Лулавик“ са разположени основни трасета на ЕВН и Вивакот. Старите комуникационни трасета се премахват, а действащите се изместват съгласувано с останалите части на проекта и предписанията с експлоатационните дружества. Коригирането на съществуващите и изграждането на нови кабелна трасета и комуникационни трасета (за разпределителните дружества съвместно с изпълнението на археологията, по одобрени от дружествата и съответните административни органи проекти. Съществуващото улично осветление ще се демонтира като захранващите го кабели се обезопасят. Гръбната канална мрежа е над 26 м.</p>
<p>4. СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ „ЕЛЕКТРО“</p>	<p>ИНЖ. РУМЕН [REDACTED] В ИЧЕВ</p>	<p>Списъчен №46 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД; Професионална област (квалификация): Инженер по автоматизация на производството</p>	<p>Специфичен обект – участие като специалист със съответната квалификация (електро инженер) в експ за уличизиране на строителен надзор на обекти:</p> <p>4.1. Оценка на съответствието на проектната документация със съществените изисквания към строежите, строителен надзор, включително и прилагане на енергийно ефективни мерки на обект: „Жилищна сграда с обществено обслужващи обекти и подземен паркинг“, в УПИ LIII – 413, ж.п. и общ. застрояване, кв.2 – нов, по плана на парк „Отдых и</p>	

<p>Професионален опит: - от 10. 2011 г. - досега - „Контрол-инвест“ БООД, технически изпълнител и</p>	<p>култура – Ю Г^г – гр. Пловдив, ул. „Раг“ № 6, гр. Пловдив, с Разгъната застроена площ – 11122 кв.м.; с начало: 10.04.2008г. и край: 30.12.2014г.;</p> <p>4.2. Упражняване на строителен надзор на обект: „Археологически комплекс с преходна сграда, информационен център, открити и покрити площи за експозиция и учебна археология“, в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Малтопе, в землището на с. Маноло, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустрояване на околните пространства, с начало: 16.08. 2016 г. ; Край: 21.04.2017 г.;</p> <p>4.3. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Частичен ремонт, преустройство и смяна предназначението на отделни помещения на „Интерхотел Гранд-Хотел София“, с местонахождение: УПИ I – за общ. стр., кв.487, м.Центъра, район „Средец“, гр. София, тл.Народно събрание“№4, с РЗП – 1762 кв.м., с начало: 11.08.2017 г. и край: 02.11.2018 г. на изпълнението на обекта.</p> <p>4.4. Изготвяне на доклад за съответствието на инвестиционния проект със съществените изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Производствена база на „Плекостаб България“ЕАД с подобект: „Складова база-1-ви етап“ с РЗП 624,30 кв.м., и подобект: „Производствен цех №2 за РВС-армирана маркузи“ с РЗП 909,72 кв.м., находящ се в УПИ LXXII-527.207 – стопанска дейност, кв.1-нов по плана на ИИЗ-IV част, гр.Пловдив, ПИ с идентификатор 56784.527.207-по КККР на гр. Пловдив, Район „Източек“, бул.Цариградско шосе“№53; с начало: 02.12.2013 г. и край: 24.08.2017 г.</p> <p>4.5. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти за промяна по време на строителството и въвеждане на етапност на експлоатация и функционална промяна на партера и навес, извършване на мерки за енергийна ефективност за обект: „Административен Комплекс“ - Подобект: „Бизнес Сграда 1“ - Първи етап, находящ се в УПИ 079035-комплексно и обществено обслужване и жилищно строителство, масля 79, по КВС на с. Царяково, Община Марица, с обща РЗП на административната</p>
---	---

<p>сграда: 6 232.00 кв.м; РЗП на първи етаж: 1 807.00 кв.м, с начало: 01.02.2017 г. и край: 21.08.2017г.</p> <p>4.6. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти, осъществяване на строителен надзор, с изпълнение на мерки за енергийна ефективност за обект „Производствена база на фирма “Ивтрама”, площадкови ВМК мрежи, вертикална планировка, външно ел.захранване 20kV и трафопост, находящ се в с. Бенковски, общ. „Марица“.</p> <p>4.7. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Сграда на „Касов Център в гр. Пловдив“ - I ЕТАП, включващ обекти с общо предназначение; Контролно-пропускателен пункт; Външно защитно съоръжение (ограда) с Н = до 7,50м и вътрешно защитно съоръжение и Електрически трафопост 2x1000 kVA 20/0.4 kV и захранващи кабели 20 kV за него, резервен източник на електрозахранване UPS“;</p> <p>местонахождение: гр.Пловдив ул. „Ягодовско шосе“ № 2, УПИ 1-540,20, обществени мероприятия и комплексно жалищно застрояване, кв. 2 нов /I етаж, жил. група А-13/ по плана на ж.р. „Тракия“, съставляващ поземлет имот с идентификатор № 56784.540.20 по кадастралната карта и регистър на гр. Пловдив. Сградата е със ЗП – 1645 кв.м., РЗП – 3350 кв.м. за I етаж, с обща площ на сградата (подземно и надземно) – 4258 кв.м.; По част Електро: Предвижда се кабелите 20kV за електрозахранване на трафопоста 2x1000kVA да се изтеглят в нова тръбна канална мрежа с шахти вътре в имота с дължина 35 м Тръбната канална мрежа с шахти е предназначена за изтегляне на кабели НН, 20kV и информационни в рамките на имота, в частта извън сградата с дължина 710м. По част Пътна: За обекта се предвиждат един вход-изход за паркинга от ул. „Ягодовско шосе“ с ширина 6м и радиуси на бордюрните криви R=6м. Съществуващата Автобусна спирка се преоформя след новообразуването кръстовище, както следва: 5м буферно място, 2,5м прав участък и 1,5м;</p> <p>4.8. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Разкопаване на улчното платно, временно укрепване, изместване на съществуващи трасета за ВМК, Ел и съобщителни проводя с цел подготовка на терено археологическо проучване“ към обект „Консервация,</p>	
--	--

				<p>реставрация, експониране и изграждане на защитно покритие на Епископска базилика на Филипопол", между кв. 137 и кв. 137а, от о.т.490 до о.т.492, по плана на I градска част, гр. Пловдив, бул. „Княгиня Мария Луиза“. Осъществяване е строителен надзор по време на проектирането по част: „Археология“ и „КРР Мозайки“, „Строителни конструкции“, „Електрическа“, „Вик“, „Геодезия и Трансформачен план“, „Плътна - ВОД“, „ПБЗ“, „ПСС“, „Пожарна безопасност“, „Геология“. Непосредствено пред сградата пред площадка към Катедралата „Свети Лудвиг“ са разположени основни трасета на ЕВН и Виваком. Старите комуникационни трасета се премахват, а действащите се изместват съгласувано с останалите части на проекта и предписанията на експлоатационните дружества. Коригирането на съществуващите и изграждането на нови кабелни трасета и комуникационни трасета на разпределителните дружества съвместно с изпълнението на археологията, по одобрени от дружествата и съответните административни органи проекти. Съществуващото улично осветление ще се демонтира като запазващите го кабели се обезопасят. Тръбната канална мрежа е над 26 м.</p>
5.	<p>СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ „ГЕОДЕЗИЯ“</p>	<p>ИНЖ. СТЕФКА СПАСОВА</p>	<p>Вписана под № 34от списъка на квалфикационен инженер по геодезия, фотограметрия и картография; Професионален опит:20 години 04.2011г. - до момента: „Контрол-Инвест“ БООД, като консултант -</p>	<p>Специфичен опит – Участие в екип от специалисти за участване на строителен надзор на обекти: 5.1. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Частичен ремонт, преустройство и смяна предназначението на отделни помещения на „Интерхотел Гранд-Хотел София“, с местонахождение: УПИ 1 – за общ. стр., кв.487, м.Центъра, район „Средец“, гр. София, пл.Народно събрание№4, с РЗП – 1762 кв.м., с начало: 11.08.2017 г. и край: 02.11.2018 г. на изпълнението на обекта. 5.2. Строителен надзор на обект: Археологически комплекс с приемна сграда, информационен център, открити и покрити площи за експозиция и учебна археология» в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Мателев, в землището на с. Манолов, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустрояване и паркоустрояване на околните прострства, а именно: транспортно-комуникационен достъп до асфалтовия</p>

БООП Д... Т...

консултинг груп АД, Геодезист /

строителен надзор - Строителен надзор

- 07.2004 - 05.2007 г. - Общинска администрация гр. Чирпан -

Старши експерт Контрол по строителството - Извършване на проверки по строителни обекти

относно съответствието им със строителните книжа необходими за строителството съгласно ЗУТ:

04.1999 - 07.2004 г.- Общинска администрация гр. Чирпан -

Старши експерт Архитектурен и строителен контрол - Обработка на строителната документация по отношение на Част Геодезия

- 12.1990 - 04.1999 г. - Общинска администрация Братя Даскалови -

Организатор по Камастъра - Изработване на скици от регулационни гланове , Обработване на прелъски по ЗУТ и ЗКИР;

път с вход-изход и вътрешен транспортен достъп до комплекса, паркинги, гаржови алеи и озеленяване, площадкови мрежи и съоръжения; С начало: 16.08.2016 г. ; край: 21.04.2017 г.;

5.3. Оценка на съответствието на проекната документация със съществените изисквания към строежите, строителен надзор, включително и прилагане на енергийно ефективните мерки на обект: „Жилищна сграда с обществено - обслужващи обекти и подземен паркинг“, както и ббр-магазини за промишлени стоки, 9бр. гаражи и 61бр. Апартаменти, с РЗП 11 122,8 м2 в УПИ ЛШ - 413, ж.л. и обд. застрояване, кв.2 - нов, по плана на парк „Одрок и култура - Ю Г“ - гр. Пловдив, ул. „Рая“ № 6, гр. Пловдив

5.4. Упражняване на строителен надзор, съгласно чл. 166 ал. 1, т. 1 от ЗУТ при изпълнението на строителни и монтажни работи на обект: „Реконструкция и рехабилитация на пътни виадукли на територията на община Садово“, с начало: 24.08.2015 г. и край: 17.02.2016 г., включващ:

- Ремонт на уличната мрежа на територията на община Садово с подобекти: 1. Улица 51-ва, с. Поповица; 2. Улица 49-та, с. Поповица; 3. Улица 23-та, с. Малево; 4. Улица „Спартак“, гр. Садово; 5. Улица „Ивайло“, с. Чепингирово; 6. Улица 3-та, с. Караджово; 7. Улица 4-та, с. Караджово; 8. Улица „Росица“, гр. Садово; 9. Улица 55-та, с. Боларици; 10. Улица 46-та, с. Боларици; 11. Улица 12-та, с. Моминско; 12. Улица „Венера“, с. Катунци; 13. Улица „Илия Стоянов“, с. Катунци

- Рехабилитация на площадно пространство между улици 1-ва, 15-та и 16-та с обща площ 650 кв.м., с. Ахматово, община Садово

5.5. Оценка на съответствието на технически инвестиционен проект със съществените изисквания към строежа и строителен надзор на обект: „Вътрешни обслужващи улици VI клас“, към обект „Жилищно и обществено застрояване в УПИ I - 103 и УПИ II - 103, 444 - жилищно и обществено застрояване и трафопост, кв. 54-нов, ж.к. „Квешинев“, гр. Пловдив;

5.6. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите и строителен надзор на обект.

- „ХОТЕЛ“ - промяна предназначение на съществуваща сграда – бивше музикално училище - преустройство, укрепване в надстройката, с местонахождение: УПИ XXVI, кв.536, м.ГПЦ – Зона Г-12, по плана на гр.София, Район „Оборище“ – Столична община, ул.“Оборище“ №5, със ЗП – 616 кв.м. и РЗП – 3485 кв.м. За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1383 от 19.11.2018г., на ДНСК.
- строителен надзор на „Преустройство на ТП „Оборище I“ с дисп. №31-183 (нов тр-р 800 kVA, кабели НН 1 kV и ГЕТ за електрозахранване на хотел в УПИ XXVI, кв.536, м. „ГПЦ-Зона Г-12“. Съгласно сключен договор с „ЧЕЗ Разпределение България“ АД за захранване на хотела е извършено преоборудване на графопост и изтегляне на кабелната мрежа ниско напрежение до хотела. Кабелите НН са изтеглени в съществуваща тръбна мрежа по бул. „Васил Левски“ и по ул. „Оборище“ и нова тръбна мрежа по ул. „Оборище“, гр. София, район „Оборище“ – Столична община. Тръбната кабелната мрежа е с дължина около 140 м. За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1295 от 02.11.2018г., на ДНСК.
- 6. Извършване на строителен надзор, изготвяне на енергиен сертификат на обект: „Диагнозен център с външно електрозахранване и сградни ВМК отклонения“, с местонахождение: УПИ II, кв. 95 по плана на ЦГЧ гр. Монтана. Сградата е със застроена площ /ЗП/ – 1139 кв.м. и разгънатата застроена площ /РЗП/ – 1139 кв.м. Външното ел. захранване на обекта е извършено от съществуващ ТП „Плажа“ чрез кабелна линия НН с дължина 34 м, положена в тръбна канална мрежа в РВС тръби и в бетонов кожух на дълбочина 0.90 м от съществуваща шахта III преминаваща през ново изградена шахта III2 и достига до ГРТ на обекта. Изпълнен е строителен надзор за ел.захранването на обекта по част Пътна – ОбД, Електро, Пожарна безопасност, Геодезия.
- 6.1. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Разкопаване на уличното платно, временно укрепване, изместване на съществуваща трасета за ВМК, Ел и съобщителни проводни с цел подготовка на теренно археологическо проучване“ към обект „Консервация.

	<p>СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ“</p>	<p>ИНЖ. ТОДОР [REDACTED] МИТКОВ</p>	<p>Вписан под № 13 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Извест“ ЕООД</p> <p>Професионална област (квалификация): Инженер по противопожарна техника и безопасност</p> <p>[REDACTED]</p>	<p>реставрация, експониране и изграждане на защитно покритие на Епископска базилика наФилипопол“, между кв. 137 и кв. 137а, от о.т.490 до о.т.492, по плана на I градска част, гр. Пловдив, бул. „Княгиня Мария Луиза“. Обществен е строителен надзор по време на проектирането по част: „Археология“ и „КРР Мозайки“, „Строителни конструкции“, „Електрическа“, „Вик“, „Геодезия и Трасировъчен план“, „Лъсна - ВОД“, „ПБЗ“, „ПУСО“, „Пожарна безопасност“, „Геология“. Непосредствено пред сградата пред планата към Катедралата „Свети Лудвик“ са разположени основни трасета на ВВН и Виваком. Старите комуникационна трасета се преместват, а действащите се изместват съгласувано с останалите части на проекта и предписанията на експлоатационните дружества. Коригирането на съществуващите и изграждането на нова кабелна трасета и комуникационни трасета на разпределителните дружества съвместно с изпълнението на археологията, по одобрени от дружествата и съответните административни органи проекти. Съществуващото улично осветление ще се демонтира като захранващите го кабели се обезопасят. Тръбната канализационна мрежа е над 26 м.</p>
<p>6.</p>			<p>Вписан под № 13 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Извест“ ЕООД</p> <p>Професионална област (квалификация): Инженер по противопожарна техника и безопасност</p> <p>[REDACTED]</p>	<p>Специфичен опит – участие като специалист със съответната квалификация /инж. Пожарна безопасност/ в екип за упражняване на строителен надзор на обекти:</p> <p>6.1. Изготвяне на доклади за оценка на съответствието на инвестиционни проекти /дейни и технически/ и осъществяване на строителен надзор, изготвяне на енергийни сертификати на първия високотехнологичен парк в България, реализирани по проект „Научно-технологичен парк финансиран по ОП „Програма конкурентоспособността на българската икономика“, нахощащ се в гр. София, район „Младост“, м-ст „Къро“ и включващ следните обекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ „ЕКСПЕРИМЕНТАРИУМ И ПОСЕТИТЕЛСКИ ЦЕНТЪР С ПЕШЕХОДЕН МОСТ“; ▪ „БИЗНЕС ИНКУБАТОР“ ▪ „ИНОВАЦИОНЕН ФОРУМ“ ▪ „ЛАБОРАТОРИИ И ОФИСИ“ ▪ „ЕТАЖЕН ПАРКИНГ“

по част пожарна безопасност

при командване на материално

техническото осигуряване -

Оценки и становища по проектни документи, огледи и становища за въвеждане на обектите в

противопожарен контрол и

превентивна дейност", Старши инспектор - Оценки и становища

по проектни документи, огледи и становища за въвеждане на обектите в експлоатация

- 1993-1998г. - РДВР гр. Пловдив,

Старши инспектор - Оценки и

становища по проектни

документи, огледи и становища за въвеждане на обектите в експлоатация

Обектна Пожарна Служба

■ "ПЛОЩАДКОВА ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА И ПАРК", включващи:

-Алейна мрежа с дължина около 3055 метра

-Инженерни мрежи в габарита и покрив алейната мрежа в т.ч.: Вак мрежи; Електрически мрежи / преместване на съществуващи кабелни линии средно напрежение, нови електропреносни и комуникационни мрежи, възлова станция, трафопостове, уредби и кабелна мрежа средно напрежение, мрежа ниско напрежение 0,4 кV, комуникационна мрежа, улично (покрай алея) осветление, градинаско осветление, видеонаблюдение, заземителна инсталация, системи за сигурност и контрол на достъп, система за автоматизация на управлението на площадкови обекти, площадкова аварийно-оповестителна и озвучителна инсталация, мрежа безжичен интернет, топлоснабдителна мрежа;

-Паркови територии, в т.ч. спортни площадки с площ около 63 000 кв.м.

-Площадно пространство - около 7000 кв.м.

-Наземен паркинг - около 800 кв.м.

ВЪНШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ НА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК-СОФИЯ: Комплексна възлова разпределителна станция 20kV / 7MVA - Първи етап: Кабелна линия 20kV от П/ст "Фестивална", кабелни линии 10kV от КТП "Искърско шосе 2", муфтиране на съществуващ кабел 10kV между ТП "Казарми 4-ти км, 1-ви" и ТП "Казарми 4-ти км, IV-ти", кабелни линии 10kV от КТП "СЗИ Цариградско шосе" и кабелни линии 10kV от П/ст "Александър Наумов" до

КОМПЛЕКТНА ВЪЗЛОВА РАЗПРЕДЕЛИТЕЛНА СТАНЦИЯ 20kV" ИЗМЕСТВАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ КАБЕЛНИ ЛИНИИ 10 kV между ТП "Хотел МНО 4-ти км" и ТП "Казарми 4-ти км, 1-ви" и ТП "м. Къро" и кабелни линии 10kV между ТП "м. Къро" и ТП "Казарми 4-ти км, IV-ти" и демонтаж на съществуващ ТП "Казарми 4-ти км, 1-ви" Изпълняван в периода: начало: 23.11.2013г. и край: 02.12.2016г.

6.2. Управяване на строителен надзор по време на строителството в съответствие,координация на строителния процес до въвеждането на строежа в експлоатация, контрол на строителните продукти, влагани в строежа, както и на извършените СМР, контрол върху извършените СМР по

качество, количество и стойност, отчетане хода на извършените СМР за обект: „Подобряване и популяризиране на водещи туристически атракции в Ямбол“, договор № BG161PO001/3.1-03/2010/022, финансиран от Оперативна програма «Регионално развитие» 2007-2013, включващ следните обекти: 1/„Консервация, експониране и социализация на археологически обекти на НАР „КАБИЛЕ“, 2/„Благоустройство и обслужваща постройка“ с РЗП – 20кв.м., в землище с. Кабиле, община Тунджа, област Ямбол; 3/„Ремонтираща на безистен в „Културно-информационен център“ с общо Разгъната застроена площ – 2451.75 кв.м. и благоустройство на входните мрежи и озеленяване на околното пространство и подмяна на съществуващата каменна настилка, с адм.адрес: Площад „Освобождение“ №1, гр. Ямбол, с начало: 08.07.2013г. – край: 11.09.2015г.;

6.3. Упражняване на строителен надзор, на обект: „Играждане на съвременно средно училище с професионална насоченост „Земеделие“ в с. Маноло, община „Марша“, с РЗП – 3985.27 кв.м.; с начало: 23.05.2014г. и край:14.09.2015г.

6.4. Оценка на съответствието, строителен надзор и съставяне на технически паспорт на обект: „Предприемие за производство на електро-компоненти високо и средно напрежение 2“, в УПИ ХХХ-103310-Производствена и складова дейност по КВС на с.Огряма, Община Раковски, с подобект „Административно-битова сграда“ с РЗП - 2243.72 кв.м. и подобект „Производствена сграда“ с РЗП - 13772.03 кв.м.; с начало: 25.10.2012 и край: 30.10.2013 г.;

6.5. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти за промяна по време на строителството и въвеждане на етапност на експлоатация и функционална промяна на партера и навес, изпълнение на мерки за енергийна ефективност за обект: „Административен Комплекс“ - Подобект. „Бизнес Сграда 1“ - Първи етап, нахорещ се в УПИ 079035-комплексно и обществено обслужване и жилищно строителство, масив 79, по КВС на с. Царацово, Община Марица, с обща РЗП на административната сграда: 6 232.00 кв.м; РЗП на първи етап: 1 807.00 кв.м; с начало: 01.02.2017 г. и край: 21.08.2017г.

6.6. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на

доклад за оценка на съответствието на инвестиционния проект с основните изисквания към строежите и упражняване на строителен надзор при изпълнението на СМР на обект: „Частичен ремонт, преустройство и смяна предназначението на отделни помещения на „Интерхотел Гранд-Хотел София“, с местонахождение: УПИ I – за общ. стр., кв.487, м.Център, район „Средец“, гр. София, пл.Народно събрание“ №4, с РЗП – 1762 кв.м., с начало: 11.08.2017 г. и край: 02.11.2018 г. на изпълнението на обекта.

6.7. Упражняване на строителен надзор на обект: „Археологически комплекс с приземна сграда, информационен център, открити и покрити площи за експозиция и учебна археология“, в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Малтепе, в землището на с. Маноло, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустрояване на околните пространства, с начало: 16.08. 2016 г. ; Край: 21.04.2017 г.;

6.8. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите и осъществяване на строителски надзор на обект: „ХОТЕЛ“ (промяна предназначение на съществуваща сграда – бивше музикално училище - преустройство, укрепване и надстройка), с местонахождение: УПИ XXVI, кв.536, м.ГПЦ – Зона Г-12, по плана на гр.София, Район „Оборище“ – Столична община, ул.“Оборище“ №5; с РЗП - 4132,64 кв.м.; с начало: 04.07.2016 г. и край 19.11.2018 г.;

6.9. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Сграда на „Касов Център в гр. Пловдив“ - I ЕТАП, включващ обекти с общо предназначение; Контролно-пропускателен пункт; Външно защитно съоръжение (сграда) с Н = до 7,50м и вътрешно защитно съоръжение и Електрически трафогост 2x1000 kVA 20/0.4 kV и захранващи кабели 20 kV за него, резервен източник на електрозахранване UPS“; местонахождение: гр.Пловдив ул. „Ягодовско шосе“ № 2, УПИ I-540.20, обществени мероприятия и комплексно жилищно застрояване, кв. 2 нов /I стар, група А-13/ по плана на ж.р. „Тракия“, съставляващ поземлен имот с идентификатор № 56784.540.20 по кадастралната карта и регистри на гр. Пловдив.Сградата е със ЗП – 1645 кв.м., РЗП – 3350 кв.м. за I

етаж, с обща площ на сградата (подземно и надземно) – 4258 кв.м.; По част Блекстро: Предвижда се кабелите 20kV за електрозахранване на трафопоста 2x1000kVA да се изтеглят в нова тръбна канална мрежа с шахти в мота с дължина 35 м. Тръбната канална мрежа с шахти е предназначена за изтегляне на кабели НН, 20kV и информационни в рамките на имота, в частта извън сградата с дължина 710м. По част Пълна: За обекта се предвиждат един вход-изход за паркинга от ул. "Ягодовско шосе" с ширина 6м и радиуси на бордюрните криви R=6м. Съществуващата Автобусна спирка се преоформя след новобруваното кръстовище, както следва: 5м буферно място, 25м прав участък и 15м скосавка.

6.10. Извършване на консултантски услуги, изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строжите и строгителен надзор на обект:

- "ХОТЕЛ" - промяна предназначение на съществуваща сграда - бивше музикално училище - преустройство, укрепване и надстройка, с местонахождение: УПИ XXVI, кв.536, м.ГГЦ - Зона Г-12, по плана на гр.София, Район "Оборище" - Столична община, ул."Оборище" №5, със ЗП - 616 кв.м. и РЗП - 3485 кв.м. За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1383 от 19.11.2018г., на ДНСК.
- строгителен надзор на "Преустройство на ТП "Оборище 1" с дисп. №31-183 (нов тр-р 800 kVA, кабели НН 1 kV и ГЕТ за електрозахранване на хотел в УПИ XXVI, кв.536, м. "ГГЦ-Зона Г-12". Съгласно сключен договор с "ЧЕЗ Разпределение България" АД, за захранване на хотела е извършено преоборудване на трафопост и изтегляне на кабелната мрежа ниско напрежение до хотела.Кабелите НН са изтеглени в съществуваща тръбна мрежа по бул. "Васил Левски" и по ул. "Оборище" и нова тръбна мрежа по ул. "Оборище", гр. София, район "Оборище" - Столична община. Тръбната кабелната мрежа е с дължина около 140 м. За обекта е издадено Разрешение за ползване № СТ-05-1295 от 02.11.2018г., на ДНСК.
- 6.11. Извършване на строителен надзор, изготвяне на енергиен сертификат на обект: "Диалоген център с външно електрозахранване и сградни ВЕК отклонения", с местонахождение: УПИ II, кв. 95 по плана на ЦЧ гр.

Монтана. Сградата е със застроена площ /ЗП/ – 1139 кв.м. и разгънатата застроена площ /РЗП/ – 1139 кв.м. Външното ел. захранване на обекта е изпълнено от съществуващ ТП "Плаж" чрез кабелна линия НН с дължина 34 м, положена в тръбна канална мрежа в РВС тръби и в бетонов кожух на дълбочина 0.90 м от съществуваща шахта III преминаваща през ново изградена шахта III2 и достига до ГРГ на обекта. Изпълнен е строителен надзор за ел.захранването на обекта по част Пятна – ОБД, Електро, Пожарна безопасност, Геодезия.

6.12. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на технически и работен инвестиционен проект с основните изисквания към строежите, както и проект за промяна по време на строителството по чл. 154 от ЗУТ за обекта:

- „Консервация, реставрация и експлоатация на Епископската базилика на Филипопол и изграждане на защитно покритие в УПИ I - общ., кв. 137а и поудлично пространство между кв. 137 и кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив“, с местонахождение: УПИ I - общ. за експлоатация на антична базилика и за обществено обслужване, от кв. 137а-нов и под удлично пространство между кв. 137 и кв. 137а по плана на Първа градска част, гр. Пловдив, Общо РЗП на сградата: 4236 кв.м. Проектът е одобрен и е издадено Разрешение за строеж №206/06.08.2018г. от община Пловдив.

- Благоустройство на уличното пространство между кв. 137 и кв. 137а и между бул. "Цар Борис III Обединител" и кв.137 по плана на I-ва гр. част (сграда и площад), по-точно: Благоустройство на улично пространство в част от ПИ 56784.520.1352, ПИ 56784.520.1353, ПИ 56784.523.4192, ПИ 56784.523.6062, част от ПИ 56784.523.9500 и източен тротоар на бул. „Цар Борис III- Обединител“ между ул. „Датриарх Евтимий“ и бул. „Княгиня Мария Луиза“, гр. Пловдив.

Проектът предвижда изпълнение на:Паркинги, разположени по периферията по протежение на двата големи булеварда.Предвидено е изграждане на кошо паркове по протежение на бул. „Цар Борис III Обединител“ - 20 броя паркоместа и по протежение на бул. „Княгиня Мария Луиза“ - 27 броя; Велоплеи - Възстановява се съществуващата едипосоочна велоплея, като е направена връзка по бул. „Цар Борис III Обединител“ със съществуващата велоплея по ул.

				<p>„Света Петка“; Организирана са спирки за туристически автобуси: на бул. „Цар Борис III Обединител“ преди спирката на масовия градски транспорт и на бул. „Княгиня Мария Луиза“, непосредствено до античната улица; Детска площадка и зелени зони между пешеходните пространства и улиците.</p> <p>6.13. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Разкопаване на уличното платно, временно укриване, изместване на съществуващи трасета за ВиК. Ел и съобщителни проводи с цел подготовка на теренно археологическо проучване“ към обект „Консервация, реставрация, експониране и изграждане на защитно покритие на Епископска базилика на Филипопол“, между кв. 137 и кв. 137а, от о.т.490 до о.т.492, по плана на I градска част, гр. Пловдив, бул. „Княгиня Мария Луиза“. Осъществен е строителен надзор по време на проектирането по част: „Археология“ в „КРР Мозайки“, „Строителни конструкции“, „Електрическа“, „ВиК“, „Геодезия и Транспортен план“, „Пътна - Вод“, „ПБЗ“, „ПУСО“, „Пожарна безопасност“, „Геология“. Непосредствено пред сградата пред платола към Капелалата „Свети Лудлак“ са разположени основни трасета на ЕВН и Виваком. Старите комуникационни трасета се премахват, а действащите се изместват съгласувано с останалите части на проекта и предписанията на експлоатационните дружества. Коририрането на съществуващите и изграждането на нови кабели трасета и комуникационни трасета на разпределителните дружества съвместно с изпълнението на археологията, по одобрени от дружествата и съответните административни органи проекти. Съществуващото улично осветление ще се демонтира като захранващите го кабели се обезопасят. Тръбната канална мрежа е над 26 м.</p>
7.	<p>СПЕЦИАЛИСТ ПО БЕЗОПАСНОСТ И ЗДРАВЕ</p>	<p>ИНЖ. ИВАНКО [ИМЕ] В ДЕНЕВ</p>	<p>Сливъчск №21 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД; Професионална област (квалификация): Строителен инженер - Промислено и</p>	<p>Специфичен обект – участие като специалист със съответната квалификация /строителен инженер – ПБЗ/ в екип за удръжване на строителен надзор на обекти.</p> <p>7.1. Изготвяне на доклади за оценка на съответствието на инвестиционни проекти /идеяи и технически/ и осъществяване на строителен надзор, изготвяне на енергийни</p>

	<p>Държавно строителство</p> <p>Образование: висше магистър; специалност: Промислено и гражданско строителство</p> <p>Сфера:</p> <p>Професионална област (квалификация): Строителен инженер - Промислено и гражданско строителство</p> <p>Образование: висше магистър; специалност: Промислено и гражданско строителство</p> <p>Я,</p> <p>квалификация: Строителен инженер - Промислено и гражданско строителство</p> <p>Притежава:</p> <ul style="list-style-type: none"> 78 / по е на р по безопасност и здраве по време на строителството", издадено от КСБ - "Строителна сфия, 1845 / 08.03.2019 г. за "Длъжностно лице за контрол по спазването на здравословни и безопасни условия на труд", съобразно 	<p>сертификация на първия високотехнологичен парк в България, реализирана по проект "Научно-технологичен парк финансиран по ОП „Програма конкурентоспособността на българската икономика“, находящ се в гр. София, район „Младост“, м-ст „Къро“ и включващ следните обекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> „ЕКСПЕРИМЕНТАРИУМ И ПОСЕТИТЕЛСКИ ЦЕНТЪР С ПЕШЕХОДЕН МОСТ“; „БИЗНЕС ИНКУБАТОР“ „ИНОВАЦИОНЕН ФОРУМ“ „ЛАБОРАТОРИИ И ОФИСИ“ „ЕТАЖЕН ПАРКИНГ“ „ПЛОЩАДКОВА ТЕХНИЧЕСКА ИНФРАСТРУКТУРА И ПАРК“, включващ: <p>-Алейна мрежа с дължина около 3055 метра</p> <p>-Инженерни мрежи в габарита и покрай алеята мрежа в т.ч.: Влк мрежи; Електрически мрежи / преместване на съществуващи кабелни линии средно напрежение, нови електропреносни и комуникационни мрежи, възлова станция, трансформатори, уредби и кабелна мрежа средно напрежение, мрежа ниско напрежение 0,4 кV, комуникационна мрежа, улично (покрай алей) осветление, градинско осветление, видеонаблюдение, заземителна инсталация, системи за сигурност и контрол на достъп, система за автоматизирана управление на площадкови обекти, площадкова аварийно-оповестителна и озвучителна инсталация, мрежа безжичен интернет, топлонаблюдителна мрежа;</p> <p>-Паркови територии, в т.ч. спортни площадки с площ около 63 000 кв.м.</p> <p>-Площадно пространство - около 7000 кв.м.</p> <p>-Наземен паркинг - около 800 кв.м.</p> <p>-ВЪШНО ЕЛ. ЗАХРАНВАНЕ НА НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕН ПАРК-СОФИЯ: Комплексна възлова разпределителна станция 20kV / 7MVA - Първи етап: Кабелни линии 20kV от П/ст "Фестивална", кабелни линии 10kV от КТП "Искърско шосе 2", муфiranje на съществуващ кабел 10kV между ПП "Казарми 4-ти км, 1-ви" и ТП "Казарми 4-ти км, IV-ти", кабелни линии 10kV от КТП "СЗИ Цариградско шосе" и кабелни линии 10kV от П/ст "Александър Наумов" до "Комплексна възлова разпределителна станция 20kV"</p> <p>-ИЗМЕСТВАНЕ НА СЪЩЕСТВУВАЩИ КАБЕЛНИ ЛИНИИ</p>
--	--	---

КСБ – „Строителна

квалификация“ ЕАД, гр. София,

със срок на валидност до

09.03.2020г.;

10 kV между ТП "Хотел МНО 4-ти км" и ТП "Казарми 4-ти км, I-ви" и ТП "м. НПЗ Изток - м. Къро" и кабелни линии 10kV между ТП "м. НПЗ Изток - м. Къро" и ТП "Казарми 4-ти км, IV-ти" и демонтаж на съществуващ ТП "Казарми 4-ти км, I-ви". Изпълняван в периода: начало: 23.11.2013г. и край: 02.12.2016г.

7.2. Утвъряване на строителен надзор, на обект: „Изграждане на съвременно средноно училище с професионална насоченост „Земеделие“ в с. Маноло, община „Марица“, с РЗП – 3985.27 кв.м.; с начало: 23.05.2014г. и край: 14.09.2015г.

7.3. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти с основните изисквания към строежите за обект: „Страда на „Касов Център в гр. Пловдив“ - I.ЕТАП, включващ обекти с общо предназначение; Контролно-продухателен пункт; Външно защитно съоръжение; Контролно-Н = до 7.50м и вътрешно защитно съоръжение (ограда) с теглоост 2x1000 kVA 20/0.4 kV и захранващи кабели 20 kV за него, резервен източник на електрозахранване UPS”, местонахождение: гр.Пловдив ул. „Ягодовско шосе“ № 2, УПИ I-540.20, обществени мероприятия и комплексно жилищно застрояване, кв. 2 нов /I стар, жил. група А-13/ по плана на ж.р. „Тракия“, съставляващ територията и регистриран № 56784.540.20 по кадастралната карта и регистри на гр. Пловдив.Страдата е със ЗП – 1645 кв.м., РЗП – 3350 кв.м. за I етап, с обща площ на сградата (подземно и надземно) – 4258 кв.м.;

По част Електро: Предвижда се кабелите 20kV за електрозахранване на трафопоста 2x1000kVA да се изстелат в нова тръбна канална мрежа с лахти вътре в имота с дължина 35 м. Тръбната канална мрежа с шахти е предназначена за изтегляне на кабели НН, 20kV и инфомажорации в рамките на имота, в частта извън сградата с дължина 710м.

По част Пътни: За обекта се предвиждат един вход-изход за парковата от ул. „Ягодовско шосе“ с ширина 6м и радиуси на бордюрите криви R=6м. Съществуващата Автобусна спирка се преоформя след новообразуването кръстовище, както следва: 5м буферно място, 25м прав участък и 15м.

8.	<p>ЛИЦЕ, отговорно за изпълнението на плана за управление на строителните отпадъци, което с преминалю курс на обучение във връзка с прилагането на Наредбата за управление на строителните отпадъци</p>	<p>АРХ. ПЕТЪР [REDACTED] ВАСИЛИЕВ</p>	<p>Притежава [REDACTED] връзка с прилагането на Наредбата за управление на строителните отпадъци и за владене на рециклирани строителни материали./ПУСО/</p>	
9.	<p>СПЕЦИАЛИСТ ПО ЧАСТ "ОВК" И ЧАСТ "ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ"</p>	<p>ИНЖ. ЕЛЕНА [REDACTED] ВИДЕРСКА</p>	<p>Списъчен №39 от списъка на правоспособните лица на „Контрол-Инвест“ ЕООД. Професионална област (квалификация): машинен инженер - Промислена топтехника</p> <p>[REDACTED]</p> <p>Професионален опит: -2010г. – досега – като [REDACTED]</p> <p>строителен контрол /РДНСЖ/ – гр. Пловдив , като старши инспектор и началник-отдел; - 1997 г. – 2001 г. – „Топлофикация-Пловдив“ ЕАД като енергетик на промишлени [REDACTED]</p>	<p>Специфичен опит – участие като специалист със съответната квалификация /инженер ОВК/ в екип за упражняване на строителен надзор на обекти:</p> <p>9.1. Упражняване на строителен надзор на обект: „Археологически комплекс с приемна сграда, информационен център, открити и покрити площи за експозиция и учебна археология“, в УПИ 24.100 – археологически комплекс, местност Малтепе, в землището на с. Мамоле, Община Марица, Област Пловдив, включващ и благоустрояване на околната пространства, с начало: 16.08. 2016 г. ; Край: 21.04.2017 г.;</p> <p>9.2. Изготвяне на доклад за оценка на съответствието на инвестиционни проекти за промяна по време на строителството и въвеждане на етапност на експлоатация и функционална промяна на партера и кавес, изпълнение на мерки за енергийна ефективност за обект: „Административен Комплекс“ - Подобект: „Бизнес Сграда 1“ - Търгов етап, нахладил се в УПИ 079035-комплексно и обществено обслужване и жилищно строителство, масив 79, по КВС на с. Царацоло, Община Марица, с обща РЗП на административната сграда: 6 232.00 кв.м; РЗП на търгов етап: 1 807.00 кв.м; с начало: 01.02.2017 г. и край: 21.08.2017г.</p>

			<p>проектант, Р-л група и главен проектант по част ОБК;</p> <p>- 1982 г. – 1983 г. – като проектант в „Едрорезмерен кофраж“-гр. Пловдив;</p> <p>- 1978 г. – волонтьорски служител в отделение 32970 Крумово, обл. Пловдив;</p>	

Дата: 12.12.2019 г.

Подпис: 
 А. 
 ЮД