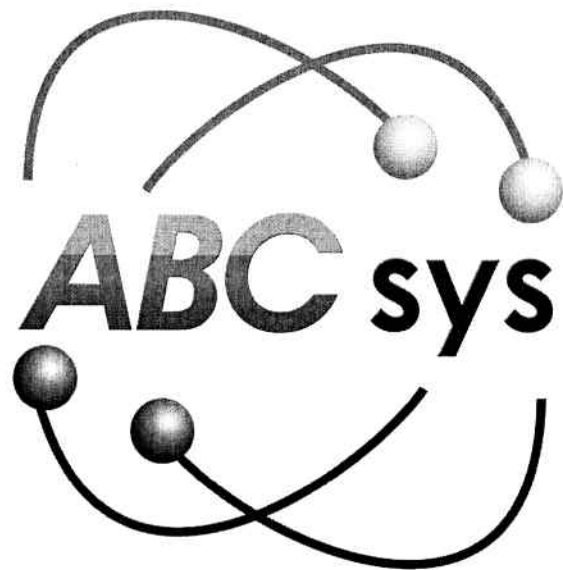


Φ - 3542/11.0



building your systems

ПРЕЗЕНТАЦИЯ



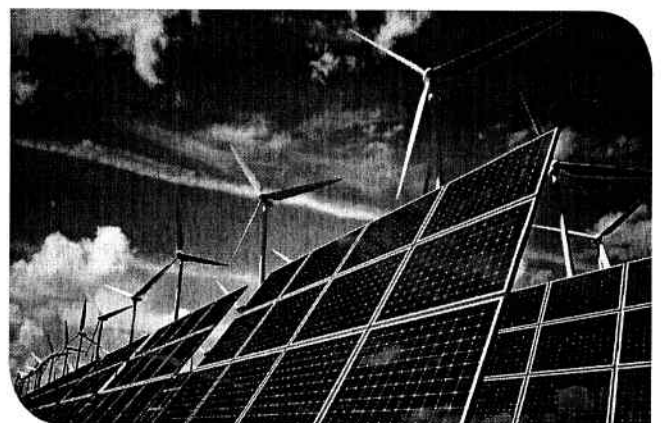
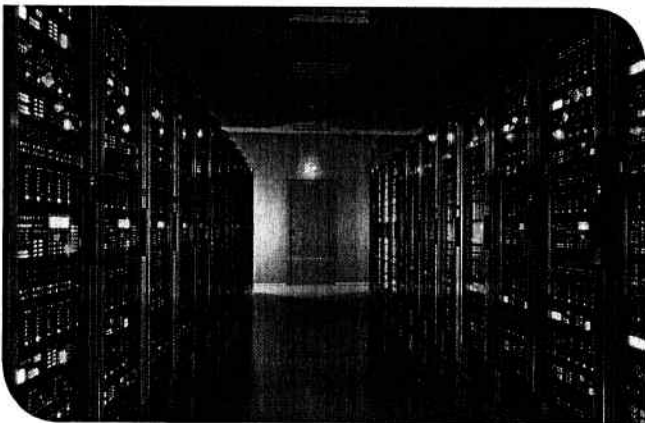
## КОИ СМЕ НИЕ?

### Вашият партньор в изграждането и поддръжката на сградните ви инсталации

Нашето мото е „Да бъдем винаги до клиента“ ето защо се стремим да сме коректен партньор в проектирането и изграждането на Вашата електрическа и комуникационна инфраструктура. Нашата цел е да Ви осигурим цялостно изграждане и постоянна поддръжка на всички видове сградни електроинсталации, както и да оптимизираме тяхните параметри, така че те да функционират в оптимален режим.

За нас работят над 55 професионалиста, сред които квалифицирани инженери, проектанти и изпълнители. Всички служители са преминали специализирани обучения, за които притежават сертификати, а опитът им в изграждането на различни по вид и сложност електроинсталации е доказан във времето. Чрез вътрешните ни обучения, свързани с ISO, се стремим към непрекъснато усъвършенстване на служителите ни, водени от силното ни желание да бъдем безкомпромисни в качеството на предлаганата услуга.

Работим с подбрани и утвърдени със своето качество продукти, а проектантският ни екип е преминал обучения и е официално сертифициран от производителите им, поради което сме получили правото да ползваме максималната възможна гаранция според продукта. Предвид инсталаторският ни опит успяваме да предложим оптимизиран проект, съобразен с Вашите нужди. Екипите ни, ангажирани с изграждането и интеграцията на системите, както силнотокowi, така и слаботокowi, са обучени и ежегодно придобиват нови умения и знания за новите технологии при пресертифицирането си. Системните ни инженери и търговци предлагат цялостни решения за всички видове електрически инсталации и тяхната интеграция. А крайният ни продукт - изградената от нас система се измерва, сертифицира, поема се гаранционна и извънгаранционна поддръжка, като нашите специалисти са на Ваше разположение 7 дни в седмицата, 24 часа в денонощието. Вярваме, че само така се постига високо качество и се доказва нашият професионализъм пред Вас, нашите клиенти.



## КАК ЩЕ СМЕ ВИ ПОЛЕЗНИ?

С изграждането на следните инсталации

- Външно електрозахранване на обекти;
- Резервирани захранвания - с дизелгенератори и UPS-системи;
- Компенсация на енергията;
- Силови трасета, изградени с кабели и шинопроводи;
- Силнотокви инсталации - захранване на контакти, двигатели и съоръжения;
- Осветителни инсталации-интериорно, евакуационно, фасадно и парково осветление, с голямо разнообразие на осветителни тела и съвременни решения на управление на осветлението;
- Мълниезащитни и заземителни инсталации;
- Доставка и монтаж на главни разпределителни, модулни, силови и табла управление;
- Системи против обледяване на улици и водоскоци;
- Системи за подгряване на рампи;
- Инсталации на фотоволтаични системи. Извършваме цялостен инженеринг на системи за сигурност, в това число:
- Пожароизвестителни системи;
- Алармени системи и системи за периметрова охрана;
- Системи за видеонаблюдение;
- Контрол на достъп;
- Домофонни системи;
- Озвучителни и оповестителни системи.

При изграждане на инсталациите се доверяваме и използваме изпитани марки като:



R&Mfreenet Qualified Copper and Fiber Optics Installer; R&Mfreenet Certified Designer

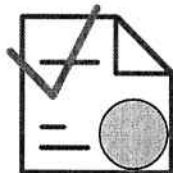
Certified Network Engineer Switch Level 1

## КОЙ УДОСТОВЕРЯВА НАШЕТО КАЧЕСТВО?

Следните независими  
сертифициращи органи:

- ISO 9001:2008;
- OHSAS 18001:2007;
- ISO 14001:2004;
- Камарата на Инженерите в  
Инвестиционното Проектиране (КИИП);
- Комисията по трудова медицина,  
с издавани ежегодни удостоверения  
по НАРЕДБА № 13-2815/07.11.2011 г.;
- Optical Technology Training Limited  
– Advanced OTDR Testing and  
Documentation;
- Infrared Training Center (ITC) – Level I  
Thermography Training Course;
- Държавна агенция за метрология  
и технически надзор – Свидетелства  
за правоуправление на подвижни  
работни площадки;
- Камарата на строителите.

## С КАКВО СМЕ УНИКАЛНИ?

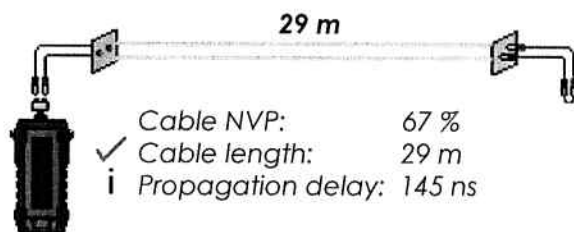


С нашата лаборатория  
за производство на  
оптични пач кабели  
и пигтейли

### PASS

„АБК Системи“ ООД притежава лабо-  
ратория за производство на оптични пач  
кабели и пигтейли, което ни прави уни-  
кални в България. Ние сме една от мал-  
кото фирми, които могат за много крат-  
ки срокове да изработят специфични  
пач кабели, в това число с нестандарт-  
на дължина, различни конектори и всич-  
ки типове оптични влакна. В рамките на  
лабораторията функционира и екип,  
който извършва всички видове дейности  
по изграждане и измерване на оптични  
трасета, както в рамките на една сгра-  
да, така и в инфраструктурни обекти.

Проектантите на фирмата притежават  
сертификати от Камарата на Инженери-  
те в Инвестиционното Проектиране (КИИП)  
в България. Компанията има разрешение  
за проектиране, съгласуване, изгражда-  
не и поддръжка на пожароизвестителни  
системи, на електрически уредби за ни-  
ско напрежение, на електрически уред-  
би и електропроводни линии съгласно  
българското законодателство.



## КОИ СА НАШИТЕ ПРОЕКТИ?

2012 – 2013

### vmware

#### • VM Ware

Проект по разширение на офисното пространство (7000 m<sup>2</sup>), при което екипът на АБК Системи ООД изпълни и внедри успешно:

- Силнотокowi инсталации;
- Осветителни инсталации;
- Озвучителни и оповестителни системи;
- Пожароизвестителни инсталации;
- Системи за видеонаблюдение;
- Контрол на достъп;
- Заземителни инсталации;

### МИ „ТЕЦ МАРИЦА ИЗТОК 2“ ЕАД

#### • ТЕЦ Марица Изток 2

Клиент на когото АБК Системи ООД е изградила изцяло в годините оптичната инфраструктура. Доставка, инсталиране, сплайсване и тестване на различни оптични влакна.

### СТОМАНА ИНДЪСТРИ АД

SIDENOR GROUP

#### • Стомана Индъстри

За този производствен концерн е изградена цялата комуникационна оптична инфраструктура и е доставяно и инсталирано активно мрежово оборудване.

### Mall Galleria Бургас

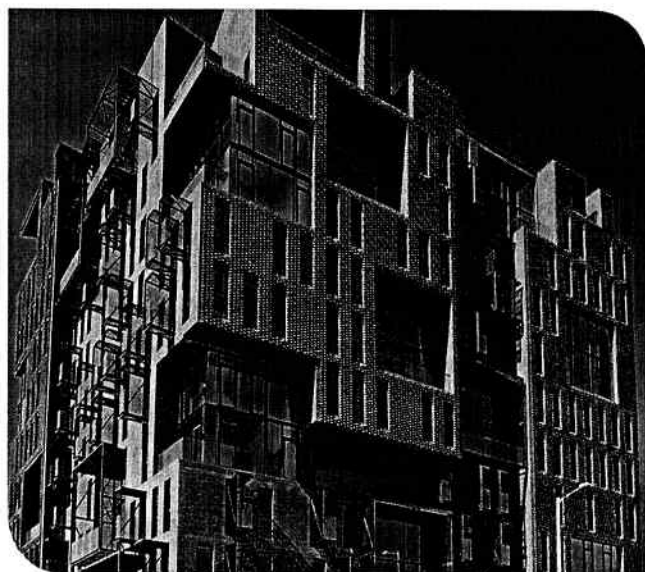
#### • Мол Галерия, Бургас

Основен подизпълнител на електроинсталациите на Израелската фирма Електра МЕ.

### sofbuild

#### • Софбилд, жилищна сграда Red Apple

Възложеното задание е за изграждане на цялостната електро – и осветителна инсталация в 12 етажната сграда, за която са вложени около 12000 метра кабели, в едно с монтиране на осветителни тела, ключове и контакти. В допълнение е изградена звънчева - домофонна инсталация, телефонна, антенна и интернет инсталация, както и охранителната система в сградата.



### H&M

#### • H&M магазин

За H&M сме изпълнители на три търговски обекта на територията на страната с доставка и монтаж на електро таблата, силнотокowата и озвучителната инсталация, осветителната система, пожароизвестяването, система за контрол на достъп и СОТ.



#### • Рума магазин

Изпълнители сме на търговски обект на територията на страната с доставка и монтаж на главното електро табло, силнотоковата и озвучителната инсталация, осветителната система, пожароизвестяването, система за контрол на достъп и СОТ.

## 2014

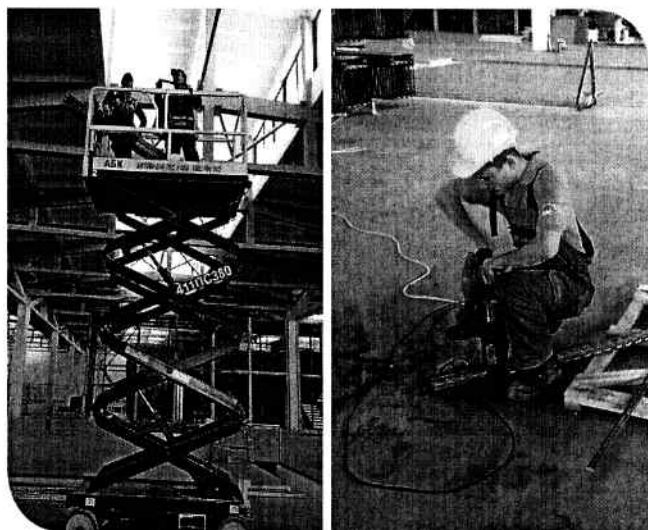
Power and productivity  
for a better world™



#### • АББ България ЕООД в гр. Севлиево

Проект по изграждане на инсталации в завод за продукти високо напрежение с производствена площ 14600 кв.м. За около 6 месеца екипът ни успешно въведе в експлоатация:

- Силнотокowi инсталации;
- Осветителни инсталации;
- Озвучителни и оповестителни системи;
- Пoжарoизвeстинeлни инсталации;
- Системи за видеонаблюдение;
- Контрол на достъп;
- Структурна кабелна система.



НАЦИОНАЛНА  
ЕЛЕКТРИЧЕСКА  
КОМПАНИЯ ЕАД

#### • Национална електрическа компания ЕАД – централна сграда

Края на 2014г. екипът на АБК Системи ООД внедри успешно система за контрол на достъпа в централната сграда на НЕК ЕАД. При въвеждане в експлоатация на системата бе инсталиран и настроен WEB базиран софтуер ADMIT.



cordeel

#### • Проект с Кордеел България ЕАД

Пълно изпълнение на външно електрозахранване и вътрешна електроинсталация в това число:

- Площадкови електроинсталации;
- Електро табла и захранващи линии;
- Осветителна и силова инсталация;
- Заземителна инсталация;
- Мълниезащитна инсталация;
- Слаботокowi инсталации;
- Пoжарoизвeстяване.

При изпълнение на проекта бяха вложени около 6000 т кабели, 700 т скари и 250 бр. осветителни тела при стриктно спазване на техническите изисквания на Инвеститора.

## CINÉ GRAND

### • Cine Grand в South Ring Mall

Проект по изграждане на електроинсталации в кино Cine Grand в South Ring Mall, гр. София, което разполага с общ капацитет 615 човека и 10 уникални зали. Обектът отвори врати през Април 2015г. Екипът на АБК Системи ООД се справи с нелеката задача по изпълнение на:

- Доставка и монтаж на главни разпределителни, модулни, силови и табла управление;
- Силнотокowi инсталации – захранване на контакти и съоръжения;
- Осветителни инсталации – интериорно и евакуационно. Изпълнението бе изпълнено с разнообразни осветителни тела, при използването на различни съвременни решения за управление на осветлението.

Проектът бе изпълнен съгласно изискванията на Инвеститора. В процес на изпълнение бяха вложени над 35 000 м. кабели.



2015

## LIEBHERR

### • Микс Констръкшън – проект Либхер, гр. Пловдив

В началото на 2015 година стартира изграждането на новия логистичен център на Либхер-Хаусгерете край с.Радиново с основен изпълнител Микс Констръкшън ООД. Обектът е с площ над 36 000 кв.м., на които се разполагат складова част, след-продажбен сервиз, работилници и зали за обучение.

На АБК Системи ООД като официален под-изпълнител беше възложено изграждането на следните инфраструктурни инсталации:

- Вътрешна силова и осветителна електроинсталация;
- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- Районно, фасадно, парково и декоративно осветление;
- Външно електрозахранване - БКТП и Дизелгенератор;
- Съобщителни и контролни инсталации в това число: система за контрол на достъп, видеонаблюдение, система за периметрова охрана, газ сигнализация и оповестяване;

Проектът бе завършен успешно в началото на 2016-та година.



• **Жилищен комплекс – гр. Берлин, Германия**

През 2015г. АБК Системи ООД изпълни успешно няколко договора в град Берлин, Германия в успешно сътрудничество с европейски инвеститор.

Договорите включваха изграждането на вътрешните инфраструктурни инсталации (Вътрешна силова и осветителна електроинсталация, Пожароизвестяване и комбинирана телефонна, видеодомофонна, компютърна и ТВ инсталация) в новостроящ се жилищен комплекс от 8 блока с по 5 етажа всеки.



• **Гебрюдер Вайс – Елин Пелин**

През месец септември 2015 г. стартира разширението на складовото хале към логистичния център на „Гебрюдер Вайс“ ЕООД, с нахождение с.Мусачево, община Елин Пелин, Софийска област. Екипът на АБК Системи ООД е ангажиран с монтажните дейности по електроинсталациите в това число:

- Окабеляване за система електроснабдяване в едно със силнотоккови системи 400V, 230V;
- Система осветление и контакти;
- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- Монтаж рекламно осветление;
- Монтаж и свързване на UPS;
- Слаботоккови системи в това число структурно окабеляване, монтаж и свързване на кутии и табла;

Вярваме, че екипът ни даде всичко от себе си и защити високите очаквания на клиент от ранга на „Гебрюдер Вайс“!





2016

• Линднер България – проект Residential Park Sofia” р-н Витоша, в.з. Малинова Долина

Residential Park Sofia е модерен жилищен комплекс от затворен тип, който осъществява визията за „град в града”, където хората могат да живеят, работят, почиват, пазаруват и спортуват на едно място. Комплексът включва разнообразие от многофамилни, еднофамилни и редови къщи, собствен парк, търговска зона и офисни площи.

Възложител на обекта е Линднер България - една от най-динамично развиващата се строителна компания в България, обединила опита и потенциала на всички дъщерни фирми на немския концерн Линднер АД, Германия.

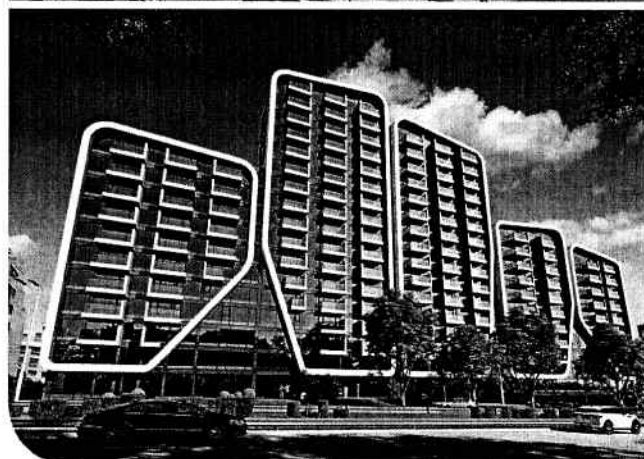
АБК Системи ООД поема като основен изпълнител следните инсталации:

- Осветителна инсталация;
- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- Слаботокови електро инсталации;
- Телефонна, компютърна и ТВ инсталации;
- Видеодомофонна и звънчева инсталация;
- Видеонаблюдение;
- Контрол на достъп;
- Сигнално - охранителна система;
- Пожароизвестителна система;



• Аргогруп екзакт - проект Сграда А3

Изгражда се атрактивна жилищна сграда „А3” на столичния булевард „България”. Инвеститор е „Софбилд” ЕООД, а главен изпълнител е „Аргогруп екзакт” ООД. „АБК Системи” ООД е подизпълнител на част Електро. Сградата с РЗП 31 300 кв. м ще бъде завършена през юли 2017 г. Тя е изцяло жилищна и е уникална в сеизмично отношение. Няма дилатационни фуги, което я прави първата по рода си такава жилищна сграда. Ето защо, ние от АБК Системи ООД, приемаме с огромно признание възложените инсталации за изпълнение. За нас работата по проект от този ранг е огромна чест, но и сериозна отговорност.



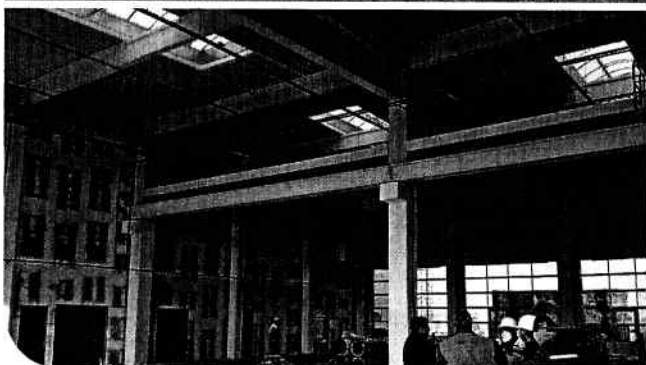


### • Аргогруп екзакт ООД – проект ДАФ

АБК Системи бе избрана за изграждането на основните електроинсталации на автосервиз, шоурум, офиси и склад в с.Горни Богров. Разгърнатата застроена площ на проекта е 3175 м<sup>2</sup>, а крайният срок за финализирането е месец Януари 2017-та година.

По този проект работим само няколко месеца и за краткото време, с което разполагаме трябва да изградим следните инсталации:

- Външните инсталации;
- Осветителната и силова инсталации;
- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- СКС в това число и системите за управление на капандури;

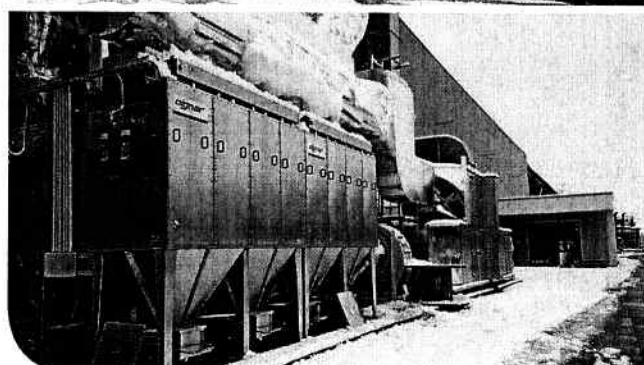
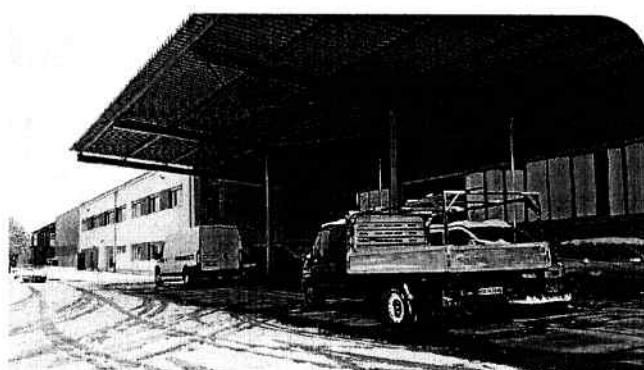


## STRABAG

### • Щрабаг България – проект Палфингер

Екипите на АБК Системи ООД работят активно по огромен инвестиционен проект на австрийската компания Палфингер. На площ от около 60 декара, Компанията планира строеж на три цеха, като в момента приключва първата фаза, която включва изграждането на цех, офис сгради, инфраструктура и покрити складови площи. Наша задача е изграждането на следните инсталации:

- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- Осветителна и силова инсталации;
- Подгръване на воронки;
- Система за сигнализация при смущения;
- Видео наблюдение;
- СКС;



## Текущи проекти

### **STRABAG**

#### • Щрабаг България – проект АББ България, Севлиево

АБК Системи бе избрана за изпълнител на вътрешните електроинсталации на новата офис сграда в Севлиево на АББ България ЕООД. Монтажните дейности стартират началото на 2017-та година и трябва да приключат до края на Март 2017-та година.

За това кратко време, екипите на АБК Системи ООД трябва да изпълнят, според изискванията на Възложителя, следните инсталации:

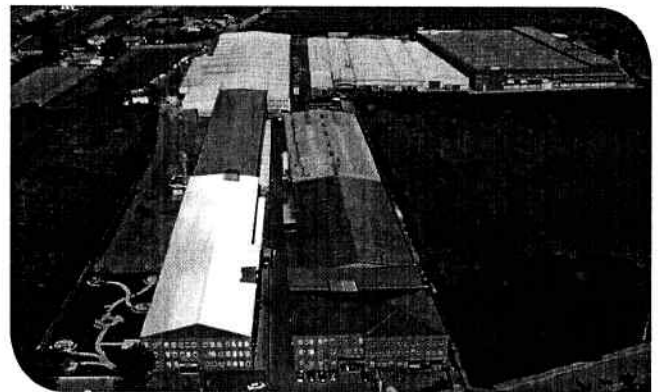
- Силова и осветителна електроинсталации;
- Аварийна оповестителна и озвучителна инсталация;
- Слаботокови инсталации;
- Мълниезащитна инсталация и заземяване;
- Пожароизвестителна инсталация;

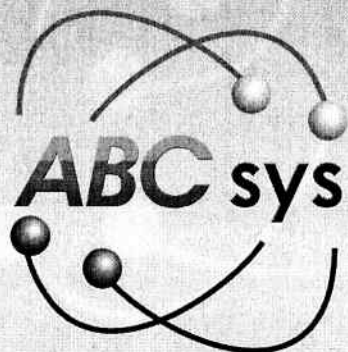


cordeel

#### • Кордеел България

Друг амбициозен проект, с който са ангажирани нашите екипи е на турския инвеститор Енпай, който на 25 дка площ изгражда четвъртия си завод. По този проект сме ангажирани освен с изпълнението на силнотокowi и слаботокowi инсталации, така и с проектирането им. В допълнение нашите екипи изграждат и вътрешното и външното осветление, заземяването, временното захранване на обекта и др.





building your systems

Адрес: гр. София 1517, кв. „Сухата река“, ул. Витиня № 2Ж

тел./факс: (+359 2) 955 66 30, (+359 2) 955 48 70

e-mail: [info@abcsystems.bg](mailto:info@abcsystems.bg)

[www.abcsystems.bg](http://www.abcsystems.bg)



## Авангардни Бизнес Кабелни Системи ООД

София, жк. Сухата река, ул. Витиня 2Ж, БЦ Бени Билдинг, ет. 6, тел./факс: (02) 9556630; e-mail: info@abcsystems.bg

### Оферта № 2445/14.06.2019 г.

Обект: "Изграждане на система за оповестяване при възникване на аварийна ситуация в сгради на площадката на АЕЦ "Козлодуй" и на територията на гр. Козлодуй (Общежитие 1 и Дом на енергетика)"

### РЕКАПИТУЛАЦИЯ

№	Наименование	Стойност
I	Подобект: "Изграждане на система за оповестяване на персонала в сградите на "АЕЦ Козлодуй"	
1	Цена за доставка	1 287 126.34 лв
2	Цена за строително-монтажни работи ( с включени НР 10% )	1 413 840.32 лв
	Обща стойност т I:	2 700 966.66 лв
II	Подобект: "Изграждане на система за оповестяване на персонала в Общежитие 1 на територията на гр. Козлодуй"	
1	Цена за доставка	215 465.39 лв
2	Цена за строително-монтажни работи ( с включени НР 10% )	89 274.05 лв
	Обща стойност т II:	304 739.44 лв
III	Подобект: "Изграждане на система за оповестяване на персонала в Дом на енергетика на територията на гр. Козлодуй"	
1	Цена за доставка	152 511.62 лв
2	Цена за строително-монтажни работи ( с включени НР 10% )	79 459.08 лв
	Обща стойност т. III:	231 970.70 лв
	Всичко ( т I + т II + т. III ) :	3 237 676.80 лв
	Всичко ( т I + т II + т. III ) с ДДС :	3 885 212.16 лв

#### ЗАБЕЛЕЖКИ:

1. Офертата е изготвена на база предоставените количествени сметки.
2. Предложената техника в офертата е на фирма Bosch

Валидност: 30 дни

Поздрави и пожелания за успешен бизнес:

Гергана Гълъбова

# proTechnica

Media Solutions Ltd.  
proTechnica Media Solutions Ltd.  
1528, Sofia, Bulgaria  
7 Iskarsko Chaussee Blvd.  
phone: +359 2 978 20 25  
fax: +359 2 978 58 70  
e-mail: office@pro-technica.com  
VAT: BG 175379202

## ОТОРИЗАЦИОННО ПИСМО

Долуподписаната Емилия Йорданова Фотева, управител на Протехника медия солюшънс ЕООД – официален дистрибутор на озвучителна и оповестителна техника марка BOSCH

## ОТОРИЗИРА

„АБК Системи“ ООД, гр. София, ж.к. „Сухата река“, ул. „Втиня“ № 2Ж, ет. 6, ЕИК: 202800473 с управител Мариела Владимирова да извършва доставка, монтаж и да приема гаранционни заявки за поддръжка съгласно предоставената търговска гаранция на озвучителна и оповестителна техника.

За потвърждаване на гореизложеното използвайте следните данни за контакт:

Емилия Йорданова Фотева – Управител и официален партньор на Bosch Security Systems B.V.

гр. София, 1528 бул. „Искърско шосе“ 7

тел. 02 978 2025

e-mail: opr@pro-technica.com

07.06.2019  
гр. София

Управител:

(Емилия Фотева)

