



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ

1000 София, ул. "Леге" 4

e-mail: aop@aop.bg

интернет адрес: <http://www.aop.bg>

ОБЯВА

за обществена поръчка на стойност по чл. 20, ал. 3 от ЗОП

Номер на обявата: ЗОП-О- 518 / 03.09.2018 г.

Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Поделение

Партида в регистъра на обществените поръчки: 00353

Адрес: гр. Козлодуй, Площадка АЕЦ Козлодуй

Лице за контакт *Стела Григорова – Специалист ОП*

Телефон: 0973 76510

E-mail: SVGrigorova@npp.bg

Достъпът до документацията за поръчката е ограничен: Да Не

Допълнителна информация може да бъде получена от:

Горепосоченото/ите място/места за контакт

Друг адрес: *(моля, посочете друг адрес)*

Приемане на документи и оферти по електронен път: Да Не

Обект на поръчката:

Строителство

Доставка

Услуги

Предмет на поръчката: Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

Кратко описание: Предметът е изграждането на площадка за разполагане на Автоматична метеорологична станция №3 в Поземлен имот (ПИ) 542006, собственост на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Имотът е разположен в местност "Мерата" съгласно карта за възстановената собственост (КВС) в землище на с. Хърлец, община Козлодуй, с площ от 1472 м² и е урегулиран за метеорологична станция, съгласно ПУП-ПЗ, одобрен със Заповед №179/30.04.2014 г. на Кмета на община Козлодуй. Строежът включва: обособяване на площадката, в това число: монтаж на оградни пана, входна врата за достъп до площадката, физическа защита на площадката и нейното благоустрояване; демонтаж на съществуващата метеорологична мачта и последващ монтаж на новото ѝ проектно място; изграждане на бетонов път за достъп от съществуващия полски път до площадката за АМС; доставка и монтаж на контейнер за електрическо и КИП оборудване; доставка и монтаж на трафопост БКТП, включително изграждане на

фундамент; изграждане на инженерни връзки и комуникации, свързани с експлоатацията на АМС-3, включително външно електрозахранване; благоустрояване на района вътре в самата площадка.

Обемът и вида дейности, както и изискванията към изпълнението им са подробно описани в количествено-стойностните сметки и Техническо задание №2018.УИН.2.810.1.ТЗ.12. Работният проект се публикува, заедно с обявата на профила на купувача.

Място на извършване: АЕЦ Козлодуй

Обща прогнозна стойност на поръчката (в лв., без ДДС): 246 245,00 лв.

Обособени позиции (когато е приложимо): Да Не

Номер на обособената позиция: []

Наименование: [.....]

Прогнозна стойност (в лв., без ДДС): []

Забележка: Използвайте този раздел толкова пъти, колкото са обособените позиции.

Условия, на които трябва да отговарят участниците (когато е приложимо):

в т.ч.:

Изисквания за личното състояние:

За участниците не трябва да са налице обстоятелствата по чл. 54, ал.1, т. 1-5 и 7 от ЗОП

Правоспособност за упражняване на професионална дейност:

Участниците трябва да са вписани в ЦПРС за строежи III група, III категория.

Икономическо и финансово състояние:

Няма изисквания.

Технически и професионални способности:

1. Участниците трябва да са изпълнявали строителство, идентично или сходно (под сходно да се разбира изпълнение на инсталации с напрежение ≥ 6 kV и вътрешни ел. инсталации 0.4 kV) с предмета на поръчката за последните 5 години от датата на подаване на офертата.

2. Участниците трябва да разполагат с персонал и/или ръководен състав с определена професионална компетентност за изпълнението на поръчката, както следва:

- персонал, притежаващ 4 (5) квалификационна група съгласно "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи";

- персонал, притежаващ 5 квалификационна група съгласно "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения".

3. Дейностите по необходимите ПНР да се извършват от акредитиран орган за контрол

от вида С(А), съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалент, с обхват на акредитация, покриващ предмета на техническото задание по части: “Електрическа”, “Външно електрозахранване СН” и “Външно електрозахранване – БКТП”.

Информация относно запазени поръчки (когато е приложимо):

Поръчката е запазена за специализирани предприятия или кооперации на хора с увреждания или за лица, чиято основна цел е социалното интегриране на хора с увреждания или на хора в неравностойно положение

Изпълнението на поръчката е ограничено в рамките на програми за създаване на защитени работни места

Критерий за възлагане:

Оптимално съотношение качество/цена въз основа на:

Цена и качествени показатели

Разходи и качествени показатели

Ниво на разходите

Най-ниска цена

Показатели за оценка:

Име: 1. Гаранционен срок на СМР по част Електрическа

2. Гаранционен срок на оборудване БКТП

3. Предлагана цена

Тежест: 20

Тежест: 30

Тежест: 50

Срок за получаване на офертите:

Дата: 18.09.2018

Час: 16:00

Срок на валидност на офертите:

Дата: 18.12.2018

Час: 16:00

Дата и час на отваряне на офертите:

Дата: 20.09.2018

Час: 10:00

Място на отваряне на офертите: АЕЦ Козлодуй, Управление Търговско

Информация относно средства от Европейския съюз:

Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от

европейските фондове и програми: Да Не

Идентификация на проекта, когато е приложимо: [.....]

Друга информация (когато е приложимо):

I. Приложение към обявата са:

- 1) Техническо задание №2018.УИН.2.810.1.ТЗ.12, съдържащо техническа спецификация, съгласно Закона за обществени поръчки;
- 2) Методика за комплексна оценка на офертите;
- 3) Образци на документи, както следва:
 - Оферта
 - Декларация по чл.97, ал.5 от Правилник за прилагане на Закона за обществените поръчки (ППЗОП) (за обстоятелствата по чл.54, ал. 1, т.1, 2 и 7 от ЗОП)
 - Декларация по чл.97, ал.5 от ППЗОП (за обстоятелствата по чл.54, ал. 1, т.3-5 от Закона за обществените поръчки (ЗОП))
 - Декларация по чл.66, ал.1 от ЗОП
 - Декларация по чл.39, ал.3, т.1, б. "в", "г" и "д" от ППЗОП
 - Декларация за съответствие с условията за участие
 - Информационен лист
 - Декларация за гаранционен срок
 - Количествено-стойностни сметки, рекапитулация и основни показатели за ценообразуване
- 3) Указания към участниците
- 4) Проект на договор.

II. При изпълнение на строително-монтажни работи минималните гаранционни срокове за изпълнението им да не са по-малки от изискванията на Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно член 20, ал.4, както следва:

- за всички видове новоизпълнени конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях – 10 години;
- за хидроизолационно, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда – 5 години;
- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради – 5 години;
- за завършен монтаж на машини, съоръжения, инсталации на промишлени обекти, контролно-измервателни системи и автоматика - 5 години.

III. Начална дата на започване изпълнението на договорираните СМР, е съгласно Протокол Обр.2/2а. Сроктът за изпълнение е 60 календарни дни.

IV. При отваряне на офертите и обявяването на ценовите предложения могат да присъстват представители на участниците. Прогнозната стойност на предвидените СМР е с включени 10% непредвидени разходи. Посочването на друг процент непредвидени разходи ще бъде основание за отстраняване на съответната оферта.

V. Участник ще бъде отстраняван от обществената поръчка, ако при поискано удължаване на валидността на офертата от страна на Възложителя, същото не бъде направено.

VI. Навсякъде в настоящата обява, указанията за подготовка на офертата, образеца на

оферта за участие в обществената поръчка и декларацията за съответствие с условията за участие, където е посочен стандарт да се чете "или еквивалентно/и".

Дата на настоящата обява

Дата: 03.09.2018 г.

Възложител

Трите имена: Цанко Венцеславов Бачийски

Длъжност: Заместник Изпълнителен Директор





“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

Блок: ОСО
 Система: XQ60-СММ
 Подразделение: Сектор ОРДК, ЕП-2

УТВЪРЖДАВАМ,
 ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
 ...26.03. 2018 г. Данко Багчийски



СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР БИК:
 ...2018г. Емилиян Едрев
 ДИРЕКТОР П: ...
 ...20.03 2018г. Янчо Янков
 ДИРЕКТОР РИМ:
 ...2018г. Найден Найденов

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 2018.УЧН.2.810.1.ТЗ.12

за строителство

ТЕМА: “Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Настоящото техническо задание съдържа техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки

1. Предмет на дейността

Предмет на настоящото техническо задание е изграждането на площадка за разполагане на Автоматична метеорологична станция №3 в Поземлен Имот (ПИ) 542006, собственост на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

Имотът е разположен в местност “Мерата” съгласно карта за възстановената собствеността (КВС) в землище на с.Хърлец, община Козлодуй, с площ от 1472 м² и е урегулиран за метеорологична станция, съгласно ПУП-ПЗ, одобрен със Заповед №179/30.04.2014 г. на Кмета на община Козлодуй.

Строежът включва:

- Обособяване на площадката, в това число: монтаж на оградни пана, входна врата за достъп до площадката, физическа защита на площадката и нейното благоустройство;

- Демонтаж на съществуващата метеорологична мачта и последващ монтаж на новото ѝ проектно място;
- Изграждане на бетонов път за достъп от съществуващия полски път до площадката за АМС;
- Доставка и монтаж на контейнер за електрическо и КИП оборудване;
- Доставка и монтаж на графопост БКТП, включително изграждане на фундамент;
- Изграждане на инженерни връзки и комуникации, свързани с експлоатацията на АМС-3, включително външно електрозахранване;
- Благоустрояване на района вътре в самата площадка.

Метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция 3 (АМС-3)“ се състои от метеорологична мачта и площадка за разполагане елементите на техническата инфраструктура (ЕЛ-шахти, кабелни трасета, физическа защита и пр.).

В площадката се предвижда разполагане на фабрично готов контейнер за електро и КИП съоръжения, поставен върху стоманобетонен фундамент. Достъпът до площадката се осигурява по нов бетонов път с широчина 3,5 м и обща дължина около 90 м, свързващ площадката на обекта със съществуващия полюски път от север. Оградата на подобекта е проектирана на разстояние 0,25 м навътре от границите на имота за оформяне стоманобетонна непрекъсната ивична основа. Габаритните размери на оградата са приблизително 20 x 32 м.

Захранването на площадката с електроенергия ще се осъществи от съществуващ въздушен електропровод 20 kV, преминаващ на около 90 м северно от имота, посредством вграждане на нов ЖР стълб, подземен довеждащ кабел и нов графопост тип БКТП.

Обектът се определя трета категория - буква „б“, съгласно чл. 6, ал. 2, т. 6 от Наредба № 1 от 30.07.2003 г. за номенклатурата на видовете строежи.

1.1. Част “Архитектурна”

Представеното проектно решение предвижда ограждане на площадка - част от общия парцел (20 м по дългата страна на парцела) със защитна стоманена ажурна ограда, монтирана върху непрекъсната стоманобетонна ивична основа. Достъпът до площадката на обекта се осъществява през една врата с ширина 1м за пешеходен достъп на оторизиран персонал и оборудване.

В североизточната част на площадката се предвижда разполагане на фабрично готов графопост тип БКТП съгласно всички нормативни изисквания и предписания в проектна част: „Външно електрозахранване СН” - относно полагане, монтаж, окабеляване, отстояния и сервитути. Графопостът ще бъде разположен с едната си страна на границата на площадката с цел - осигуряване свободен достъп за поддръжка и отчитане от страна на Дружеството за електроснабдяване и отчитане.

В югоизточната част на площадката ще бъде разположена съществуваща метеорологична станция АМС №3 (мачта, апаратен шкаф и сензори).

В североизточната част на площадката се предвижда изграждане на стоманобетонен фундамент, служещ за основа на фабрично готов контейнер за електро и КИП съоръжения.

Пространството непосредствено около контейнера се оформя с трайна армирана бетонна настилка (около 35 m²) за целогодишен удобен достъп на оторизирания персонал, както и за разполагане на ЕЛ шахтите от техническата инфраструктура.

Върху контейнера се предвижда монтиране на външни тела за осветление на отделните елементи на обекта – бетонна площадка за достъп и обслужване

- Контейнер

Предвиденият за разполагане в площадката фабрично готов контейнер има стандартни габаритни размери 2,40 x 6,00 м и височина – 2,50 м.

Контейнерът е предвиден да има две отделни помещения и общо предверие, да бъде климатизиран и с фабрично положена ел. инсталация, осветителна инсталация, контактна мрежа и ел. табло, с предвидена мощност 4,5 kW, 230V, 50/60Hz.

- Външна ограда

Защитната ограда, монтирана по периметъра на площадката, се състои от готови пана – оградна мрежа, опъната върху рамка от стоманени профили. Стандартното пано е с размери ширина 1,80 м и височина 2,00 м, като се предвиждат и по-малки модули, даващи възможност за напасване на типовата ограда към конкретната площадка и съоръженията в нея. За монтаж на оградата е проектиран стоманобетонен ивичен фундамент с дълбочина 1,00 м и ширина 0,25 м. Стълбовете на оградните пана се монтират към фундаментната основа чрез предварително заложен стоманени закладни части. Към оградата е предвиден кълон, на който са монтирани двустранно три реда бодлива тел. Всички елементи на оградата се предвижда да бъдат горещо цинковани / галванизирани, с PVC/PES - защитно покритие.

- Настилки и озеленяване

Настилка в площадката се предвижда единствено за пространството, непосредствено около контейнера. То се оформя с трайна армирана бетонна настилка (около 35 m²) за осигуряване на целогодишен удобен достъп на оторизирания персонал, както и за разполагане на ел. шахтите от техническата инфраструктура и външното тяло на климатика.

Поради специфичните изисквания към площадката, определящи точността и прецизността на измервателната апаратура, озеленяването на парцела е изцяло ниско (затревяване), без възможност за развиване на висока дървесна растителност.

1.2. Част “Конструктивна”

В обхвата на част “Конструктивна” са включени:

- Фундаменти за монтаж на АМСЗ;
- Фундаменти за - ограда, преместваем фургон;
- Кабелни шахти;
- Конструктивни елементи и дейности във връзка с монтажа на нов трафопост.

1.3. Части: "Електрическа", "Външно електрозахранване СН" и "Външно електрозахранване - БКТП"

Външното ел. захранване на обекта ще се осъществи от нов маслен трансформатор 20/04 kV, 25kVA. Същият се монтира в нов трафопост тип БКТП – готово изделие с вградена в него апаратура. В трафопоста ще се предвидят: сектор „мерене“ с измерителна група, осигуряваща мерене на 20 kV, сектор „охрана и защита трафо“, сектор „вход“ 20 kV, сектор „трансформатор“ и сектор НН.

Захранването с 20 kV ще се осъществи чрез вграждане на нов стоманорешетъчен стълб „БМ 20-951“ в линията на ВЛ „АЕЦ“. От него до трафопоста се изгражда ново кабелно трасе с кабел САХЕКТ 3x1x95mm².

От сектор НН на трафопоста до ГРТ на обекта в изкоп ще се положи кабел САВТ 4x25mm². От ГРТ на обекта ще се захранят всички консуматори на обекта.

Ще се изградят отделни заземителни инсталации за заземление на метрологичната мачта, фургона, СРС, оградата, трафопоста.

За предотвратяване на нерегламентиран достъп се предвижда доставката и монтажа на 4бр. микровълнови бариери, 2 бр. датчици за врати, 2 бр. датчици за счупен прозорец и алармена станция.

Ще бъдат изпълнени пусково-наладъчни работи (ПНР) на ел. инсталации 20 и 0.4 kV

2.Обем на извършваните строително-монтажни работи

2.1. Извършване на строителни и монтажни работи с включено оборудване и материали, съгласно Работен проект "Актуализиране на работен проект на тема: "Нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД" - по следните части:

2.1.1. Работен проект – част "Архитектурна", редакция 0

2.1.2. Работен проект – част "Конструктивна", редакция 0

2.1.3. Работен проект – част "Електрическа", редакция 0

2.1.4. Работен проект – част "Външно електрозахранване СН", редакция 0

2.1.5. Работен проект – част "Външно електрозахранване- БКТП", редакция 0

2.1.6. Работен проект – част "Геодезическа", редакция 0

2.1.7. Работен проект – част "План за управление на стр.отпадъци", редакция 0

2.1.8. Работен проект – част "План за безопасност и здраве", редакция 0

2.1.9. Работен проект – част "Пожарна безопасност", редакция 0

2.2. Проектът е на разположение на кандидатите всеки работен ден от 8,30 до 15,00 часа в сградата на Управление "Инвестиции", стая 109.

3.Организация на работата

3.1. Контрол на СМР

3.1.1. Инвеститорски контрол по отношение на приемане, контрол и координация на

работата, от страна на Възложителя ще упражнява Управление "Инвестиции", отдел ИК.

3.1.2. Строителен надзор по отношение на изпълнение, приемане и отчет на работата, ще се упражнява от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

3.1.3. Технически контрол от страна на Възложителя, ще се изпълнява от ЕП-2, Сектор ОРДК.

3.2. План за изпълнение на строително-монтажни работи

3.2.1 Начална дата на започване изпълнението на договорирания СМР е съгласно Протокол Обр.2/2а. Срокът за изпълнение е 60 /шестдесет/ календарни дни.

3.2.2. Да бъде изготвен график за изпълнение на дейностите, който трябва да включва отделните етапи, дейности, сроковете за изпълнението им и необходимите ресурси. Графикът се изготвя от Изпълнителя след подписване на договора и се предоставя за съгласуване от Възложителя.

3.3. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

3.3.1. Възложителят осигурява достъп и работа на персонала на Изпълнителя, съгласно "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", ДБК.КДИН.028.

3.3.2. Възложителят предоставя работния проект, необходим на Изпълнителя за изпълнение на предвидените дейности.

3.4. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от Изпълнителя

3.4.1. Изпълнителят трябва да разполага с персонал с необходимата квалификация за изпълнение на възлаганите дейности, съгласно т.5.5 от техническото задание.

3.4.2. Да спазва инструкциите и технологиите за монтаж.

3.4.3. Изпълнителят да съставя и съгласува с Възложителя в определените срокове и етапи от СМР всички протоколи, актове, бланки и други, свързани с работите.

3.4.4. Да предоставя декларации/сертификати за съответствие (декларации за експлоатационни показатели) и декларации/сертификати за произход на вложените изделия, материали и консумативи, изискващи се от съответните наредби за съществени изисквания в 2 екземпляра, оригинал за Възложителя и заверено копие за строителния надзор.

3.4.5. Да спазва стриктно всички правила по хигиена на труда, като се предвидят специални мерки за неразпространение на строителни отпадъци и своевременното им извозване от обекта, както и опазване на околното имущество.

3.5. Нормативно-технически документи

При извършване на дейностите по изпълнение на проекта Изпълнителят е длъжен да спазва:

- Закон за здравословни и безопасни условия на труд, 1997г.;
- Наредба № 1 от 2010 г. за проектиране, изграждане и поддържане на електрически уредби за ниско напрежение в сгради;

- Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи;
- Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи;
- Наредба № 9 от 09.06.2004 г. за техническата експлоатация на електрически централи и мрежи;
- Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството;
- Наредба № 7 от 23.09.1999 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд на работните места и при използване на работното оборудване
- Наредба № Из-1971 от 29.10.2009г. за строително-техническите правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар;
- Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;
- Наредба №16-116 от 8.02.2008г. за техническа експлоатация на енергообзавеждането;
- Правилник за изпълнение и приемане на строително-монтажните работи /ЛИПСМР/;
- Правилник за безопасност и здраве при работа в електрическите уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи, 2005г.;
- Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения, 2004г.;
- Техническите изисквания на Работния проект;
- Други приложими, действащи в Република България нормативни документи.

3.6. Критерии за приемане на работата

3.6.1. Предвиденото за доставка оборудване, което ще бъде вложено при изпълнение на дейностите, преминава общ входящ контрол, съгласно "Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", ДОД.КДИК.112.

3.6.2. Съпроводителната документация към доставката се предава на хартиен носител в 1 (един) екземпляр на оригиналния език на производителя, 2 (два) екземпляр на заверен превод на български език и 1 (един) на CD носител, записан в pdf формат.

3.6.3. Предадена отчетна документация, съгласно "Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството", "Наредба № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажни работи" и План за контрол на качеството.

3.6.4. Изпълнение в пълен обем и съответното качество на предвидените дейности в различните части на проекта.

3.6.5. Предадена отчетна документация, съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

3.6.6. Успешно проведени пусково-наладъчни работи и единични изпитания на оборудването по отделните части на проекта.

3.6.7. Предадена екзекутивна документация.

3.6.8. Оформен Констативен акт обр. 15, съгласно "Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството".

4. Документация

4.1. Документи, представени от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

- Работен проект – съгласно т. 2.1;

- Примерен План за контрол на качеството.

4.2. Документи, представени от Изпълнителя

4.2.1. Документи, необходими за допускане и работа, съгласно "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", ДБК.КД.ИН.028.

4.2.2. График за изпълнение на работите на проекта и изпитанията, който подлежи на съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

4.2.3. Други документи, собственост на Изпълнителя, които ще бъдат използвани при изпълнението на работите по отделните части на проекта и изпитанията.

4.3. Техническа документация

Изпълнителят е длъжен при получаване на проектната документация с протокол, обр.1 да представи на Строителния надзор, удостоверение от Камарата на строителите, както и заповед за техническо ръководство на строежа, съгласно чл.163 и 163а от Закона за устройство на територията, придружен от копие от диплом за техническо образование на техническия ръководител.

Изпълнителят започва СМР след подписване на протокол обр.2/2а и след заверка на Заповедната книга на строежа от Строителния надзор.

Изпълнителят е длъжен своевременно да изготвя и представя на Строителния надзор необходимите актове и протоколи за изпълнените строително-монтажни работи, изискващи се в Наредба №3/ от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Заповедната книга на строежа се съхранява на обекта от Изпълнителя. След приключване на работата заповедната книга и отчетната документация се предават на Възложителя(Строителния надзор) за изготвяне на Констативен акт 15 и окончателен доклад.

По време на изпълнение монтажни и строителни дейности е възможно да възникнат несъществени изменения в първоначалния проект. Измененията се документират, съгласно чл. 8, ал.2 от Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на

строителството. Чертежите се наричат "екзекутив", маркират се с червено мастило на местата, претърпели изменение и след приключване на работата се предават на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

След приключване на СМР, Изпълнителят изготвя екзекутивна документация с настъпилите несъществени промени, които отразява върху копие от одобрения проект.

Екзекутивите се предават на Възложителя в 3 (три) екземпляра на хартия и на 1 (един) оптичен носител, записани в pdf формат с подписи на участниците в строителния процес.

4.4. Отчетни документи

4.4.1. Отчетни документи, които се изготвят от Изпълнителя по време на работата по договора и са в съответствие с изискванията на Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

4.4.2. Декларации/сертификати за съответствие (декларации за експлоатационни показатели) и декларации/сертификати за произход на оборудването, материалите и консумативите, вложени от Изпълнителя при извършване на дейностите по отделните части на проекта, изискващи се от съответните наредби за съществени изисквания.

4.4.3. Протоколи за извършените пусково-наладъчни работи и единични изпитания на оборудването по време на извършване на дейностите по отделните части на проекта.

4.5. Ред за влизане в сила на документите

Документите влизат в сила след съгласуване от упълномощени лица от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

5. Осигуряване на качеството

5.1. План за контрол на качеството (ПКК)

Изпълнителят да изготви План за контрол на качеството (ПКК) за изпълнение на работите по техническото задание с указани точки на контрол от страна на Изпълнителя и на Възложителя за всяка от дейностите, включени в плана. Планът за контрол на качеството се представя за преглед и съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, 20 дни преди готовността за работа на съответния обект.

5.2 Изисквания към качеството на изпълняваните СМР и вложени материали

Документите, които трябва да представи Изпълнителя като доказателство за качеството на извършената работа, са както следва:

5.2.1. Декларации/сертификати за съответствие и декларации/сертификати за произход на оборудването, материалите и консумативите вложени от Изпълнителя при извършване на дейностите по отделните части на проекта, изискващи се от приложимите наредби за съществените изисквания.

5.2.2. Протоколи за извършените единични изпитания на оборудването.

5.3. Обучение на персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

Не се изисква обучение на персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

5.4. Управление на несъответствията

При констатиране на несъответствия Изпълнителят да уведоми своевременно Възложителя за предприетите мерки.

5.5. Квалификация на персонала на изпълнителя

5.5.1. Изпълнителят трябва да разполага с:

- персонал, притежаващ 4 (5) квалификационна група, съгласно "Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи";

- персонал, притежаващ 5 квалификационна група, съгласно "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения".

5.5.2. Изпълнителят трябва да представи списък на персонала, който ще изпълнява дейностите с информация за притежавано образование, засмана длъжност и квалификационна група по ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ.

5.6. Необходими лицензи и разрешения.

5.6.1. Изпълнителят на строително-монтажните работи на обекта, трябва да притежава Удостоверение от Камарата на строителите за вписване в Централния професионален регистър на строителя за строежи III група, III категория.

5.6.2. Изпълнителят на ПНР трябва да притежава сертификат на акредитиран орган за контрол от вида С/А, съгласно БДС EN ISO/IEC 17020, покриващ предмета на техническото задание по части: „Електрическа“, "Външно електрозахранване СН" и "Външно електрозахранване - БКТП"

5.7. Изисквания за опит на изпълнителя

Изпълнителят трябва да притежава опит в изпълнението на инсталации с напрежение ≥ 6 kV и вътрешни ел. инсталации 0.4 kV и да представи, като доказателство списък на строителство, идентично или сходно, придружен от удостоверения за добро изпълнение за извършени такива през последните 5 (пет) години.

5.8. Гаранционни условия

При изпълнение на строително-монтажни работи минималните гаранционни срокове за изпълнението им да не са по-малки от изискванията на Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно член 20, ал.4, както следва:

- за всички видове новоизпълнени конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях – 10 години;

- за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда - 5 години;

- за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стени покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради - 5 години;

- за завършен монтаж на машини, съоръжения, инсталации на промишлени обекти, контролно-измервателни системи и автоматика - 5 години.

6. Контрол от страна на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Изпълнителите осигуряват достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители.

7. Прилагане на изискванията към подизпълнители/трети лица на основния изпълнител

7.1. Всички изисквания, поставени по-горе, трябва задължително да бъдат изпълнявани и от всички евентуални подизпълнители/трети лица на основния Изпълнител по договора, в зависимост от дейностите, които ще изпълняват.

7.2. Основният Изпълнител по договора за изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, носи отговорност за контрол на качеството на работата на подизпълнителите/третите лица. При използване на подизпълнители/трети лица се назначава лице за контрол на качеството от страна на основния Изпълнител.



“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр.Козлодуй

УТВЪРДИЛ:
ЗАМ. ИЗП. ДИРЕКТОР: Ц. БАЧИЙСКИ/

СЪГЛАСУВАЛ:
ДИРЕКТОР “И и Ф”:
Г. КИРКОВ/

МЕТОДИКА

за определяне на комплексната оценка на офертите,
подадени за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:
“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД”

Оценката на офертите ще се извърши по критерия „оптимално съотношение качество/цена” (чл. 70, ал. 2, т. 3 от ЗОП).

1. Показатели за оценка на офертата и относителната им тежест в комплексната оценка.

1.1. Показатели за оценка на техническото предложение за изпълнение на поръчката:

- P_1 “Гаранционен срок на СМР по част Електрическа” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T1} = 0,20$
- P_2 “Гаранционен срок на оборудване БКТП” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T2} = 0,30$

1.2. Показател за оценка на предлаганата цена:

- P_3 “Предлагана цена” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T3} = 0,50$

2. Принципи и методи за оценяване на офертите

2.1. При оценка на постъпилите оферти първо се оценява техническото предложение за изпълнение на поръчката, след това предлаганата цена и накрая двете оценки се обединяват в една комплексна оценка.

2.2. Оценката се извършва на базата на определените показатели в тази методика.

2.3. Методика за оценка по отделни показатели:

Показател 1 (P_1) “Гаранционен срок на изпълнените строително-монтажни работи”
– с относителна тежест в общата оценка $K_{T2} = 0,20$.

Показател (П)	Точки (Т)	Указания за определяне на оценката
P_1 – Гаранционен срок на СМР по част Електрическа	Максимален брой точки – 100 точки	при ≥ 5 години – 50 точки при ≥ 5.5 години – 75 точки при ≥ 6 години – 100 точки

Точките (T_{1i}) по показател П1, където

T_{1i} – точки за показател П_{1i}, на i – ти участник;

Показател 2 (П₂) “Гаранционен срок на оборудване БКТП” – с относителна тежест в общата оценка $K_{T1} = 0,30$.

Показател П₂ – е разделен на два под показателя:

Показател (П)	Точки (Т)	Указания за определяне на оценката
П ₂₁ – Гаранционен срок за – БКТП – строителна конструкция	Максимален брой точки – 50 точки	при ≥ 10 години – 35 точки при ≥ 11 години – 45 точки при ≥ 12 години – 50 точки
П ₂₂ – Гаранционен срок за БКТП – електрооборудване	Максимален брой точки – 50 точки	при ≥ 2 години – 35 точки при $\geq 2,5$ години – 45 точки при ≥ 3 години – 50 точки

Точките (T_{2i}) по показател П2, на всеки участник се получават като аритметичен сбор на получените точки по отделните подпоказатели, по следната формула:

$T_{2i} = T_{21i} + T_{22i}$, където:

T_{2i} – точки за показател П_{2i}, на i – ти участник;

T_{21i} – точките за подпоказател П_{21i}, които получава i – тия участник;

T_{22i} – точките за подпоказател П_{22i}, които получава i – тия участник.

Данните за оценяваните параметри П1 и П2 се вземат от “Декларация за гаранционен срок”

Показател 3 (П₃) – “Предлагана цена” с максимален брой точки – 100 и относително тегло в комплексната оценка – 50%. Показателят включва общата стойност за изпълнение на поръчката, която е крайна и не може да бъде променяна. Информацията се взема от рекапитулацията от ценовата оферта на участника, като стойността е с включени 10% непредвидени разходи.

Точките по показателя на i – ти участник се получават по следната формула

$T_{3i} = P_{\min} / P_i * 100$,

където:

T_{3i} – са точките получени от i – я участник.

P_{\min} - е най-ниската предлагана цена,

P_i - е предложената цена от i – я участник.

2.4. При оценката на офертата комисията ще използва предоставената от Участника информация в предложението за изпълнение на поръчката.

3. Техническа оценка

3.1. До техническа оценка се допускат участниците, които са представили оферти, отговарящи на предварително обявените условия (изисквания на ЗОП, документация за участие в процедурата и изискванията на техническото задание).

3.2. Оценката на техническото предложение за изпълнение на поръчката се извършва от

членовете на комисията, в съответствие с приетите показатели за оценка и тяхната тежест, и се отразява в таблицата -лист за индивидуална оценка.

3.3. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател / K_T / и полученият резултат се записва в съответната графа.

4. Финансова оценка

4.1. Към оценка на предлаганата цена се преминава след приключване на техническата оценка.

4.2. Оценката се записва в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка, умножава се по коефициента за тежест за съответния показател / K_T / и полученият резултат се записва в съответната графа.

5. Комплексна оценка (K_{Σ})

5.1. Обединяване на оценките на техническото предложение за изпълнение на поръчката и предлаганата цена.

След определяне на точките по показателите, те се умножават по съответните им коефициенти на тежест и се сумират, както следва:

$$K_{\Sigma i} = T_{1i} * K_{T1} + T_{2i} * K_{T2} + T_{3i} * K_{T3}, \text{ където}$$

$K_{\Sigma i}$ – е комплексна оценка на i – ти участник, където $K_{\Sigma} \leq 100$ точки

K_{T1} , K_{T2} и K_{T3} са коефициенти за тежест за съответния показател.

$$K_{T1} + K_{T2} + K_{T3} = 1$$

T_{1i} , T_{2i} и T_{3i} – са точките за съответния показател, получени от i –ти участник.

5.2. Всеки член на комисията нанася комплексната оценка $K_{\Sigma i}$, изчислена от него, в съответната графа на таблицата-лист за индивидуална оценка.

5.3. Председателят на комисията, на основание попълнените таблици-лист за индивидуална оценка на всеки член на комисията, попълва таблица-лист за окончателна оценка. В нея нанася изчислените от членовете на комисията индивидуални оценки $K_{\Sigma i}$ и изчислява общата средноаритметичната оценка E_n /равна на сумата от общите оценки $K_{\Sigma i}$ на всеки от членовете на комисията, за всеки от участниците, разделена на броя на членовете на комисията/.

6. Крайно класиране на участниците

6.1. Крайното класиране на участниците се извършва по величината на средноаритметичната оценка E_n , събрана от всеки от допуснатите до класиране участници.

6.2. На първо място се класира участникът с най-висока оценка (най-голям брой точки = E_n).

6.3. В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, за икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена. При условие, че и цените са еднакви се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест и се избира офертата с по-благоприятна стойност по този показател. При невъзможност да се определи и по този ред, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител между класираните на първо място оферти.

6.4. Комисията изготвя протокол от своята работа до Възложителя, в който му предлага класиране на участниците. Неразделна част от протокола са таблиците-листи за индивидуална и окончателна оценка.

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК и ИН по ЗДДС/

До

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

гр. Козлодуй

О Ф Е Р Т А

за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

УВАЖАЕМИ ГОСПОДА,

След запознаване с всички документи и образци за участие, предлагаме да изпълним настоящата обществена поръчка в съответствие с изискванията на техническото задание за сумата посочена в ценовото предложение, което е неразделна част от офертата.

Нашата оферта съдържа:

I. Документи и информация

I.1. Декларация за липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП.

I.2. Декларация за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3-5 от ЗОП.

I.3. Декларация за съответствие с условията за участие на Възложителя, относно:

I.3.1. вписването на участника в ЦПРС;

I.3.2. строителството, изпълнено през последните 5 години от датата на подаване на офертата, идентично или сходно (под сходно да се разбира изпълнение на инсталации с напрежение ≥ 6 kV и вътрешни ел. инсталации 0.4 kV) с предмета на поръчката;

I.3.3. професионалната компетентност на персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, както следва:

- персонал, притежаващ 4 (5) квалификационна група съгласно “Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”;

- персонал, притежаващ 5 квалификационна група съгласно “Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”.

I.3.4. извършване на дейностите по необходимите ПНР от акредитиран орган за контрол от вида С(А), съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалент, с обхват на акредитация, покриващ предмета на техническото задание по части: “Електрическа”, “Външно електрозахранване СН” и “Външно електрозахранване – БКТП”.

I.4. Декларация по чл.66, ал.1 от ЗОП за подизпълнителите и дела от поръчката, който ще им

възложат, ако възнамеряват да използват такива, както и доказателство за поетите от подизпълнителите задължения.

I.5. Информационен лист.

II. Техническо предложение

II.1. Работна програма за изпълнение на дейностите, предмет на поръчката.

II.2. График за изпълнение на дейностите.

II.3. Гаранционен срок.

II.4. Декларация за обстоятелствата по чл. 39, ал.3, т.1, б. в), г) и д) от ППЗОП

III. Ценово предложение

III.1. Количествено-стойностни сметки.

III.2. Рекапитулация.

III.3. Анализи на единични цени.

III.4. Основни показатели за ценообразуване.

III.5. Вида работа, стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители или е обединение.

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл.97, ал.5 от ППЗОП

(за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП)

от Участник в обществена поръчка с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Не съм осъден с влязла в сила присъда за престъпление по чл. 108а, чл. 159а – 159г, чл. 172, чл. 192а, чл. 194 – 217, чл. 219 – 252, чл. 253 – 260, чл. 301 – 307, чл. 321, 321а и чл. 352 – 353е от Наказателния кодекс.

2. Не съм осъден с влязла в сила присъда за престъпление, аналогично на тези по т. 1, в друга държава членка или трета страна.

3. С влязла в сила присъда имам постановено осъждане за престъпление съгласно т.1 или т.2 от настоящата декларация, но съм реабилитиран.

(невярното се зачертава)

4. Не е налице конфликт на интереси, който не може да бъде отстранен.

Известно ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от лицата, които представляват участника

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл.97, ал.5 от ПЗОП

(за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3-5 от ЗОП)

от Участник в обществена поръчка с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМСЗ) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Участникът, който представлявам:

Задължения за данъци и задължителни осигурителни вноски по смисъла на чл.162, ал.2, т.1 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс и лихвите по тях, към държавата и към общината по седалището на възложителя и на участника, или аналогични задължения, установени с акт на компетентен орган, съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен	а/ Няма. б/ Допуснато е разсрочване, отсрочване или обезпечение. в/ Има, установени с акт, който не е влязъл в сила. г/ Размерът на неплатените дължими данъци или осигурителни вноски е не повече от 1 на сто от сумата на годишния общ оборот за последната приключена финансова година. <i>/ненужното се зачертава/</i>
Неравнопоставеност по смисъла на чл.44, ал.5 от ЗОП	а/ Представяваният от мен участник не е предоставял пазарни консултации и/или не е участвал в подготовката на обществената поръчка. б/ Предоставянето на пазарни консултации и/или участието в подготовката на обществената поръчка на представявания от мен участник не води до неравнопоставеност по чл.44, ал.5 от ЗОП. <i>/ненужното се зачертава/</i>

2. Участникът, който представлявам не е представил документ с невярно съдържание, свързан с удостоверяване на условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за финансови и икономически условия, технически способности и квалификация, когато е приложимо).

3. Участникът, който представлявам е предоставил изискващата се информация, свързана с удостоверяване условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за финансови и икономически условия, технически способности и квалификация, когато е приложимо)

Известна ми е, че при деклариране на неверни данни нося наказателна отговорност по чл.313 от НК.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват Участника.

ДЕКЛАРАЦИЯ

за съответствие с условията за участие
от Участник в обществена поръчка с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Участникът, който представлявам е вписан в ЦПРС за строежи група категория.
2. Участникът, който представлявам е изпълнил следното идентично или сходно с предмета на поръчката строителство, най-много през последните 5 години от датата на подаване на офертата, за което разполага с удостоверения за добро изпълнение:

№	Описание	Суми	Дати	Получатели	Доказателство

3. Персоналът, изброен в списъка по долу, е квалифициран за изпълнение на възлаганите дейности и притежава съответната квалификационна група, съгласно посочените правилници за безопасност при работа:

№	Служител/ Техническо лице (трите имена)	Образование (степен, специалност, година на дипломиране, № на диплома, учебно заведение)	Професионална квалификация съгласно т.2 от Техническите и професионални способности, посочени в Обявата (направление, година на придобиване, № на издадения документ, издател)	Професионален опит в областта на (месторабота, период, длъжност, основни функции)	Кв. група по ПБР-НУ	Кв. група по ПБЗР- ЕУ

4. Дейностите по необходимите ПНР ще се извършват от орган за контрол от вида С/А, съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалент, с обхват на акредитация, покриващ предмета на техническото задание по части: “Електрическа”, “Външно електрозахранване СН” и “Външно електрозахранване – БКТП”, за което се притежава сертификат № издаден от

.....
/информация относно публичните регистри, в които се съдържат горепосочените обстоятелства/

или

.....
/компетентния орган, който съгласно законодателството на държавата, в която участникът е установен, е длъжен да предоставя информация за тези обстоятелства служебно на възложителя/

Декларирам, че посочената информация е вярна и съм наясно с последствията при представяне на неверни данни.

Декларирам, че при поискване от страна на Възложителя, ще бъдат представени документи/сертификати и други форми на доказателства във връзка с декларираните обстоятелства.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват Участника.

ДЕКЛАРАЦИЯ

по чл.66, ал.1 от ЗОП

от участник в обществена поръчка с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър при _____ съд по ф.д. № _____ / _____ г.
ЕИК _____ и ИН по ЗДДС _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

Няма да предложа на подизпълнители видове работи от предмета на обществената поръчка/Ще предложа на подизпълнител/и следните видове работи*:

I. Видове работи от предмета на поръчката:.....
.....
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка (.....%) на следния подизпълнител:
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията на му)

II. Видове работи от предмета на поръчката:.....
.....
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка (.....%) на следния подизпълнител:
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията на му)

III. Видове работи от предмета на поръчката:.....
.....
със съответстващия им дял в % от стойността на обществената поръчка (.....%) на следния подизпълнител:
(наименование на подизпълнителя съгласно регистрацията на му)

..... Г

Декларатор:

*Невярното се зачертава.

Забележка: Декларацията се подава от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват Участника.

ИНФОРМАЦИОНЕН ЛИСТ ЗА УЧАСТНИКА

Наименование на Участника:	Посочете точното наименование на дружеството, според съдебната регистрация
Седалище по регистрация:	Посочете държавата и адрес на седалището на кандидата
Точен адрес за кореспонденция	Посочете улица, град, пощенски код, държава
Лице за контакти	Посочете име, фамилия и длъжност
Телефонен номер	Посочете код на населеното място и телефонен номер
Факс номер	Посочете код на населеното място и номер на факс
Електронен адрес	
Интернет адрес	
Правен статус	Посочете търговското дружество или обединения или друга правна форма, дата на учредяване или номера и датата на вписване и къде
ИН по ЗДДС № и държава на данъчна регистрация съгласно данъчната декларация	Посочете номер по ЗДДС и наименованието на държавата, например: България.....
ИН/ЕИК	
Банкови реквизити	Банка: IBAN: BIC:
Предмет на поръчката	“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”
Номер на поръчката	Посочете номер на поръчката от Портала за обществени поръчки
Дата на изготвяне на офертата	Посочете дата: дата, месец, година; Напр. 17 септември 2018 г.

До: (Наименование на Възложителя)

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ДЕКЛАРАЦИЯ

за гаранционен срок

от участник в обществена поръчка с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМСЗ) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Гаранционните срокове на изпълнените видове работи са, както следва
 - 1.1. за всички видове новоизпълнени конструкции на сгради и съоръжения, включително и за земната основа под тях – години;
 - 1.2. за хидроизолационни, топлоизолационни, звукоизолационни и антикорозионни работи на сгради и съоръжения в неагресивна среда - години;
 - 1.3. за всички видове строителни, монтажни и довършителни работи (подови и стенни покрития, тенекеджийски, железарски, дърводелски и др.), както и за вътрешни инсталации на сгради - години;
 - 1.4. за завършен монтаж на машини, съоръжения, инсталации на промишлени обекти, контролно-измервателни системи и автоматика - години.
2. Гаранционен срок на оборудване БКТП:
 - 2.1. Гаранционен срок за БКТП – строителна конструкция – години;
 - 2.2. Гаранционен срок за БКТП – електрооборудване - години;

Изисквания:

- При изпълнение на строително-монтажни работи минималните гаранционни срокове за изпълнението им да не са по-малки от изискванията на Наредба № 2 от 31.07.2003г. за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи, съоръжения и строителни обекти, съгласно член 20.
- Минималният гаранционният срок за БКТП – електрооборудване да не е по-малък от 2 години.
- Предложените години по т. 1.4. ще се вземат за оценка по показателя „Гаранционен срок на СМР по част Електрическа” от Методиката.

_____г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват Участника, съгласно чл.40 от ППЗОП.

ДЕКЛАРАЦИЯ

За обстоятелствата по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. в), г) и д) от ПЗООП

от участник в обществена поръчка с предмет:

**“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция
№3 (АМСЗ) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй”
ЕАД”**

Долуподписаният /-ната/ _____
с ЕГН _____, притежаващ лична карта № _____, издадена на _____
от МВР, гр. _____, адрес: _____,
представляващ _____ в качеството си на _____
_____ със седалище _____ и адрес
на управление: _____, тел./факс: _____,
вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК № _____,
ИН по ЗДДС № _____

ДЕКЛАРИРАМ, ЧЕ:

1. Запознат съм с всички условия на настоящата обществена поръчка и приемам условията в специфичните и общите условия на проекта на договор, приложен към публикуваната обява.
2. Срокът на валидност на офертата за участие в обществената поръчка е ____ . ____ година.
3. При изготвяне на офертата са спазени задълженията, свързани с данъци и осигуровки, опазване на околната среда, закрила на заетостта и условията на труд.

_____ г.

Декларатор: _____

Забележка: Декларацията се подава от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват Участника.

Обект: " Изграждане на нова метеорологична
 площадка за Автоматична метеорологична станция №3
 (АМС-3) от Системата за метеорологичен мониторинг
 (СММ) на АЕЦ "Козлодуй" ЕАД т. ИП 2.810.1

Част: Архитектурна

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове СМР	Ед. м	Кол	Ед. цена	Стойност
1	Доставка и монтаж на контейнер 6x2,4м, Н=2.5 м – с две отделни помещения с общо предверие , климатизиран и с положени ЕЛ и осветителна инсталации, контактна мрежа и ел. табло с предвидена мощност 4500 W, 230 V, 50/60 Hz	бр.	1		
2	Демонтаж,транспортиране на 10 км и последващ монтаж на метеорологична мачта с дълж. 10,7 м	бр.	1		
	ВЪНШНА ОГРАДА				
3	Монтаж на ограда от метални пана и колони	м	103		
4	Доставка на оградно пано 180/205 съставено от рамка от стоманен профил 50x50x5 и стом. мрежа с отвори 60/60,ф3,	бр.	49		
5	Също, но с размери 160/205	бр.	1		
6	Също, но с размери 135/205	бр.	1		
8	Доставка на вътрешен ограден стълб от профил 100x100x6 с дълж. 205 см и кълон от ъглов профил 50x50x5 с обща дълж.132см	бр.	48		
9	Също за ъглов, но с дължина на профила за кълона –264 см	бр.	4		
10	Доставка на оградна врата 140/200 см, еднокрила, еднотипна на оградните пана с ламаринена кутия за монтаж на брава и отваряне навън	бр.	1		
11	Доставка и монтаж на горещо поцинкована бодлива тел, с шипове или лента,защитно покритие според EN - 10245	м	315		
				Общо:	
				Непредвидени 10%	
				Стойност:	

Обект: " Изграждане на нова метеорологична
 площадка за Автоматична метеорологична станция №3
 (АМС-3) от Системата за метеорологичен мониторинг
 (СММ) на АЕЦ "Козлодуй" ЕАД т. ИП 2.810.1

Част: Строително - конструктивна

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове СМР	Ед. м	Кол	Ед. цена	Стойност
1	Тънък изкоп в земни почви, дебелина на слоя 15 см.	м3	20		
2	Изкоп ями за еденични фундаменти	м3	55		
3	Траншеен изкоп с ширина 0,3 м и дълбочина 0,9 м	м3	66		
4	Също , но ръчно	м3	14		
5	Направа на обратен неасип от пясък под и над кабели с дебелина 25 см	м3	12		
6	Направа на обратен насип от земни почви с деб. на пласта 25 см	м3	62		
7	Уплътняване на земни почви ръчно с трамбовка на пластове по 10 см	м3	62		
8	Превоз излишни земни маси на депо на 10 км	м3	62		
9	Направа на кофраж за еденични фундаменти	м2	45		
10	Направа на кофраж за кабелни шахти	м2	74		
11	Изработка и монтаж армировка за фундаменти и шахти обикновена и средна сложност ф6-12	кг	1990		
12	Доставка и полагане на подложен бетон клас С16/20	м3	7		
13	Доставка и полагане на бетон клас С 20/25 за основи, фундаменти и настилки	м3	43		
14	Доставка и полагане на филцов бетон клас С20/25 за шахти и капаци	м3	3		
15	Изработка и монтаж на закладни части за фундаменти	кг	905		
16	Дробеструене по метални конструкции за закладни части	м2	38		
17	Двукратно грундиране по метални конструкции с алкиден грунд	м2	38		
18	Двукратно грундиране на метални конструкции с алкиден емайлак	м2	38		
19	Горещо поцинковане на закладни части тип FM	кг	32		

20	Ръчно товарене и разтоварване на метални конструкции	кг	905		
				Общо:	
				Непредвидени 10%	
				Стойност:	

Обект: " Изграждане на нова метеорологична
 площадка за Автоматична метеорологична станция
 №3(АМС-3) от Системата за метеорологичен
 мониторинг (СММ) на АЕЦ "Козлодуй" ЕАД т. ИП
 2.810.1

Част: Геодезия

КОЛИЧЕСТВЕНО - СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Видове СМР	Ед. м	Кол	Ед. цена	Стойност
	ДОВЕЖДАЩ ПЪТ И ВЪНШНА БАНКЕТНА НАСТИЛКА				
1	Отнемане на повърхностен почвен слой с деб. 20 см	м3	70		
2	Превоз земни почви на депо на 10 км	м3	70		
3	Доставка и полагане на пясък, уплътнен и с дебелина 10 см	м3	33		
4	Доставка и полагане на полиетиленово фолио под бетонова настилка	м2	330		
5	Доставка и полагане на бетон клас В20 за настилка с дебелина 15см	м2	330		
6	Доставка и полагане на армировка Ф12 СтаIII за настилка	кг	2980		
7	Доставка и полагане на филц / трошен камък/ за банкет	м3	22		
	МЕТЕОРОЛОГИЧНА СТАНЦИЯ - НАСТИЛКИ				
1	Отнемане на повърхностен почвен слой с деб. 20 см	м3	40		
2	Превоз земни почви на депо на 10 км	м3	40		
3	Доставка и полагане на бетон клас В20 за настилка с дебелина 15см	м2	35		
4	Доставка и разриване хумус d= 5 см	м3	30		
5	Засяване на тревна смеска	дка	0,6		
				Общо:	
				Непредвидени 10%	
				Стойност:	

Обект: "Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична т.2.810.1 от ИП

Част: Външно електрозахранване СН - БКТП

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование на видовете СМР	м-ка	к-во	ед.цена	общо
I	ДОСТАВКИ				
1	<p>Доставка на БКТП за трансформатор до 100 kVA, оборудвано с :</p> <ul style="list-style-type: none"> - един брой КРУ „вход-изход” <p>Модулно комплектно-разпределително устройство с въздушна изолация</p> <ul style="list-style-type: none"> • Работна температура: -5°C до +40°C • Влажност: □ 90% (до 95% за 24 часа) • Монтаж: На закрито • Ном. напрежение: 24 kV • Изолационно ниво o 50 Hz/ 1 min: o Към земя: 50 kV rms o м/у отворени контакти: 60 kV rms o 1,2/ 50 μs o Изолация: 125 kV пик o м/у отворени контакти: 145 kV пик • Изключвателен ток при кабели без товар (A):25 • Максимален кратковременен ток (kA/1s):16:630 A <p>Механична устойчивост по IEC 62271: 1000 операции</p> <ul style="list-style-type: none"> • Електрическа устойчивост по IEC 62271: 100 изключвания при In, cos φ 0.7 • Оборудване: Товаров прекъсвач, заземителен нож, капацитивен индикатор на напрежение <p>Ръчно управление/заредане на пружината</p> <p>Механична блокировка между товаровия прекъсвач и земния нож</p> <ul style="list-style-type: none"> • Номинален ток: 630 A • Изключвателен ток при кабели без товар: 25 A • Максимален кратковременен ток :16 kA/ 1s <ul style="list-style-type: none"> • Механична устойчивост по IEC 62271: 1000 операции • Електрическа устойчивост по IEC 62271: 100 изключвания при In, cos φ 0.7 - Килия "вход" • Оборудване: ТИТ 5/5/5 с клас на точност 0,5S, НИТ 20000/√3:100/√3:100/3 с клас на точност 0,5S или подобър 	бр.	1		

№	Наименование на видовете СМР	м-ка	к-во	ед.цена	общо
	<ul style="list-style-type: none"> • Номинален ток: 630 А • Максимален кратковременен ток :16 kA/ 1s - Табло "НН" • автоматичен прекъсвач Compact NSX100+TM50A 3P-1бр. • автоматичен прекъсвач C60N 1P, 16A-2бр. •автоматичен прекъсвач C60N 3P, 80A-1бр. •автоматичен прекъсвач C60N 3P, 63A-2бр. •автоматичен прекъсвач C120A, 3P, 125A-1бр. •триполосна аресторна защита •на фасадата 1бр. контакт монофазен, 2бр. енергоспестяващо осв. тяло, 2 бр. ключ за осветление 				
2	<p>Доставка на силов трансформатор-маслен 25 kVA</p> <ul style="list-style-type: none"> • Тип: Маслен, с разширител • Мощност: 25 kVA • Номинално напрежение: <ul style="list-style-type: none"> o ВН: 20 kV o НН: 0.4 kV o Регулиране $\pm 2 \times 2.5\%$ откъм страна ВН при напълно изключен трансформатор • Извод на неутралата НН – на отделен извод, оразмерен за пълния номинален ток. • Напрежение на късо съединение: 4% • Загуби: съгласно БДС EN 50464-1 • Индикатор за ниво на маслото в разширителя 	бр.	1		
			общо за т.І		
II	СМР				
3	Изработка и монтаж на армировка със средна сложност с диаметър от 6 до 12 mm	кг	100		
4	Полагане на подложен бетон клас C16/20 по БДС EN 206	м ³	5		
	<p>Направа на тройна кабелна шахта с р-ри 180/90/100 см състояща се от:</p> <ul style="list-style-type: none"> - циментов р-р за замонолитване - 0.016м³ - рамка метална (профил 90/90/8, L=4.4м) с външни р-ри 184/94 см - 3бр.капади с външни р-ри 60/90 см - 12 бр. анкерни пластини (оловна пломба 20/3; L=12 см) - зидария тухли 25/12/6.5см-315бр. 				
5	- бетонов фундамент-бетон C16/20-м ³ 0.3	бр.	2		
6	Ръчно засипване на изкоп и подравняване на терен	м ³	2		
7	Монтаж на БКТП	бр.	1		

№	Наименование на видовете СМР	м-ка	к-во	ед.цена	общо
8	Монтаж на силов трансформатор	бр.	1		
9	Заземяване на звездният център на трансформатора	бр.	1		
10	Извозване на земни маси до 15 км	м ³	3		
	ПНР				
11	Наладка на силов трансформатор до 1600 кVA	бр.	1		
12	Определяне поредността на фазите	бр.	2		
13	Изпитване на тр. масло	бр.	1		
14	Наладка на измервателни трансформатори	бр.	6		
15	Наладка на товаров прекъсвач до 35 кV	бр.	1		
16	Изпитване на захранваща линия с автомат 0.4кV		5		
				общо за т.П	
				10% непр. за т.П	
				всичко за т.П	
				общо за т.І т.П	

Обект: "Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД"

т.2.810.1 от ИП

Част: Външно електрозахранване СН

КОЛИЧЕСТВЕНО СТОЙНОСТНА СМЕТКА

№	Наименование на видовете СМР	м-ка	к-во	ед.ц-на	общо
1	Трасиране на кабелна линия	м	120		
2	Напаравана изкоп 0.8/0.4 м със зариване и трамбоване	м	80		
3	Напаравана изкоп 1.1/0.4 м със зариване и трамбоване	м	30		
4	Направа на тройна кабелна шахта с р-ри 180/90/100 см състояща се от: - циментов р-р за замонолитване-м ³ 0.016 - рамка метална (профил 90/90/8, L=4.4м) с външни р-ри 184/94 см - 3бр.капаци с външни р-ри 60/90 см - 12 бр. анкерни пластини (оловна пломба 20/3; L=12 см) - зидария тухли 25/12/6.5см-315бр. - бетонов фундамент-бетон С16/20-м ³ 0.3	бр.	3		
5	Доставка и полагане на сигнална лента	м	120		
6	Направа на пясъчна подложка	м ³	9		
7	Доставка и полагане в бетонов кожух на в бетонов кожух на PVC тръба Ф 140x4.1	м	50		
8	Направа на бетонов кожух (р-ри 04/04) от бетон С20/25 и арматура Ф8	м	60		
9	Доставка и полагане в изкоп на кабел 20 кV САХЕКГ 1x95мм ²	м	195		
10	Доставка и полагане тръба на кабел 20 кV САХЕКГ 1x95мм ²	м	150		
11	Доставка и монтаж на кабелна глава 20 кV комплект	бр.	1		
12	Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки	бр.	10		
13	Подготовка за включване на КЛ СрН	бр.	2		
14	Подсъединяване на кабел до 95мм ² СрН към съоръжение	бр.	6		
15	Доставка и полагане в бетонов кожух на в бетонов кожух на PVC тръба Ф 110x3.2	м	20		
16	Доставка и полагане в тръба на кабел НН САВТ 4x25мм ²	м	20		

№	Наименование на видовете СМР	м-ка	к-во	ед.ц-на	общо
17	Подсъединяване на кабел до 35мм към съоръжение	бр.	8		
18	Доставка и монтаж на стълб ТМ 20 951	бр.	1		
19	Направа на заземление с два бр. заземителни кола 63/63/6 и L 1500мм	бр.	3		
20	Доставка и монтаж върху метална конструкция на стоманена поцинкована шина 40/4	м	8		
21	Доставка и полагане в изкоп на стоманена поцинкована шина 40/4	м	10		
22	Доставка и монтаж на ръчно лостово задвижване (РЛС)	бр.	2		
23	Доставка и монтаж върху метална конструкция на стоманена тръба Ф150х4.85	м	4		
24	Доставка и монтаж на кабелна глава за открит монтаж 20кV комплект	к-кт	1		
25	Доставка и монтаж върху стоманена конструкция на стоманен П-образен профил 50/32/4.4	м	2.		
26	Доставка и монтаж върху стоманена конструкция на стоманен П-образен профил 80/40/4.5	м	2		
27	Доставка и монтаж на РОМзК 20/400	бр.	1		
28	Доставка и монтаж на вентилен отвод 24кV/5кА	бр.	3		
29	Доставка и монтаж на проводник АС-50	м	45		
30	Доставка и монтаж на сигнализатори за земно късо съединение	бр.	3		
31	Доставка и монтаж на подпорни изолятори за СрН	бр.	3		
32	Доставка и монтаж на опъвателни вериги	бр.	3		
	ПНР				
33	Измерване съпротивлението на контура на защитно заземление (до 30 точки)	бр.	3		
34	Определяне поредността на фазите	бр.	2		
35	Изпитване на апарати и кабели с номинално напрежение 1кV	бр.	1		
36	Изпитване на апарати и кабели с номинално напрежение 35кV	бр.	3		
		общо:			
		10% непредвидени			
		общо за обекта			

Обект: "Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС-3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД"

т.2.810.1 от ИП

Част: Ел.

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

Част Електрическа					
№	Наименование на видовете работи	м-ка	к-во	ед. цена	общо
1	<p>Доставка и монтаж на стена на табло метално, с р-ри 700/500/200 IP65, цвят RAL 7035, стандартна плоча за кабелни шуцери 445x130, стоманена, съдържащо:</p> <ul style="list-style-type: none"> - товаров прекъсвач, iSW, 3P, 40A - бр.1 - автоматичен прекъсвач, NG125N, 3P, 80A, крива C - бр.1 - автоматичен прекъсвач, iC60N+модул VIGI iC60, 4P, крива C + Vigi (30mA), 25A - бр.1 - автоматичен прекъсвач 2P, iC60N+модул VIGI iC60, крива C + Vigi (30mA), 10A - бр.1 - автоматичен прекъсвач, iC60N 1P, крива C, 32A - 1бр. - автоматичен прекъсвач, iC60N, 1P, крива C, 16A - 1бр. - автоматичен прекъсвач 1P, iC60N+SD контакт, крива C, 10A - 3бр. - автоматичен прекъсвач 1P, iC60N+SD контакт, крива C, 6A - 2бр. - контактор iCT, 1P, 16A, 220VAC, 1NO - 1бр. - фоточувствителен превключвател iC2000, 220VAC, 50/60Hz, 2-2000 lux, времезакъснение >60s, комплект с фотоелемент за стенен монтаж IP54 - 1бр. - сигнална лампа XB4BVM3+ZBY6102, зелен LED, Ф22, IP66, 230V, - 1бр. - катоден отводител PRD1 25r, тип 1+2, 3P, Iimp 25kAq Up 1,5 kV, Un 230/400V, Umax 350V - 1бр. - превключвател XB4BD33, двупозиционен с нулево положение, 2+0, Ф22, IP65, 230V, 1НД+1НЗ - 1бр. шуцери за кабел Ф22 - 1бр шуцери за кабел Ф16.1 - 1бр шуцери за кабел Ф12.9 - 8бр. 	бр.	1		
2	Направа и монтаж на дребна желязна конструкция	кг	280		
3	Минимизиране и двукратно боядисване на дребна желязна конструкция	м ²	11,2		

№	Наименование на видовете работи	м-ка	к-во	ед. цена	общо
4	Демонтаж и транспорт до 15 км на метрологична мачта (стоманен стълб Ф108) с височина 10.7м	бр.	1		
5	Демонтаж на табло на метростанция (до 1м ²)	бр.	1		
6	Демонтаж на датцици за метрологичен контрол	бр.	3		
7	Монтаж на метрологична мачта (стоманен стълб Ф108) с височина 10.7м	бр.	1		
8	Монтаж върху метална конструкция на табло на метростанция (до 1м ²)	бр.	1		
9	Монтаж върху метрологична мачта на датцици за метрологичен контрол	бр.	3		
10	Монтаж на фотоелемент на стена	бр.	1		
11	Доставка и монтаж върху метална конструкция на LED прожектор	бр.	3		
12	Направа на изкоп 0.8/0.4 в почва трета категория с обратно засипване и трамбоване	м	160		
13	Доставка и полагане на жълта сигнална лента	м	160		
14	Доставка и монтаж на PVC канал 60/40	м	30		
15	Доставка и монтаж на кабелна скара 100/6, плътна, от горещо-поцинкована ламарина, в комплект с плътен капак	м	17		
16	Доставка и полагане по метална конструкция на гофрирана тръба Ф 23	м	30		
17	Доставка и полагане в изкоп на гъвкава гофрирана HDPE тръба Ф75	м	42		
18	Доставка и полагане в изкоп на гъвкава гофрирана HDPE тръба Ф50	м	164		
19	Доставка и полагане в тръба на кабел NYU 3x1.5мм ²	м	30		
20	Доставка и полагане в PVC канал на кабел NYU 3x2.5мм ²	м	10		
21	Доставка и полагане в кабелна скара на кабел NYU 3x2.5мм ²	м	24		
22	Доставка и полагане в кабелна скара на кабел NYU 3x6мм ²	м	35		
23	Доставка и изтегляне в тръба на кабел CQR,CAB/6/WH	м	214		
24	Доставка и изтегляне в PVC канал на кабел CQR,CAB/6/WH	м	28		
25	Доставка и изтегляне по кабелна скара на кабел CQR,CAB/6/WH	м	16		
26	Направа суха разделка на кабел до 4бр. жила	бр.	28		
27	Прозвъняване и подсъединяване на кабели до 2.5мм ²	бр.	136		
28	Прозвъняване и подсъединяване на кабели до 6мм ²	бр.	18		

№	Наименование на видовете работи	м-ка	к-во	ед. цена	общо
29	Доставка, монтаж и надписване на кабелни марки	бр.	40		
30	Направа на проходка Φ 100 в стена на фургон	бр.	1		
31	Запушване на проходка със сертифициран пожароустойчив силикон	бр.	1		
32	Надписване на бананки	бр.	176		
33	Доставка и монтаж на микровълнова бариера за външен монтаж (комплект трансмитер-ресивър), обхват до 180м, настройваема дистанция на работа (програмируемо 15-100м и 100-180м), ширина на лъча до 6м регулируем, 4 канала модулация, захранване 10,5 до 14V DC-14до 18V AC, автоматично усилване на сигнала, тампер ключ против външна намеса, вътрешна LED индикация, р-ри 250/250/130, работа на принципа трансмитер-ресивър, комплект със стойки и скоби за външен монтаж	бр.	4		
34	Доставка и монтаж на стена на алармена централа СА60Plus в комплект с клавиатура, вградена батерия 12V/7Ah, бвхода за свързване на детектори, 6 до 12 зони със свободно програмируеми параметри, 3 слаботокови и 1 силнотоков програмируеми изхода тип ОС, памет 256 събития, LAN модул DJAX	бр.	1		
35	Доставка и монтаж на МУК за врата	бр.	2		
36	Доставка и монтаж на МУК за счупен прозорец	бр.	2		
37	Доставка и полагане в изкоп на стоманена горещо поцинкована шина 40x4	м	270		
38	Доставка и полагане по метална конструкция на стоманена горещо поцинкована шина 40x4	м	40		
39	Направа на заземление с 3 бр. поцинковани кола 63/63/6, L=1.5м	бр.	11		
40	Доставка и монтаж на неизолиран проводник AlMgSi0.5, Φ 8, в комплект с пластмасови дистанционери	м	25		
41	Доставка (в комплект с противовлажна PVC кутия) и монтаж на контролна клемна мерене R заз.	бр.	11		
42	Доставка и монтаж на мълниеприеман прът Φ 16/ Φ 10, L=1000мм, AlMgSi0.5	бр.	1		
43	Доставка и монтаж на съединителна клемна шина 4x40-шина 4x40, поцинкована	бр.	30		
44	Доставка и монтаж на съединителна клемна шина прът Φ 20, поцинкована	бр.	15		
	ПНР				
45	Измерване съпротивлението на контура на защитно заземление (до 30 точки)	бр.	11		

№	Наименование на видовете работи	м-ка	к-во	ед. цена	общо
46	Изпитване на захранваща линия с автомат	бр.	2		
47	Проверка сфазирането на силови кабели	бр.	1		
48	Изпитване на импеданса на контура "фаза-защитен проводник"	бр.	15		
49	Изпитване изолация на кабели	бр.	15		
50	Програмиране и първоначални настройки на алармена централа	бр.	1		
51	ПНР на алармена централа	бр.	1		
52	ПНР на инфрачервени бариери	бр.	4		
53	ПНР на МУК за врата	бр.	2		
54	ПНР на МУК за счупен прозорец	бр.	2		
		общо:			
		10% непредвидени			
		общо за обекта			

Обект: "Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична т.2.810.1 от ИП

Доставка на лични предпазни средства

КОЛИЧЕСТВЕНА СТОЙНОСТНА СМЕТКА

1	Комплект диелектрични ръкавици - със сертификат и протокол от изпитване	к-кт	1		
2	Гумена пътека 20 kV - със сертификат и протокол от изпитване	бр.	1		
3	Указател за напрежение до 1000 V - със сертификат и протокол от изпитване	бр.	1		
4	Указател за напрежение до 20 kV - със сертификат и протокол от изпитване	бр.	1		
5	Изоляционна щанга - със сертификат и протокол от изпитване	бр.	1		
6	Огнеупорен фенер	бр.	1		
7	Инвентарен шкаф с р-ри 1800/600/600	бр.	1		
8	Аптечка	бр.	1		
9	Пожарогасител CO2	бр.	1		
10	Прахов пожарогасител 12 kg	бр.	1		
				общо:	

РЕКАПИТУЛАЦИЯ

на предлаганата цена за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

№	КСС част	Стойност в лв. без ДДС
1	2	3
I	Доставка	
I.1.	Част: Външно електрозахранване СН-БКТП	
I.2.	Част: Лични предпазни средства	
	Стойност по т. I	
II	СМР	
II.1.	Част: Архитектурна	
II.2.	Част: СК	
II.3.	Част: Геодезия	
II.4.	Част: Електрическа - Външно електрозахранване СН-БКТП	
II.5.	Част: Електрическа - Външно електрозахранване СН	
II.6.	Част: Електрическа	
	Обща стойност на т. II	
III.	10% върху стойността на т. II за непредвидени разходи	
	Обща стойност (т. II + т. III)	
ОБЩО ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА		т. I + т. II + т. III

Словом:.....

..... лв. без ДДС

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

ОСНОВНИ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА ЦЕНООБРАЗУВАНЕ

за участие в обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет:

“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМСЗ) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”

Наименование	Стойност
1	2
Часова ставка както следва – лева	
Част: Ч.С.=..... ¹ бр x ² /166 ³ЛВ.
Част: Ч.С.=..... бр x/166ЛВ.
Част: Ч.С.=..... бр x/166ЛВ.
Допълнителни разходи върху труда – в % от стойността на труда%
Допълнителни разходи върху механизацията в % от стойността на механизацията:%
Цени на машиносмените по видове механизация: Вид механизация единична цена на машиносмянаЛВ.
Доставно складови разходи – в % от стойността на материалите%
Печалба - % върху стойността на СМР%
Разходните норми за труд, материали и механизация: УСН, ТНС, ЕТНС, СЕК	
Коефициенти за утежнени условия (ако има такива) За К1= За К2=	

ПОДПИС и ПЕЧАТ:

_____ (име и фамилия)

_____ (дата)

_____ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

_____ (наименование на участника)

¹ Попълва се брой мин. Работни заплати² Попълва се размера на минималната работна заплата за страната³ Попълват се средно-месечните часове за всяка текуща година (за 2018 г. са 166)

УКАЗАНИЯ

за подготовка на оферта за възлагане на обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява

1. Общи условия

- 1.1. Редът и условията, при които ще се определи изпълнител на обществената поръчка са съгласно Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.
- 1.2. Участник в обществената поръчка чрез събиране на оферти с обява може да бъде всяко българско или чуждестранно физическо или юридическо лице или техни обединения, както и всяко друго образувание, което има право да изпълнява услуги съгласно законодателството на държавата, в която то е установено.
- 1.3. Офертата съдържа информация относно условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за финансови и икономически условия, технически способности и квалификация, когато е приложимо), техническо и ценово предложение.
- 1.4. До изтичането на срока за подаване на офертите всеки участник може да промени, да допълни или да оттегли офертата си.
- 1.5. Всеки участник има право да представи само една оферта.
- 1.6. Лице, което участва в обединение или е дало съгласие да бъде подизпълнител на друг участник, не може да подава самостоятелно оферта.
- 1.7. В обществената поръчка едно физическо или юридическо лице може да участва само в едно обединение.
- 1.8. Свързани лица не могат да бъдат самостоятелни участници в една и съща обществена поръчка.
- 1.9. Всички образци на документи са публикувани на профила на Купувача на Интернет адреса, посочен в обявата.
- 1.10. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертите са за сметка на участниците.
- 1.11. Участниците са длъжни да съблюдават сроковете и условията, посочени в обявата и документацията за участие.
- 1.12. При подготовката на офертите участниците са длъжни да спазват изискванията на възложителя.
- 1.13. Офертата на участника съдържа: "Документи и информация", "Техническо предложение" и "Ценово предложение".

2. Изисквания към офертата

Офертата се изготвя по образца, приложен към обявата и съдържа опис на представените документи.

2.1. Документи и информация относно условията, на които следва да отговарят участниците, (включително изискванията за технически способности и квалификация):

2.1.1. Декларация за липсата на обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП.

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се от лицата, които представляват участника и се представя в оригинал.

2.1.2. Декларация за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.3-5 от ЗОП.

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се от лицето, което може самостоятелно да представлява участника и се представя в оригинал.

2.1.3. Декларация по чл.66, ал.1 от ЗОП за подизпълнителите и дела от поръчката, който ще им възложат, ако възнамеряват да използват такива, както и **доказателство** за поетите от подизпълнителите задължения.

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.4. Декларация за съответствие с условията за участие на Възложителя, относно:

2.1.4.1. вписването на участника в ЦПРС;

2.1.4.2. строителството, изпълнено през последните 5 години от датата на подаване на офертата, идентично или сходно сходно (под сходно да се разбира изпълнение на инсталации с напрежение ≥ 6 kV и вътрешни ел. инсталации 0.4 kV) с предмета на поръчката;

2.1.4.3. професионалната компетентност на персонала, който ще изпълнява поръчката, и/или членовете на ръководния състав, които ще отговарят за изпълнението, както следва:

- персонал, притежаващ 4 (5) квалификационна група съгласно “Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”;

- персонал, притежаващ 5 квалификационна група съгласно “Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”.

2.1.4.4. извършване на дейностите по необходимите ПНР от акредитиран орган за контрол от вида С(А), съгласно БДС EN ISO/IEC 17020 или еквивалент, с обхват на акредитация, покриващ предмета на техническото задание по части: “Електрическа”, “Външно електрозахранване СН” и “Външно електрозахранване – БКТП”.

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се от едно от лицата, които могат да представляват участника самостоятелно и се представя в оригинал.

2.1.5. Информационен лист.

Информационния лист се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се задължително от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.1.6. При участие на обединения, които не са юридически лица:

2.1.6.1. Към офертата се представя копие от документ, от който да е видно правното основание за създаване на обединението, както и следната информация във връзка с обществената поръчка:

- правата и задълженията на участниците в обединението;
- разпределението на отговорностите между членовете на обединението;
- дейностите, които ще изпълнява всеки член на обединението.

Копието на документа се представя с гриф „Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис на лице с представителни функции.

2.1.6.2. Декларациите за обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и по чл.54, ал.1, т. 3-5 от ЗОП се представят от всеки член в обединението;

2.1.6.3. Съответствието с условията, на които следва да отговарят участниците, включващи правоспособност за упражняване на професионална дейност, изискванията за технически способности и квалификация се доказва от обединението участник, а не от всяко от лицата, включени в него, с изключение на съответна регистрация, представяне на сертификат или друго условие, необходимо за изпълнение на поръчката, съгласно изискванията на нормативен или административен акт и съобразно разпределението на участието на лицата при изпълнение на дейностите, предвидено в договора за създаване на обединението.

2.1.7. Участниците (включително когато са обединение от физически и/или юридически лица) могат за конкретната поръчка да се позоват на капацитета на трети лица, независимо от правната връзка между тях, по отношение на условията, свързани с технически способности и квалификация.

2.1.8. По отношение на условията, свързани с професионална компетентност, участниците могат да се позоват на капацитета на трети лица само ако лицата, с чиито образование, квалификация или опит се доказва изпълнение на изискванията на възложителя, ще участват в изпълнението на частта от поръчката, за която е необходим този капацитет.

2.1.9. Когато участник се позовава на капацитета на трети лица, той трябва да може да докаже, че ще разполага с техните ресурси, като представи документи за поетите от третите лица задължения.

2.1.10. Третите лица трябва да отговарят на съответните условия, за доказването на които участникът се позовава на техния капацитет и за тях да не са налице обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и по чл.54, ал.1, т.3 - 5 от ЗОП.

2.1.11. Подизпълнителите трябва да отговарят на съответните условия съобразно вида и дела от поръчката, които ще изпълняват, и за тях да не са налице обстоятелствата по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и по чл.54, ал.1, т.3 - 5 от ЗОП.

2.1.12. Когато участникът ще използва подизпълнител/и и/или се позовава на капацитета на трети лица, информационен лист и декларации по чл.96, ал.6 от ППЗОП за липсата на обстоятелства по чл.54, ал.1, т.1, 2 и 7 от ЗОП и по чл.54, ал.1, т.3 - 5 от ЗОП се представят за всеки от подизпълнителите и/или третите лица, а декларация за съответствие с условията за участие – в зависимост от вида и дела дейностите, които ще изпълняват.

2.2. Техническо предложение, съдържащо:

2.2.1. Работна програма за изпълнение на дейностите, предмет на поръчката, която да включва: пълно описание на организацията на дейностите (обем, последователност, обезпеченост и контрол, организация и подход на изпълнение); разпределението във времето на техническите и човешките ресурси (общ брой работници; бригади и брой членове в бригадата), съобразени с условията за изпълнение на дейностите от количествената сметка; отговорностите и правомощията на участника по време на изпълнението на дейностите; начини и методи на контрол на целия процес.

Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2.2. График за изпълнение на дейностите.

Изготвят се в календарни дни (без указване на конкретни дати) и отразява технологичната последователност за изпълнение на отделните дейности. В графика на отделен ред да бъде посочен **общия срок за изпълнение** на всички дейности, в календарни дни.

Документът се подписва от лице с представителни функции и се представя в оригинал.

2.2.3. Гаранционен срок

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват участника и се представя в оригинал.

2.2.4. Декларация по чл.39, ал.3, т.1, б. “в”, “г” и “д” от ППЗОП.

Декларацията се изготвя по приложения образец към настоящата обява, подписва се от едно от лицата, които могат самостоятелно да представляват участника и се представя в оригинал.

2.3. Ценово предложение, съдържащо:

2.3.1. Количествено-стойностни сметки

Участниците попълват на всеки ред на количествено-стойностната сметка на възложителя единична и обща цена за всяка позиция от тях (без ДДС). Позиции, за които няма попълнени цени, при тяхното изпълнение няма да бъдат заплащани от възложителя и ще бъде считано, че са покрити от другите цени, посочени в КСС. При изчисляването на крайната цена, всеки участник следва да е начислил 10 % непредвидени разходи към стойността на СМР. Посочването на друг процент непредвидени разходи ще бъде основание за отстраняване на съответната оферта.

Документът се изготвя по приложения образец, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал със свеж печат.

2.3.2. Рекапитулация

Документът се изготвя по приложения образец, подписва се от лице с представителни функции и се представя в оригинал със свеж печат.

2.3.3. Анализи на единични цени

Участниците изготвят анализи на единичните цени за всяка позиция от количествено-стойностната сметка на възложителя. Всеки анализ трябва да е обозначен с номер и наименование на вида СМР, съответстващо на наименованието на позицията от количествената сметка, за която се отнася и да е посочен конкретния шифър и конкретното основание за използваната разходна норма: (източниците на разходни норми могат да бъдат: УСН; ТНС; ЕТНС, СЕК).

Анализът на всяка ед. цена да включва всички необходимо присъщи разходи за изпълнението на съответната позиция - разходи за труд, допълнителни разходи върху труда, разходи за механизация и допълнителни разходи върху механизацията (ако такава е необходима за изпълнение на съответната работа), материали, доставно-складови разходи за материалите/ и печалба.

Анализите се представят на компактдиск (CD) в pdf формат. Компактдискът да е с надпис, включващ номера на поръчката от портала за Обществени поръчки и наименованието на участника.

2.3.4. Основни показатели на ценообразуване

Участниците изготвят основните показатели за ценообразуване по образца по т.3.4 от образца на оферта. Систематизират се по вида дейности, които ще се изпълняват по отношение на часовата ставка, а за механизацията според вида на механизацията;

2.3.5. Вида работа, стойността и процентът от общата стойност на всеки от подизпълнителите, в случай че участникът ще използва подизпълнители или е

обединение.

Информацията се представя само в случай, че участникът ще използва подизпълнители или е обединение, изготвя се в свободен текст, подписана от лице с представителни функции.

Забележка:

- Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на участниците.
- При допуснати аритметични грешки изразяващи се в несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между изписаната цифром и словом, за вярна се приема изписаната словом.

3. Изисквания към оформянето

3.1. Офертата и всички документи, които са част от нея, следва да бъдат представени в оригинал или да са заверени, когато са ксерокопия, с гриф "вярно с оригинала", свеж печат и подпис на лицето, представляващо участника.

3.2. Документите и данните в офертата се подписват само от лица с представителни функции, назовани в регистрацията или удостоверение за актуално състояние и/или упълномощени за това лица, за което се изисква представяне на документ за упълномощаване.

3.3. Офертата се подава на български език на хартиен носител. Когато документите и информацията, техническото предложение и ценовото предложение са на чужд език, се представят и в превод.

3.4. В офертата и приложените документи не се допускат никакви вписвания между редовете, изтривания или корекции, освен ако са заверени с подписа на лице с представителни функции и свеж печат.

3.5. Желателно е документите да бъдат подредени в папка и да бъдат номерирани (стр. ... от общ бр. стр. ...).

4. Окомплектоване и подаване на офертата

4.1. Офертата се представя в запечатана, непрозрачна опаковка от участника или от упълномощен от него представител лично или чрез пощенска, или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка. Върху опаковката се посочва наименование на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес. На опаковката се записва "Оферта за възлагане на обществена поръчка чрез събиране на оферти с обява с предмет: **"Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМСЗ) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД"**.

4.2. Офертата се изпраща на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство.

4.3. Участникът е длъжен да обезпечи получаването на офертата на указаното място и срок. Разходите за подаване на офертата са за негова сметка. Рискът от забава или загубване на офертата е за участника.

4.4. Възложителят не се ангажира да съдейства за пристигането на офертата на адреса и в срока, определен от него.

4.5. При получаване на офертата върху опаковката се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването, за което на приносителя се издава документ.

4.6. Не се приемат оферти, които са представени след изтичане на крайния срок за получаване или са в незапечатана опаковка или в опаковка с нарушена цялост.

5. Разглеждане и оценка на офертите

5.1. Комисия, назначена от Възложителя ще разгледа и оцени офертите и ще ги класира съгласно критерия „оптимално съотношение качество/цена”.

5.2. Комисията може по всяко време да изисква допълнителни данни и документи от участниците, с цел преценка съответствието на офертите им с условията поставени от Възложителя.

5.3. Когато предложение в офертата на участник, свързано с цена или разходи, което подлежи на оценяване, е с повече от 20 на сто по-благоприятно от средната стойност на предложенията

на останалите участници по същия показател за оценка, възложителят изисква подробна писмена обосновка за начина на неговото образуване съгласно чл. 72, ал.1 от ЗОП.

5.4. Когато участник не представи в срок обосновката по чл. 72, ал. 1 от ЗОП или чиято оферта не е приета съгласно чл. 72, ал. 3 – 5 от ЗОП, същият не се допуска до участие в класирането.

5.5. С определения за изпълнител участник ще бъде сключен писмен договор.

5.6. Преди сключването на договор за обществена поръчка, възложителят изисква от участника, определен за изпълнител, да предостави актуални документи, удостоверяващи декларираните обстоятелствата по чл.54 от ЗОП, както и съответствието с поставените условия, на които следва да отговарят участниците. Документите се представят и за подизпълнителите и третите лица, ако има такива, в 7-дневен срок от поискването им.

5.7. Ако при поискване от страна на Възложителя, участник, класиран на първо или второ място не удължи валидността на офертата си, същото се счита за отказ от сключване на договор.

5.8. Когато определеният изпълнител е неперсонифицирано обединение на физически и/или юридически лица и възложителят не е предвидил в обявата изискване за създаване на юридическо лице, договорът за обществена поръчка се сключва, след като изпълнителят представи пред възложителя заверено копие от удостоверение за данъчна регистрация и регистрация по БУЛСТАТ или еквивалентни документи, съгласно законодателството на държавата, в която обединението е установено.

6. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за прилагането му.

ДОГОВОР

№.....

Днес, год., в гр. Козлодуй между:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, със седалище и адрес на управление: България, област Враца, община Козлодуй, гр. Козлодуй 3320, представлявано от – Зам. Изпълнителен Директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, в качеството му на пълномощник по силата на пълномощно №..... г. на – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

“.....”, гр., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК, със седалище и адрес на управление, представлявано от –, наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна и на основание чл. 194 от Закона за обществените поръчки и във връзка с утвърден протокол от работата на комисията за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: **“Изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”** се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши изграждане на нова метеорологична площадка за Автоматична метеорологична станция №3 (АМС3) от Системата за метеорологичен мониторинг (СММ) на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, съгласно Приложение №2 – Техническо задание №2018.УИН.2.810.1.ТЗ.12, Приложение №3 – Количествено-стойностни сметки, рекапитулация, основни показатели за ценообразуване и анализни цени, Приложение №4 – Календарен график и Приложение №5 – Работна програма, неразделна част от настоящия договор.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1 Цената на настоящия договор е в размер налв. /словом..... / без ДДС и включва:

2.1.1. Цена за СМР съгласно Приложение № 3 –лв. /словом..... / без ДДС;

2.1.2. Стойност за непредвидени разходи /10% върху стойността по т.2.1.1./ -лв. /словом..... / без ДДС.

2.1.3. Цена за доставка съгласно Приложение № 3 –лв. /словом..... / без ДДС.

2.2. Единичните цени за изпълнение на възложените видове работи са образувани при следните ценови показатели:

2.2.1. Часова ставка

2.2.2. Допълнителни разходи върху труда и механизацията

2.2.3. Разходни норми за труд, материали и механизация

2.2.4. Цени на материали по фактури, съгласно цени на производител или официален дистрибутор с % доставно-складови разходи, без материалите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

2.2.5. Печалба% начислена върху обема СМР, намален с материали на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

2.2.6. Цени на машиносмените на строителната механизация

2.3. Посочените в Приложение № 3 – Количествено-стойностни сметки, рекапитулация, основни показатели за ценообразуване и анализни цени, единични цени са твърди и не подлежат на промяна, фиксират се със сключването на договор и остават в сила през време на изпълнението на договора.

2.4. В случай на замяна на едни обеми работа с други, ценообразуването на новите видове работи е съгласно показателите за ценообразуване в т.2.2 или на базата на показатели за изпълнение на сходни работи, съгласно количествено-стойностна сметка, в случай че са указани в нея. Разходните норми за труд, материали и механизация са съгласно т.2.2.3. Количествата и видовете СМР се доказват по време на изпълнение на договора на база отчетни документи, които са двустранно подписани и утвърден от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** Констативен протокол за замяна на обеми дейности по договора.

2.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. по следния начин:

2.5.1. 90 % (деветдесет процента) от стойността по т. 2.1.1 и т. 2.1.2 поетапно, на база завършени и приети работи, до 30 календарни дни след представяне на Протокол за установяване на натурални видове СМР и оригинална фактура.

2.5.2. 90 % (деветдесет процента) от стойността на доставката по т.2.1.3. се заплаща чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемно-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки.

2.5.3. Останалите 10% (десет процента) от стойността на подписаните Протоколи за установяване на натурални видове СМР и стойността на доставката, се заплащат след окончателното изпълнение на всички дейности по договора, включително предаване на ексекутивната документация по т. 5.1.13, срещу представяне на Протокол за окончателно завършване на дейностите по договора.

2.5.4. Остойността на непредвидените разходи за СМР, които не са предвидени в Приложение № 3 – Количествено-стойностни сметки, рекапитулация, основни показатели за ценообразуване и анализни цени, се извършва съгласно ценовите показатели по т. 2.2. от настоящия договор.

2.5.5. Непредвидени разходи за СМР са разходите, свързани с увеличаване на заложените количества СМР и/или добавяне на нови видове и количества СМР, които не са могли да бъдат предвидени преди сключване на договора. Непредвидените работи се възлагат за изпълнение след като са предварително одобрени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и е оформен Констативен протокол, утвърден от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

2.5.6. При необходимост от извършване на непредвидени работи, възникнали след сключването на този договор, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** отразява в заповедната книга на обекта необходимостта от изпълнението на допълнителните количества/ видове СМР.

2.6. Цената по т.2.1. е пределна и валидна до пълното изпълнение на договора.

2.7. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по посочените във фактурата банкови реквизити.

3. СРОКОВЕ

3.1. Срокът за изпълнение на дейностите е календарни дни, съгласно Приложение №4 – Календарен график, считано от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция “Б и К” и датата на протокол за даване фронт за работа.

3.2. Сроковете по отделните етапи на изпълнение са посочени в Приложение № 4 – Календарен график. При възникване на необходимост от промяна на срока (за цялостно завършване или на отделен етап) поради изпълнение на непредвидени СМР, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предлага актуализиран график, който след съгласуване и утвърждаване от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** става неразделна част от Договора.

3.3. Забавянето на отделни СМР, което няма да доведе до забавяне на предаването на съответния етап, не е основание за носене на отговорност от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Забавата за предаване на отделен етап не удължава срока за цялостното предаване на обекта.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава:

4.1.1. В срок от 5 работни дни след подписване на договора да предаде на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** инвестиционния проект/необходимата техническа документация за изпълнение на работите.

4.1.2. Да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

4.1.3. Да заплати на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** уговореното възнаграждение за приетата работа съобразно реда и условията на този договор.

4.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право:

4.2.1. Да замени едни обеми работа с други с констативни протоколи.

4.2.2. Да контролира изпълнението на дейностите на всеки един етап от изпълнението им.

4.2.3. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на стоката/оборудването с изискваните документи или при липса на такива, при извършване на входящ контрол **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да не приема стоката или ремонта на съоръжението/оборудването в който е вложена стоката, за която са констатирани несъответствия.

4.2.4. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на изпълнените дейности с техническите изисквания и/или Нормативната уредба, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да не приема работите и да прекрати плащанията към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, до отстраняване на несъответствията и качествено изпълнение на дейностите.

4.2.5. Предсрочно да прекрати договора, ако стане явно, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще пресрочи срока за изпълнение или няма да извърши строително-монтажните работи по уговорения начин или с нужното качество.

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

5.1.1. Да изпълни качествено възложената му дейност в съответствие с нормите, стандартите и техническите условия, действащи в атомни централи към момента на сключване на настоящия договор и другите действащи в Република България нормативни документи, вътрешни документи на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД (инструкции, правилници и др.) и в сроковете, посочени в Приложение № 4 - Календарен график.

5.1.2. Да застрахова професионалната си отговорност за вреди, причинени на други участници в строителството и/или на трети лица, вследствие на неправомерни действия или бездействия при или по повод изпълнение на задълженията им в съответствие с категорията на строежа съгласно Наредба №1 от 2003 г. за номенклатурата на видовете строежи, обн. в Държавен вестник, бр.72/2003г.

5.1.3. Да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за реда на изпълнение на отделните видове работи, като предоставя възможност за контролирането им.

5.1.4. Да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения на обекта.

5.1.5. Осигуряването на материали, детайли, конструкции, както и всичко друго, необходимо за изпълнение на работите е задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

5.1.6. Да доставя материалите и оборудването, чиято доставка е негово задължение при условие на доставка DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.

5.1.7. Да извършва входящ контрол на доставките, задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в присъствието на упълномощено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, при който се проверяват отсъствието на явни недостатъци, комплектността на стоката и наличието на всички необходими документи. Документите, придружаващи доставката, се представят на български език.

5.1.8. Съпроводителната документация към доставката се предава на хартиен носител в 1 (един) екземпляр на оригиналния език на производителя, 2 (два) екземпляра на заверен превод на български език и на 1 CD носител, записани в pdf формат.

5.1.9. Да осигури изцяло необходимата за строителството механизация.

5.1.10. Да участва в оперативни съвещания, организирани от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** във връзка с изпълнението на предмета на договора.

5.1.11. При завършване на всеки етап от възложената задача да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да прегледа и приеме съответния етап.

5.1.12. Да състави необходимата документация по време на строителството, съгласно Наредба № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството, други приложими за дейността нормативни документи и/или вътрешни документи на АЕЦ.

5.1.13. Да изготви и предаде в два екземпляра екзекутивната документация след фактическото завършване на строежа съгласно чл. 175 ал. 1 и 2 от ЗУТ.

5.1.14. Да изготвя съгласно изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и му предостави необходимата отчетна документация за работите в срок до 15 работни дни от окончателното изпълнение на всички дейности по договора

5.1.15. Да предава съоръженията и работните площадки почистени и в добър вид, съгласно изискванията на ПБЗР-ЕУ, ПБР-НУ и НТЕЕЦМ.

5.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право:

5.2.1. На предсрочно изпълнение на предмета на договора, при което стойността му ще остане непроменена.

5.2.2. Да откаже изпълнението на указания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в случай, че последните са в нарушение на цитираните в този договор нормативи, строителните такива или води до съществено отклонение от поръчката.

6. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

6.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира за качеството на вложените материали, които са предмет на негова доставка. Той носи отговорност, ако вложените материали не са с нужното качество и/или влошават качеството на извършените СМР и на обекта като цяло.

6.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи отговорност за качеството на доставените от него оборудване, резервни части и материали.

6.3. При доказано некачествено изпълнение на възложените работи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отстранява всички забележки за своя сметка, със свои материали и работна ръка. При невъзможност възстановява на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички направени разходи по отстраняване на забележките, извън санкциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.

6.4. За изпълнената работа се установяват гаранционни срокове както следва:

6.5. Рекламации относно качеството на работите **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да направи в рамките на предвидения гаранционен срок. Той е длъжен в този случай писмено да уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**. Причините за рекламацията се отразяват в констативен протокол, който се съставя след съвместен оглед и анализ на причините от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена.

6.6. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

6.7. В случай на отказ от изпълнение на гаранционните задължения или при закъснение при изпълнението им от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да отстрани възникналите дефекти със свои сили и средства или с помощта на трети лица. В този случай, както и в случай, че поради технологична необходимост е наложително незабавното отстраняване на дефекта и/или последиците от него **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да възстанови всички разходи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** по отстраняване на дефекта и последиците от него.

6.8. За отказ от изпълнение на задълженията по гаранционното обслужване от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** се счита невявяването на негов представител за съставяне на констативен протокол от съвместен оглед и анализ на причините за възникване на дефекта или незапочване на дейностите по отстраняване на дефекта в уговорения срок.

7. НОСЕНЕ НА РИСКА

7.1. Рискът от случайно погиване на или повреждане на извършените СМР, конструкции, материали, строителна техника и др. се носи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

7.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи риска от погиване или повреждане на вече приети етапи, съответно СМР, ако погиването не е по вина на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и последният не е могъл да ги предотврати.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

8.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване, а срокът за изпълнение на дейностите започва да тече от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция “Б и К” и датата на протокол за даване фронт за работа.

8.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не следва да представя гаранция за изпълнение, съгласно раздел 2 на Приложение № 1 – Общи условия на договора.

8.3. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – Общи условия на договора

Приложение № 2 – Техническо задание №2018.УИН.2.810.1.ТЗ.12

Приложение № 3 – Количествено-стойностни сметки, рекапитулация, основни показатели за ценообразуване и анализни цени

Приложение № 4 – Календарен график

Приложение № 5 – Работна програма

8.4. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е, тел.: 0973/7

8.5. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е, тел.:

8.6. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

9. АДРЕСИ ЗА КОРЕСПОНДЕНЦИЯ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.
ул.
тел/факс:
ЕИК
ИН по ЗДДС
E-mail:

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
факс: 0973/76027
ЕИК 106513772
ИН по ЗДДС BG 106513772
E-mail: commercial@npp.bg

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....
.....

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1.	РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР	2
2.	ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.....	2
3.	ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА	2
4.	ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ.....	3
5.	ОБЕДИНЕНИЯ.....	3
6.	ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ	3
7.	ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА	4
8.	ЛИЧНИ ДАННИ.....	4
9.	УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО.....	5
10.	ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА.....	6
11.	ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА.....	6
12.	БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД.....	7
13.	ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	9
14.	ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....	9
15.	ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ	10
16.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	10
17.	НЕУСТОЙКИ	10
18.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА	11
19.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА	11
20.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ	11
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	12
22.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.....	12
23.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	12
24.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	12

1. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР

1.1. Общите условия към договора се прилагат за всички договори сключвани от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД като **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**.

1.2. Общите условия са неразделна част от договора и не могат да се разглеждат самостоятелно.

1.3. Клаузите, съдържащи се в общите условия по договора, които нямат отношение към предмета на основния договор се считат за неприложими.

1.4. Редът за работата на външни организации на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД е съгласно действащата писмена инструкция "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", № ДБК.КД.ИН.028.

1.5. При изпълнението на договорите за обществени поръчки **ИЗПЪЛНИТЕЛИТЕ** и техните подизпълнители са длъжни да спазват всички приложими правила и изисквания, свързани с опазване на околната среда, социалното и трудовото право, приложими колективни споразумения и/или разпоредби на международното екологично, социално и трудово право, съгласно приложение № 10 към чл. 115 на Закона за обществените поръчки.

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 5 % (пет процента) от стойността му - парична сума, неотменима, безусловно платима банкова гаранция или застраховка със срок на валидност 30 дни по-дълъг от този на договора, която се освобождава не по-късно от 15 работни дни след ефективно изпълнение на предмета на договора, за което **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изпраща писмо до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.

2.2. Когато предметът на поръчката включва гаранционно поддържане, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** определя в специфичните условия на договора каква част от гаранцията за изпълнение е предназначена за обезпечаване на гаранционното поддържане. В случай че това не е изрично указано в специфичните условия на договора, гаранцията за изпълнение се освобождава след ефективно изпълнение на договора, съгласно т.2.1.

2.3. В случаите, когато предметът на договора се изпълнява на етапи, при завършване и приемане на определен етап от договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** освобождава частично гаранцията за изпълнение на договора, както следва:

2.3.1. При банкова гаранция за изпълнение на договора, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заменя гаранцията с нова, за стойност намалена пропорционално със стойността на завършените и приети етапи.

2.3.2. При парична гаранция за изпълнение на договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** връща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** съответната част от гаранцията за изпълнение, пропорционално на стойността на завършените и приети етапи, след получаване на писмено искане от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с актуални банкови реквизити.

2.3.3. При застраховка, която обезпечава изпълнението на договора чрез покритие на отговорността на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заменя застрахователната полица с нова, за стойност намалена пропорционално със стойността на завършените и приети етапи.

2.4. Гаранцията за изпълнение се задържа от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при неизпълнение на задълженията, поети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по този договор.

2.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не дължи лихви за периода през който средствата по т. 2.1. от договора законно са престояли при него.

3. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА

3.1. Правата и задълженията на страните са регламентирани в договора.

3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право да прехвърля своите задължения по договора или част от тях на трета страна.

4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ

4.1. При участие на подизпълнители при изпълнението на предмета на договора, то за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и за подизпълнителя са валидни всички приложими разпоредби на Закона за обществените поръчки.

4.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да сключи договор за подизпълнение с посочените в офертата му подизпълнители в срок до 30 дни от сключване на настоящия договор. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** заверено копие на договора в 3-дневен срок от подписването му, заедно с доказателства, че подизпълнителят отговаря на критериите за подбор и за него не са налице основания за отстраняване.

4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава своевременно да предоставя на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** всички документи и информация по договорите за подизпълнение съгласно Закона за обществените поръчки.

4.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е изцяло и единствено отговорен пред **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за изпълнението на договора, включително и за действията на подизпълнителите. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** отговаря за действията на подизпълнителите като за свои действия.

4.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за контрол на качеството на работата и спазване на изискванията за безопасна работа на персонала на подизпълнителите си.

4.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да определи компетентни длъжностни лица, които да извършват контрол на работата на подизпълнителите.

4.7. Всички условия за изпълнение на договора определени към **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** важат в пълна сила и за неговите подизпълнители. Отговорност за осигуряване на това условие от договора носи **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.8. Комуникацията между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и Подизпълнителите по договора се осъществява само чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.9. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да прави инспекции и проверки на работата на площадката и одити на подизпълнители, по реда по който същите се извършват за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.10. В случаите, когато част от поръчката, която се изпълнява от подизпълнител, може да бъде предадена като отделен обект на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща възнаграждение за тази част на подизпълнителя.

4.11. Разплащанията по т. 4.10 се осъществяват въз основа на искане, отправено от подизпълнителя до **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** чрез **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, който е длъжен да го предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 15-дневен срок от получаването му. Към искането **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да откаже плащането, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.

4.12. Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнението на договора се допуска само по изключение, в предвидените в Закона за обществените поръчки случаи.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

5.1. В случаите, когато **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е обединение, всички участници са солидарно отговорни за изпълнението на задълженията по договора.

5.2. Всяко изменение в структурата и участниците в обединението ще се счита за неизпълнение на задълженията на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6. ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Данък удържан при източника

6.1.1. Ако **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е чуждестранно юридическо лице, доходи, които **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** реализира по Договора, могат да подлежат на облагане с данък при източника, когато за тях са приложими съответните разпоредби от българското данъчно законодателство. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е задължен да начисли и удържи данъка, да го декларира и внесе от името и за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6.1.2. При възникване на данъчното задължение на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за доход, свързан с плащане по Договора, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще удържи от плащането данъка при източника, изчислен с данъчна основа и данъчна ставка, както са определени в приложимия закон, и ще го внесе в съответната териториална дирекция на Националната агенция за приходите (ТД на НАП) в законовия срок, освен ако за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има становище на орган по приходите за наличие на основания за прилагане на СИДДО и той се освобождава от облагане на дохода. Такова удържане и внасяне на данък при източника от плащане по Договора не се счита за неизпълнение на задължението на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да плати договорена цена по условията на Договора.

6.1.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да получи от ТД на НАП удостоверение за внесения данък при източника по подадено от него искане. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането, когато са налични при него.

6.2. Прилагане на СИДДО

6.2.1. Когато между Република България и страната на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** има влязла в сила Спогодба за избягване на двойното данъчно облагане (СИДДО), която предвижда данъчно облекчение за **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при облагане на неговия доход в Република България, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да поиска прилагането на СИДДО, като след възникване на данъчното задължение за дохода удостовери основанията за това пред органа по приходите. В такъв случай **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходими документи, прилагани към искането за прилагане на СИДДО, когато са налични при него или в правомощията му да ги издаде.

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

7.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** необходимите входни данни за изпълнение на дейностите по договора.

7.2. Входни данни могат да бъдат съществуващи документи и данни в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и се предават във вида, в който са налични.

7.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да предава необходимите входни данни на хартиен и електронен носител.

7.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** няма право, без предварителното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да използва документ или информация за цели различни от изпълнението на договора, за срока на действие на този договор и до 5 (пет) години след приключването му.

7.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да не предоставя на трети физически или юридически лица получените от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** изходни данни и информация, без изричното писмено съгласие на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, както и резултатите от извършената работа, за времето на действие на този договор и до 5 (пет) години след приключването му.

8. ЛИЧНИ ДАННИ

8.1. Страните се задължават да спазват приложимото законодателство в областта на личните данни и Регламент (ЕС) 2016/679 **General Data Protection Regulation (GDPR)**, в качеството им администратори на лични данни.

8.2. За целите на настоящия раздел под обработване на лични данни се разбира всяка операция или съвкупност от операции, извършвана с лични данни или набор от лични данни чрез автоматични или други средства като събиране, записване, организиране, структуриране, съхранение, адаптиране или промяна, извличане, консултиране, употреба, разкриване чрез предаване, разпространяване или друг начин, по който данните стават достъпни, подреждане или комбинирание, ограничаване, изтриване или унищожаване.

8.3. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ гарантира качеството си администратор на лични данни и може да обработва предоставени му от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лични данни единствено за целите на изпълнение на настоящия договор. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** гарантира качеството си администратор на лични данни и може да обработва предоставени му от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** лични данни единствено за целите на изпълнение на настоящия договор.

8.4. В случай че при изпълнение на договора възникне необходимост от предаване на получени лични данни в трета държава или международна организация, съответната страна /получател на данните/ като администратор на лични данни се задължава да уведоми другата страна, освен ако такова предаване на данни е необходимо съгласно действащото законодателство на Европейския съюз, като във всички случаи се задължава да предприеме необходимите и достатъчни мерки за запазване на конфиденциалността на данните. В случаите по предходното изречение, получаващата страна предоставя на другата страна достатъчно доказателства, удостоверяващи че предоставянето на данните от обработващото ги лице става съгласно предварително документирано нареждане на администратора – изпълнител.

8.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предприеме всички необходими мерки, гарантиращи, че лицата, оправомощени от него за обработка на лични данни са поели ангажимент за конфиденциалност или са подчинени на законово задължение за конфиденциалност. В случаите, когато за целите на изпълнението на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лични данни, последният следва да предприеме всички необходими мерки гарантиращи, че лицата, оправомощени от него за обработка на лични данни, са поели ангажимент за конфиденциалност или са подчинени на законово задължение за конфиденциалност.

8.6. Страните се задължават да предприемат всички необходими мерки за гарантиране сигурността на обработването на предоставените лични данни, чрез прилагането на подходящи технически и организационни мерки за защита съгласно Регламент (ЕС) 2016/679 **General Data Protection Regulation (GDPR)**.

8.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** цялата информация, необходима да докаже, че е изпълнил поетите по-горе задължения и да съдейства при осъществяване на одити от страна на компетентни органи.

8.8. Страните - администратори на лични данни, се задължават да зачитат и удовлетворят правата на субектите на личните данни съгласно Регламент (ЕС) 2016/679, включително правото да искат коригиране, изтриване, ограничаване обработването на лични данни, правото на узнаване на източниците на данни, когато същите не са предоставени от субектите на личните данни, както и правото на получаване на копие от личните данни в достъпен електронен формат.

9. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

9.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да изпълни възложената му дейност в съответствие с изискванията на собствената си система за управление на качеството с отчитане изискванията на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

9.2. При изискване в Техническата спецификация/Техническото задание за представяне на Програма за осигуряване на качеството (План по качеството) за изпълнение на дейността по договора и/или План за контрол на качеството, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва документите по указания на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, в срока определен в Техническата спецификация/Техническото задание.

9.3. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата за осигуряване на качеството (Плана по качеството), могат да бъдат изисквани при

необходимост от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за преглед и оценка, с оглед идентифициране на методиката и/или технологията, по която ще се извършват дейности.

9.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен своевременно да уведомява **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за всички настъпили структурни промени или промени в документацията на Системата за управление на Външната организация, свързани с изпълняваните дейности по договора.

9.5. Несъответствията по доставките и дейностите, предмет на договора се управляват по реда за контрол на несъответствията, определен в Техническата спецификация/Техническото задание на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

9.6. Програмите за осигуряване на качеството (Плановете по качеството) и Плановете за контрол на качеството се изготвят от Изпълнителя, съгласуват се от упълномощен персонал на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и се разпространяват преди стартиране на дейностите по договора.

10. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА

10.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури достъп на персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнението на задълженията им по настоящия договор, съгласно "Инструкция за пропускателен режим в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД", № УС.ФЗ.ИН 015.

10.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да изготви и предаде на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимата документация за достъп на персонала по изпълнение на договора до защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно инструкции №УС.ФЗ.ИН 015 и № ДБК.КД.ИН.028.

10.3. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

10.4. Когато за изпълнение на задълженията по този договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ще използва транспортни средства, той се задължава при въвеждането им в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД да представя Протокол за извършена проверка на конкретното МПС, с изричен запис в него, че то няма да бъде пряко или косвено източник на неправомерни действия, съгласно Наредба за осигуряване на физическата защита на ядрените съоръжения, ядрения материал и радиоактивните вещества.

10.5. Протокол за извършената проверка се оформя за всяко МПС, при всеки отделен случай и се подписва от Ръководителя или упълномощено за това длъжностно лице на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и водача на транспортното средство.

10.6. При неизпълнение на предходната точка от договора ще бъде отказан достъп на транспортните средства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в защитената зона на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

10.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи преминаване проверка за надеждност на персонала, който ще работи на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, съгласно чл.40, т.2 от Правилника за прилагане на Закона за Държавна агенция "Национална сигурност".

11. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА

11.1. За договори, които включват дейности, доставки или услуги, които имат отношение към ядрената безопасност, радиационната защита, аварийната готовност, качество и/или физическата защита, се изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да представи необходимите документи за проверка от Дирекция БИК на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в обем и срок, съгласно инструкция №ДБК.КД.ИН.028.

11.2. Договори, които имат отношение към ядрената безопасност, радиационната защита, аварийната готовност и/или физическата защита влизат в сила от момента на двустранното им подписване, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърден Протокол за проверка на документите от Дирекция БИК на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

11.3. В случаите, когато дейността, предмет на конкретен договор с външна организация е свързана с реализацията на техническо решение, за което се изисква разрешение съгласно ЗБИЯЕ, изпълнението на дейностите по договора започва след издаване на разрешение за техническото решение от АЯР. В случай, че АЯР изиска допълнителни документи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да ги представи в посочените срокове.

11.4. Дейностите по конструкции, системи и компоненти (КСК), имащи отношение към безопасността се извършват спрямо писмени процедури, технологии и методологии.

11.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи запознаване на персонала, който ще работи на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, с общите изисквания за действия при авария в АЕЦ, да спазва процедурите при ликвидация на авария.

11.6. Персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, които изпълняват дейности в контролираната зона (КЗ) на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД са длъжни да спазват изискванията на:

- “Инструкция за радиационна защита в АЕЦ Козлодуй ЕАД, ЕП-2”, № 30.ОБ.00.РБ.01;

- “Инструкция по радиационна защита в ХОГ на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”, № ХОГ.ИРЗ.01;

- “Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор”, № ДБК.КД.ИН.028.

11.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** носи отговорност за безопасността на труда и дозовото натоварване на персонала, който командирова за работа в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за изпълнение на дейността по договора.

11.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по радиационна защита в организацията със заповед.

11.9. При необходимост от извършване на дейности в КЗ задължително се извършва измерване на целотелесната активност на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително за лица, работещи по граждански договор и представители на чуждестранни организации, преди започване и след завършване на работата по съответния договор на ВО.

11.10. За работа в КЗ, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** осигурява на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за своя сметка специално работно облекло, лични предпазни средства, дозиметричен контрол и др. съгласно изискванията на Наредба № 32 от 07.11.2005 г. за условията и реда за извършване на дозиметричен контрол на лицата, работещи с източници на йонизиращи лъчения.

11.11. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** информира периодично **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за полученото дозово натоварване на персонала, съгласно чл. 122 ал. 3 на Наредба за радиационна защита при дейности с източници на йонизиращи лъчения. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предоставя данни за дозовото натоварване на персонала си преди първоначалното допускане до работа.

10.12. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ**, в качеството си на експлоатиращ ядрена инсталация е отговорен за ядрена вреда, в съответствие с член II от Виенската конвенция за гражданска отговорност за ядрена вреда.

10.13. Отговорността за ядрена вреда на експлоатиращия ядрена инсталация е абсолютна съгласно Виенската конвенция за гражданска отговорност за ядрена вреда.

12. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

12.1. От гледна точка на техническата безопасност, персоналът на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и неговите подизпълнители, включително чуждестранни фирми, условно се приравнява (с изключение на правото за издаване на наряди и допускане до работа) към персонала на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и е длъжен да спазва изискванията на:

- „Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топлопреносни мрежи и хидротехнически съоръжения”;

- „Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи”.

12.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** определя отговорно лице по безопасност на труда в организацията със заповед.

12.3. За договори, към изпълнението на които са поставени изисквания за подписване на Протокол за оценка на риска и/или споразумителен протокол за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд, приложения №3 и №3-1 на инструкция № ДБК.КД.ИН.028, се изисква от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да представи в Дирекция БИК на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД тези документи след подписването на договора.

12.4. ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се задължава да осигури фронт за работа съобразно съответните условия за непрекъснат или спрян производствен процес, като обезопаси съоръженията съгласно действащите правилници в АЕЦ и открие наряди за допуск до работа.

12.5. Издаването на наряди за работа, допускане до работа, контрол на дейността на ВО, относно изискванията на техническата документация, закриване на нарядите и приемане на работното място, контрола и отчитане на дозовото натоварване на персонала и др. се извършват според определения ред в съответното структурно звено, по чието оборудване/на чиято територия се работи.

12.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да осигури инструктиране на външния персонал, според изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009г. за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд по цитираните в т.11.1 Правилници и в съответствие с мястото и конкретните условия на работа, която групата или част от нея ще извършва.

12.7. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да обезпечи обучение и изпити на персонала, който ще работи на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, по “Въведение в АЕЦ” и “Радиационна защита” в УТЦ на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и съгласно НАРЕДБА за условията и реда за придобиване на професионална квалификация и за реда за издаване на лицензии за специализирано обучение и на удостоверения за правоспособност за използване на ядрената енергия.

12.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва всички ограничения и забрани, за изпращане и допускане до работа на лица и бригади, които са предвидени в правилниците по безопасност на труда. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по сключения договор, по отношение на професионална квалификация и тази по безопасността на труда.

12.9. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се задължава да определи длъжностното лице (или лица), които да приемат външния персонал на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да изискат и извършат проверка на всички предвидени в правилниците документи, включително и удостоверенията за притежаване квалификационна група по безопасност на труда.

12.10. Отговорният ръководител и (или) изпълнителят на работа приемат всяко работно място от допускащия, като проверяват изпълнението на техническите мероприятия за обезопасяване, както и тяхната дейност.

12.11. Ръководителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** постоянно упражняват контрол за спазване на правилниците по безопасност на труда от членовете на групата и предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.

12.12. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да уведомява писмено **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за предприетите мерки по дадени от него предложения-искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения по изискванията на безопасността на труда.

12.13. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да изпълнява писмените разпореждания на упълномощените длъжностни лица от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** при констатирани нарушения на технологичната дисциплина и правилата за безопасна работа.

12.14. В случай на трудова злополука с лице наето от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, ръководителят на групата уведомява ръководството на фирмата – **ИЗПЪЛНИТЕЛ** и сектор “Техническа безопасност” на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, след което предприема мерки и оказва съдействие на компетентните органи, за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.

12.15. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва приложимите нормативни документи и действащите в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД изисквания по отношение на ЗБУТ, пожарна безопасност и аварийна готовност.

12.16. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да спазва законовите изисквания за опазване на околната среда по време на строителството и след приключването му, в гаранционния срок.

12.17. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява здравословни и безопасни условия на труд, съгласно изискванията на нормативните документи по безопасност на труда.

12.18. При необходимост **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** организира изпълнението на ремонтните дейности при непрекъснат режим на работа, с цел спазване срока на ремонта на съответния блок или друга технологична необходимост.

12.19. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** осигурява спазване на Наредба № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи на територията на обектите на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

12.20. Всички санкции, наложени от компетентните органи за нарушенията или за щети нанесени от лица, наети от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** (включително подизпълнителите му) са за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

13. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

13.1. При изпълнение на огневи работи Ръководителят и персонала на ВО изпълняващ дейности по договор с “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, е задължен да спазва изискванията на нормативно-техническите документи по пожарна безопасност:

- Наредба № 8121з-647 от 01.10.2014г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите;

- “Правила за пожарна безопасност на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД”, № ДОД.ПБ.ПБ.307;

13.2. При изпълнение на огневи работи, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** подготвя Списък на лицата, имащи право да бъдат ръководители на огневи работи.

14. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

14.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да спазва изискванията за опазване на околната среда по време на изпълнението на предмета на договора и след приключването му, съобразно Закона за опазване на околната среда и всички приложими подзаконовни нормативни и вътрешни документи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

14.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да изпълни задълженията си по чл. 14 от Закона за управление на отпадъците и всички приложими подзаконовни нормативни и вътрешни документи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, включително, но не ограничени до Наредба за излязлото от употреба електрическо и електронно оборудване, Наредба за батерии и акумулатори и за негодни за употреба батерии и акумулатори, Наредба за изискванията за третиране на излезли от употреба гуми, Наредба за опаковките и отпадъците от опаковки.,

14.3. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не заплаща продуктова такса по чл. 59 от Закона за управление на отпадъците той се задължава без заплащане от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, да приеме обратно излезлите от употреба лампи (ИУЛ), негодните за употреба портативни акумулаторни батерии (ПАБ), излезлите от употреба гуми (ИУГ), отпадъчните опаковки от доставените материали и да организира тяхното последващо безопасно третиране.

14.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** изготвя и **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съгласува план за организиране на дейността по събиране и извозване на ИУЛ, ПАБ, ИУГ, отпадъчни опаковки, в съответствие с действащите разпоредби за третиране и транспортиране на съответните продукти. В случай, че **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** счете, че планът предложен от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** не отговаря на нормативните изисквания и има забележки по него, то **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да вземе предвид забележките на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

14.5. При изпълнение на дейности, които засягат зелените площи и/или дълготрайната растителност на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен за своя сметка да възстанови тревните площи и насажденията, съгласувано със съответните отговорни звена на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

14.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да предприеме всички необходими мерки за недопускане на замърсяване на околната среда при изпълнение на дейностите по договора.

14.7. При възникване на аварийни ситуации и събития, създаващи предпоставки за замърсяване на околната среда и възникване на екологични щети **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведоми Ръководството на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и за своя сметка да предприеме

необходимите превантивни и оздравителни мерки в съответствие със Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

15. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

15.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да осъществява контрол по изпълнението на този договор, стига да не възпрепятства работата на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и да не нарушава оперативната му самостоятелност.

15.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да допусне и окаже съдействие на упълномощени представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за извършване на одит по качеството по реда на утвърдени правила на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Инициерирането на одит може да стане по искане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

15.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** носи отговорност за неразпространение на информацията, станала достъпна по време на извършване на одита.

15.4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да предостави достъп до строителни и монтажни площадки, документация и персонал на лицата, упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да изпълняват контрол и инспекции.

15.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да позволи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или на посочено от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** лице, да прави проверки на отчетната документация, съставена при изпълнение на договора, включително и да се правят копия на документите.

15.6. При необходимост **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да извърши одит по качеството и на подизпълнителите, участващи в изпълнението на договора, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** и подизпълнителите се задължават да оказват максимално съдействие и да предоставят достъп до строителни и монтажни площадки, документация и персонал на лицата, упълномощени от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** да изпълняват контрол и инспекции.

16. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

16.1. Когато по обективни причини от производствен или друг характер, произтичащи от естеството и спецификата на основния предмет на дейност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, той не е в състояние да осигури условия за изпълнение на предмета договора, изпълнението спира до отпадане на съответните причини за това, като **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да удължи срока на договора с периода на забавата.

17. НЕУСТОЙКИ

17.1. В случай на неспазване на сроковете по раздел 3 от основния договор **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 0.5% (половин процент) върху стойността на забавеното изпълнение за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на дължимото плащане.

17.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от основния договор **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща неустойка в размер на 0.5% (половин процент) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 10% (десет процента) от стойността на дължимото плащане.

17.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.17.1. и 17.2, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% (десет) върху стойността на договора.

17.4. За действително претърпени вреди в размер по-голям от размера на уговорените неустойки, заинтересованата страна може да търси обезщетение в пълен размер по общия гражданскоправен ред.

17.5. За всяко констатирано от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** нарушение на разпоредбите на раздел 12 и 13 от Общите условия на договора, както и на инструкции, правилници, получен инструктаж за работа в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и поддържане на чистотата на работната площадка от страна на наети лица от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, последният заплаща на

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ неустойка в размер на 200 лв за всяко лице, за всяко нарушение. Неустойките се налагат при наличие на протокол от звено "Контрол на производствената дейност" или от длъжностни лица по техническа безопасност на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**,

17.6. При три или повече нарушения по т. 17.5, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да наложи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** санкция, в размер на 5 % (пет процента) от стойността на договора.

18. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

18.1. Двете страни имат право да прекратят договора по взаимно съгласие изразено в двустранен протокол.

18.2. Всяка от страните може да поиска прекратяване на договора с 30 (тридесет) дневно писмено предизвестие, отправено до другата страна.

18.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 19 от общите условия на договора. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

18.4. Договорът може да бъде развален чрез 15 (петнадесет) дневно писмено предизвестие от изправната страна до неизправната в случай на неизпълнение на поетите с договора задължения.

18.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да прекрати договора, ако в резултат на непредвидени обстоятелства, не е в състояние да изпълни своите задължения. В тези случаи **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** действително изпълнените и приети дейности по договора, без да дължи обезщетение за претърпени вреди и /или пропуснати ползи.

18.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на неустойка по т.17.1, но не повече от сумата определена в раздел 2 на договора, в случай че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не започне работа по договора повече от 30 дни след датата за начало на изпълнението.

19. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

19.1. В случай, че някоя от страните не може да изпълни задълженията си по този договор поради непредвидено или непредотвратимо събитие от извънреден характер възникнало след сключване на договора, което пречатства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от компетентните органи на държавата, в която е възникнало събитието, в противен случай страната не може да се позове на непреодолима сила.

19.2. Докато трае непреодолимата сила, изпълнението на задълженията и свързаните с тях насрещни задължения се спира и срокът на договора се удължава с времето, през което е била налице непреодолимата сила.

19.3. Когато непреодолимата сила продължи повече от 30 (тридесет) дни, всяка от страните може да поиска договорът да бъде прекратен.

20. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

20.1. Всички спорни въпроси, произлизащи от настоящия договор или при изпълнението му, ще се решават чрез преговори между двете страни. В случай, че спорните въпроси не могат да бъдат решени чрез преговори, същите ще бъдат решавани съгласно Българското законодателство (ЗОП, ЗЗД, ТЗ, ГПК и др.)

20.2. В случай на спор между страните при тълкуването на настоящия договор, трябва да се спазва следния ред на приоритет на документите:

- Договорът, подписан от страните;
- Общи условия на договора;
- Техническа оферта на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**

- Техническо задание /техническа спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;
- Предлагана цена.

21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

21.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и организира работата по договора от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

21.2. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

22. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

22.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да определи отговорно лице по изпълнението на договора. Отговорното лице представя **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и организира работата по договора от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

22.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право да смени отговорното лице по всяко време на изпълнение на договора. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** се уведомява писмено за предприетата промяна.

23. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

23.1. Комуникацията между страните се води само между определените отговорни лица чрез референта по договора. Когато дадено съобщение трябва да достигне до друго лице, участващо в изпълнението от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** или от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, това се осъществява чрез отговорните лица по договора.

23.2. Всички съобщения, предизвестия и нареждания, свързани с изпълнението на договора и разменяни между **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** са валидни, когато са изпратени в писмена форма – лично, чрез електронна поща, телефакс или куриер, срещу потвърждение от приемащата страна.

23.3. Валидните адреси, факс номера и електронна поща на страните се посочват в договора. В случай, че това не е посочено в договора, за валидни адрес и факс номер на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се считат, посочените в документацията за участие в процедурата за възлагане на обществена поръчка, а на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – посочените в неговата оферта.

23.4. Между страните се допуска неформална комуникация по телефона с оглед улесняване на работата. Неформалната комуникация няма юридическа стойност и не се счита за официално приета.

23.5. Комуникацията с чуждестранни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се осъществява на български език. Осигуряването на превод на документите на български език е за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

23.6. Всяка от страните има право да изиска първоначална среща при стартиране на договора с цел уточняване на изискванията към изпълнение на договора, целите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, критериите за оценка на изпълнението на договора и планиране, изпълнение и производство, които трябва да извърши **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

23.7. Когато в хода на изпълнение на работата по договора възникнат обстоятелства, изискващи съставянето на двустранно подписан констативен протокол, заинтересованата страна отправя до другата мотивирана покана с обозначено място, дата и час на срещата. Уведомената страна е длъжна да отговори в три дневен срок след уведомяването (за дата на уведомяването се счита датата на входящия номер).

24. ЕЗИК НА ДОГОВОРА

24.1. Договорът с местни **ИЗПЪЛНИТЕЛИ** се съставя и подписва на български език в 2 еднообразни екземпляра.

24.2. С чуждестранни изпълнители, договора се подписва на български език и на друг език, ако това е упоменато в договора. При противоречие на текстовете на различните езици, валиден е българския текст, освен ако не е определено друго в договора.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
гр.....
ул.
тел/факс:
E-mail:
ЕИК:
ИН по ЗДДС: BG

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/76027
E-mail: commercial@npp.bg
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: BG 106513772

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....
.....

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....
.....