

# ДОГОВОР

№ 13-007/28.05.2020 г.

Днес, 28.05.2020 год., в гр. Козлодуй между:

ДЗЗД „Енергоатом”, гр. София, вписано в регистър Булстат към Агенция по вписванията с ЕИК 177413621, представлявано от Лъчезар Тодоров Софрониев – Представляващ, наричано по-нататък в Договора ИЗПЪЛНИТЕЛ, от една страна,

и

„Дитсмани Енергoremont Холдинг” АД, гр. София, със седалище и адрес на управление: София, ул. „Димитър Манов” 10, Административна сграда, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 831914845, представлявано от Александър Амаури – Изпълнителен директор и Франсоа Еван Жаверзак – Изпълнителен директор, наричано по-нататък в Договора ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ,

се сключи настоящият Договор за следното:

## ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

За нуждите на настоящият Договор, „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, по-нататък ще наричаме ВЪЗЛОЖИТЕЛ.

1.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ възлага и заплаща, а ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ приема да изпълни дейности включени в договор за изпълнение на обществена поръчка с предмет: „Изпълнение ремонтни дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време на и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2020 г. и реализация на проекти свързани с повишаване на безопасността и срока на експлоатацията им в периода 2020-2023 година по Обособена позиция №4 - „Изпълнение на значими проекти, свързани с повишаване на безопасността и продължаване на експлоатацията на блокове 5 и 6 в периода 2020-2023 година” идентифицирани в Приложение 4.1, към Техническо задание №18.ЕП-2.ТЗ.12/01, които се отнасят за т. 4.2.3. „Изграждане на система за хидроразтоварване на йонообменни смоли от филтри на СВО-5 в СК-3. Работен проект EQEB-11730-R02” и са посочени в Приложената към договора количествено-стойностна сметка (Приложение № 1),

1.2. място на изпълнение - „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, „Електропроизводство 2”

## 2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на дейностите съгласно Приложение №1 - Количествено-стойностна сметка е 797 045,14 лева без ДДС с включени непредвидени разходи на стойност 72 458,65 лева без ДДС.

Заличено на основание ЗЗЛД

7

- 2.2. Посочените в Приложение №1 - Количество-стойностна сметка единични цени са твърди и не подлежат на промяна, фиксират се със сключването на договора и остават в сила през време на изпълнението на договора.
- 2.3. В случай на извършване на допълнителен обем СМР, възложени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, ценообразуването на новите видове работи е съгласно ценовите показателите от Договора между „АЕЦ-Козлодуй“ ЕАД и ДЗЗД „Енергоатом“ АД, умножен с допълнителен коеф.  $k_4=0,85$ .
- 2.4. В случай на извършване на допълнителен обем СМР, сходни на тези от Приложение №1 - Количество-стойностна сметка, видовете и количествата СМР се доказват по време на изпълнение на Договора на база Констативен протокол за замяна на обеми дейности и отчетни документи, които са одобрени от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
- 2.5. Плащането по настоящия договор се осъществява след изпълнение и приемане на отделен обем работа без забележки, в срок до 30 /тридесет/ календарни дни, след предоставяне на:
- Двустранен протокол за отчитане на дейността, изготвен от ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ, подписани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. При отчитането на отделните видове ремонтни работи, се включват и материалите.
  - Утвърден Констативен протокол се съставя в случаите, когато едни обеми работа, съгласно настоящия договор се заменят с други. Той е изготвен от ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, и е подписан от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ;
  - Протокол за установяване извършването и заплащането на натурални строително-монтажни работи.
  - Протокол за извършен входящ контрол без забележки на материалите и резервните части влагани при ремонта на съоръженията, чиято доставка е задължение на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ, извършен в присъствието на представител на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ.
  - Други отчетни документи, съгласно изискванията на Техническо задание №18.ЕП-2.ТЗ.12/01 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД
  - Фактура.
- 2.6. Не се заплащат дейности, за които има установени несъответствия при приемането, до пълното отстраняване на несъответствието.
- 2.7. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ по указанi във фактурата банкови реквизити.

### 3. СРОКОВЕ

- 3.1. Срокът за изпълнение започва да тече от датата на осигуряване фронт за работа за всеки от обектите. Датата на даване на фронт за работа за всеки от обектите се документира с протокол.

ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ изпраща увеломително писмо до ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за подписване.

тридневен срок на протокола за даване на фронт за работа, за което, се уведомява и **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**.

3.2. Крайният срок за изпълнение на договора е по допълнително изготвен подробен календарен график, съгласуван между страните, но не по-късно от 30.06.2023 г. Подробния календарен график се изготвя от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** в срок до 30 дни от подписане на настоящия договор и се съгласува от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

3.3. При възникване на необходимост от промяна на срока (за цялостно завършване или на отделен етап) поради изпълнение на непредвидени СМР, **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предлага актуализиран график, който след съгласуване с „АЕЦ-Козлодуй” ЕАД и утвърждаване от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** става неразделна част от Договора.

3.4. Забавянето на отделни дейности, което не създава технически препятствия за започване на останалите дейности и което няма да доведе до забавяне на предаването на съответния етап, не е основание за носене на отговорност от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**. Забавата за предаване на отделен етап не удължава срока за цялостното предаване на обекта.

3.5. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** предава на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** необходимата документация за достъп на персонала по изпълнение на договора до защитената зона на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, съгласно ДБК.КД.ИН.028 не по-късно от 30 календарни дни преди започване на изпълнението по договора.

#### **4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**

##### **4.1. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:**

- 4.1.1. В 5 дневен срок след подписане на договора да предаде на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** инвестиционния проект/необходимата техническа документация за изпълнение на работите, описани в Приложение № 4 – Техническо задание № 18.ЕП-2.ТЗ.12/01.
- 4.1.2. Да заплати на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** уговореното възнаграждение за приетата работа съобразно реда и условията на този договор;
- 4.1.3. В петдневен срок да уведоми **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за лицата, които ще упражняват инвеститорски контрол.
- 4.1.4. Да съгласува с изпълнителя график за изпълнение на договора, който става приложение към договора.
- 4.1.5. Да участва в специализиран технически съвет, назначен от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, който да разгледа и приеме конструктивната документация при условията на настоящия договор.
- 4.1.6. Да уведоми три работни дни предварително **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за участие в Техническия съвет.

Заличено на основание ЗЗЛД

#### **4.2. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ има право:**

- 4.2.1. Да контролира изпълнението на дейностите на всеки един етап от изпълнението им без да пречи на работата на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 4.2.2. Предсрочно да развали договора по реда на раздел 9 от същия, ако стане явно, че **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** ще пресрочи срока за изпълнение или няма да извърши ремонтните работи по уговорения начин или с нужното качество.
- 4.2.3. Да отмени определени обеми работа, в случай, че изпълнението на същите не бъде осигурено от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.
- 4.2.4. Да направи промени в графиците, в случай, че такива бъдат направени от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

#### **5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**

##### **5.1. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:**

- 5.1.1. Да изпълни качествено възложените дейности, в съответствие с Техническо задание № 18.ЕП-2.ТЗ.12/01 на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, правилници, норми, стандартите и технически условия, действащи в атомни централи към момента на сключване на настоящия договор и другите действащи в Република България нормативни актове и в срокове, съгласно предоставените графици.
- 5.1.2. Да представи на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички необходими документи, които се изискват от Правилниците за безопасна работа при приемане на външен персонал и документи, осигуряващи достъп на персонала, участващ в изпълнение на дейностите, предмет на договора, съгласно инструкция ид. №ДБК.КД.ИН.028 – Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор.
- 5.1.3. Да съхранява и опазва машините и съоръженията на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД от приемането им за ремонт до предаването им след ремонт. Доказаните щети се възстановяват от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.
- 5.1.4. Да опазва от повреди и замърсявания останалите съоръжения на обекта.
- 5.1.5. При изпълнение на работите в контролираната зона на ЕП2 (КЗ-2), **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** строго да спазва изискванията (условията), посочени в инструкция на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД 30.РАО.00.АД.02 „Инструкция за управление на твърди радиоактивни отпадъци в КЗ-2“ и принципа „ALARA“
- 5.1.6. Да достави материалите, които са негово задължение, в случай, че такива са заложени в количествено-стойностната сметка, при условие на доставка DDP „АЕЦ Козлодуй“, съгласно INCOTERM'S 2010
- 5.1.7. Да участва в извършването на входящ контрол на доставките, които са негово задължение, в присъствие на упълномощено лице от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, при което се проверява за

**Заличено на основание 33ЛД**

отсъствието на явни недостатъци, комплектност на стоките и наличие на всички необходими документи;

- 5.1.8. Да представя сертификати на използваните материали, включително и за входящ контрол, преди влагането им при изпълнение на дейностите, както и сертификати/декларации за съответствие и документацията, изисквана от Наредбите за съществени изисквания.
- 5.1.9. Да участва, при необходимост, в оперативни съвещания, организирани от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ във връзка с изпълнение на дейностите по обектите, предмет на настоящия договор.
- 5.1.10. При завършване на всеки етап, да уведомява представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ за преглед и приемане на дейностите.
- 5.1.11. Да изготвя и представя необходимата отчетна документация за изпълнените дейности, съгласно изискванията на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД и приложимите за дейността нормативни документи.
- 5.1.12. Да предава съоръженията и работните площиадки почиствени и в добър вид, съгласно изискванията на ПТЕ и ПТБ.
- 5.1.13. Всички санкции, наложени от общински и държавни органи, произтичащи от дейността на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ по този договор са за негова сметка .
- 5.1.14. Всички санкции, наложени на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД за констатирани нарушения на изискванията за чист монтаж (условия) посочени в 30.ОУ.ОК.ИК.18 – „ИК. Организация на работата за непопадане на странични предмети и поддържане на чистотата при ремонт, монтаж и прилагане на „специален режим” са за сметка на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при условие, че констатираните нарушения са в следствие действията или бездействията на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при изпълнение на задълженията си, произтичащи от настоящия договор.
- 5.1.15. При получени рекламиации в гаранционния срок при писмено уведомяване от страна на „АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, да изпрати свой представител на място за участие в комисия за уточняване на причините за дефекта и сроковете за отстраняването им.
- 5.1.16. Други задължения, произхождащи от Техническо задание № 18.ЕП-2.ТЗ.12/01 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, приложими за извършваните дейности.
- 5.1.17. Всички клаузи от Общите условия на Договора №502000013/31.03.2020 г. между „АЕЦ Козлодуй” ЕАД и ДЗЗД „Енергоатом” АД са задължителни за ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ при изпълнение на настоящия договор.

## 5.2. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ има право:

- 5.2.1. Да изисква от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ осигуряване на необходимите за изпълнение на дейностите, предмет на договора изходни данни и информация.
- 5.2.2. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯT има право на предсрочно изпълнение на предмета на д<sup>Заличено на основание 33ЛД</sup> при условие че „АЕЦ Козлодуй” ЕАД има готовност за това, при което стойността<sup>основание 33ЛД</sup>

остане непроменена. Предсрочното изпълнение на отделни обеми дейности, се извършива, след изрично съгласуване с „АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

## 6. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

- 6.1. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** гарантира за качеството на вложените материали, предмет на негова доставка, в случай, че такава доставка е предвидена в договорените допълнителни споразумения или КСС. Той носи отговорност, само ако доставените от него материали, вложени при изпълнение на дейностите по договора, не са с нужното качество и/или влошат качеството на обекта като цяло.
- 6.2. Конструктивна документация се приема от персонала на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД, чрез специализиран технически съвет (СТС). Приемането от страна на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД не освобождава разработчика от отговорност, а служи само за определяне на целесъобразност и приемливост на представените решения.
- 6.3. Входящ контрол на доставените материали и консумативи, които ще бъдат влагани от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** при изпълнение на дейностите, се извършива по реда на т.3.3.8 от Техническо задание №18.ЕП-2.ТЗ.12/01 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД и съгласно изискванията на ДОД.КД.ИК.112 “Инструкция по качеството за провеждане на входящ контрол на доставените материали, сировини и комплектуващи изделия в АЕЦ Козлодуй”
- 6.4. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** носи пълна отговорност за работата на своите работници и служители.
- 6.5. При доказано некачествено изпълнение на възложените работи, **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** отстранява всички забележки за своя сметка, със свои материали и работна ръка. При невъзможност, възстановява на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД всички направени разходи по отстраняване на забележките, извън санкциите и неустойките, които заплаща по настоящия договор.
- 6.6. За изпълнени СМР гаранционните срокове са съгласно Наредба 2 от 31.07.2003 година за въвеждане в експлоатация на строежите в Република България и минимални гаранционни срокове за изпълнени строителни и монтажни работи , съоръжения и строителни обекти.
- 6.7. Рекламации относно качеството на работите, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** могат да направят в рамките на предвидения гаранционен срок. Те са длъжни в този случай писмено да уведомят **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, Причините за рекламацията се отразяват в Двустранен констативен протокол, който се съставя след съвместен оглед и анализ на причините от представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, като след отстраняване на рекламацията се подписва Констативен протокол.
- 6.8. Установени в рамките на гаранционния срок дефекти, **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в рамките на минимално допустимия технологичен срок, съгласуван с „АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

6.9. Неизпълнението на Техническо задание №18.ЕП-2.ТЗ.12/01 на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД в частта си възложена на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ по силата на този договор се счита за неизпълнение на договора.

## 7. НОСЕНЕ НА РИСКА

- 7.1. Рискът от случайно погиване или повреждане на извършените, но неприети работи по Договор №50200013/31.03.2020 г., се носи от ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ.
- 7.2. „АЕЦ Козлодуй” ЕАД носи риска от погиване или повреждане на вече приети етапи от извършваните работи, ако погиването не е по вина на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

## 8. НЕУСТОЙКИ

- 8.1. В случай на неспазване на срока за изпълнение на обекта, съгласно графика упоменат в т. 3.2. от договора, ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ дължи на изправната неустойка в размер на 3 % (три процента) върху стойността на дължимото плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 30 % (тридесет процента) от стойността на дължимото плащане.
- 8.2. В случай на забавено плащане по раздел 2 от настоящия договор, ИЗПЪЛНИТЕЛЯт заплаща неустойка в размер на 3 % (три процента) върху стойността на забавеното плащане за всеки ден закъснение, но не повече от 30 % (тридесет процента) от стойността на дължимото плащане.
- 8.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.8.1 и 8.2, неизправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 20% (двадесет процента) върху стойността на договора.
- 8.4. Заплащането на неустойката не лишава ИЗПЪЛНИТЕЛЯ от правото му да търси други обезщетения за действително претърпени вреди в пълен размер по общия гражданскоправен ред.
- 8.5. За всяко констатирано от „АЕЦ Козлодуй” ЕАД нарушение на изискванията за чист монтаж (условия) посочени в 30.ОУ.ОК.ИК.18 - “ИК. Организация на работата за непопадане на странични предмети и поддържане на чистотата при ремонт, монтаж и прилагане на „специален режим” ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ заплаща на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ санкция в размер на 1 000 лв. за всяко лице, за всяко нарушение. Неустойките се налагат при наличие на протокол от звено “Контрол на производствената дейност”.
- 8.6. При неспазване на срока за представяне на документите, необходими преди започване на работа, съгласно т. 4.2.8. от ТЗ и срока за представяне на отчетната документация за изпълнение на съответната дейност, съгласно т.4.2.9. от ТЗ, ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ заплаща санкция в размер на 500 лв. за неоформен пакет документи за всяка конкретна дейност от приложението към ТЗ.

8.7. При допуснати нарушения на технологичния процес и трудовата дисциплина, установени в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД от персонала на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ, „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД може да не допусне съответните лица за изпълнение на дейности по договора.

## 9. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

9.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване и получаване от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ на одобрение за стартиране на работата по договор № 502000013 /31.03.2020 г., съгласно Протокол № 019.60.ОУ.ПРД.098, изготвен от Дирекция „БИК“ на „АЕЦ-Козлодуй“ ЕАД.

9.2. Общите условия, включени в Договорът между „АЕЦ-Козлодуй“ ЕАД и ДЗЗД „Енергоатом“ са валидни и в настоящия.

9.3. Всяка дейност от предмета на договора ще бъде оценявана поотделно за отношението и към ядрената безопасност като при наличие на такова отношение се подписва Протокол за проверка на документите от Дирекция „Безопасност и Качество“.

9.4. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 - Количествено-стойностна сметка;

Приложение № 2 - Споразумителен протокол за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

Приложение №3 - Общи условия на Договора №502000013/31.03.2020 г. между „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и ДЗЗД „Енергоатом“ АД.

9.6. Отговорни технически лица по изпълнението на настоящия договор от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ са:

Лъчезар Софрониев - Представляващ ДЗЗД, тел.: 02/80 54 844;

Илиян Цочев - Главен инженер в "Еско инженеринг" АД, тел.: 0879/297 736

9.7. Отговорни технически лица по изпълнението на настоящия договор от страна на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ е:

Свilena Николовa – Представляващ, тел. 0888/549 499

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

## 10. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

### ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ:

„Дитсманн Енергоремонт Холдинг“ АД  
гр. София 1408  
ул. „Димитър Манов“ №10

тел. 02/813 35 77

E-mail: info@eschoold.bg

*Заличено на основание ЗЗЛД*  
ЕИК по Бу

### ИЗПЪЛНИТЕЛ:

ДЗЗД „Енергоатом“  
гр. София 1408  
ул. „Балша“ № 1, бл. 9, ет. 8

тел/факс: 02/805 48 44; 805 48 49;

E-mail: esco.engineering.sofia@gmail.com

ЕИК по Булстарат 177413621

*Заличено на основание  
ЗЗЛД*

ПОДИЗП  
ИЗПЪЛН  
АЛЕКСАН

ИЗПЪЛН  
ФРАНСО

ИЗПЪЛНИТЕЛ:  
ПРЕДСТАВЛЯВАЩ  
ЛЪЧЕЗАР СОФРОНИЕВ



**ПРИЛОЖЕНИЕ №1 - КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕРГА**  
**към Договор №13-007/02.06.2020 г.**

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4.1. ОБЕМ ДЕЙНОСТИ НА БЛОКОВЕ 5 и 6. СВЪРЗАНИ СЛОВИШАВАНЕ НА БЕЗОПАСНОСТА И ПРОДЪЛЖАВАНЕ СРОКА НА ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА БЛОКОВЕ 5 и 6 НА АЕЦ КОЗЛОДУЙ В ПЕРИОДА 2020 - 2023 ГОДИНА.**

№	ВИДОДЕ РАБОТИ	Матрика	Количе-ство	Ед. измер.	Общо цена
4.2	<b>ДЕЙНОСТИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ ИЗВЪН ПЕРИОДИТЕ ЗА ПР-2020, ПР2021 И ПР2022 НА 5-ТИ И 6-ТИ ЕНЕРГИЙНИ БЛОКОВЕ</b>				
4.2.3.1	Част: Машинно-технологична				
4.2.3.1.1	Демонтаж на тръбопроводи хов DN50 (в 3 пом.: C418, C318, C119)	м	80		34.89
4.2.3.1.2	Демонтаж на тръбопроводи 2 линии за натриев карбонат и калциев антраг: DN50, DN15, DN10 (в пом. C429),	м	65		34.89
4.2.3.1.3	Демонтаж на ръчна арматура DN50	бр.	6		109.18
4.2.3.1.4	Демонтаж на опора за DN50 (в близост до заварътини работи в пом. C214.)	бр.	2		52.42
4.2.3.1.5	Демонтаж на ръчна арматура DN25, DN15, с технически преглед за повторен монтаж 2 бр.( дренаж въздушник по съществуваща линия за хов )	бр.	2		169.16
4.2.3.1.6	Демонтаж на стоманска конструкция	кт.	40		5.64
4.2.3.1.7	Изработка и монтаж на резервоар за буфериралс на смоли 10m <sup>3</sup> , от неръждаема стомана тип 08Х18Н10Т, работно налягане 8 bar, работна температура T=45°C ( резервоара , да се изработи за части и да бъде слобден в помещението). Резервоар да се изработи съгласно изискванията на Работният проект EQEB-11730-R02-M-A3 (Приложение 3-Техническо задание) и чертеж EQEB-11730-R02-M-D13, лист 1/1.	бр.	1		189 300.72
4.2.3.1.8	Изработка и монтаж на дренажен събранител на зърна смоли при работа на система ORY40, материал 08Х18Н10Т, с еднотично тегло 20kg, съгласно чертеж EQEB-11730-R02-M-D12, лист 1/1	бр.	6		175 788.69
4.2.3.1.9	Доставка и монтаж на клапан отсекателен сешови, DN50 PN 16, Tr=45°C, съсвен, краишата на арматурите - за членно заваряване, материал 08Х18Н10Т(AISI 316), категория на системата устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и 1 група по качество – С.	бр.	1		3 760.41
4.2.3.1.10	Доставка и монтаж на клапан отсекателен седлови, DN20 PN 16, Tr=30°C, съсвен, за членно заваряване, материал 08Х18Н10Т(AISI 316), категория на системата устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и 1 група по качество – С.	бр.	1		1 691.89
4.2.3.1.11	Доставка и монтаж на кран отсекаш сферичен DN80; ръчен, PN 16, Tr=45°C, краишата на арматурите - за членно заваряване, материал 08Х18Н10Т(AISI 316), категория на системата устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и 1 група по качество – С.	бр.	6		4 250.94
					25 505,66

Заличено  
на  
основание  
ЗЗЛД

Заличено  
на  
основание  
ЗЗЛД

4.2.3.1.12	Доставка и монтаж на кран отсичаш сферичен, DN50, ръчен, PN 16, Тр=27-45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	10	2 290,48	22 904,78
4.2.3.1.13	Доставка и монтаж на кран отсичаш сферичен, DN25 ; ръчен, PN 16, Тр=27-45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	3	1 498,13	4 494,38
4.2.3.1.14	Доставка и монтаж на кран отсичаш сферичен, DN20; ръчен, PN 16, Тр=27-45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	10	1 473,44	14 734,41
4.2.3.1.15	Доставка и монтаж на кран отсичаш сферичен, DN15 ; ръчен, PN 16, Тр=27-45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	3	1 252,52	3 757,55
4.2.3.1.16	Доставка и монтаж кран отсичаш сферичен DN100; ръчен, PN 16, Тр=45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	3	6 361,43	19 084,28
4.2.3.1.17	Доставка и монтаж на кран отсичаш сферичен, DN10 ; ръчен, PN 16, Тр=27-45°C, краищата на арматурите - за чепно заваряване, материал 08Х18Н10Г(AISI 316), категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	3	1 166,12	3 498,37
4.2.3.1.18	Доставка и монтаж на манометър Ø63, обхват 0+16 бар; G1/2; тип радиален, категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4 Н и група по качество – С.	бр.	3	197,22	591,65
4.2.3.1.19	Доставка и монтаж на визуален индикатор на поток DN80 PN 16, комплект с контрафланци и крепеж (ГОСТ или DIN), материал 08Х18Н10Г, категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4Н и група по качество – С.	бр.	1	5 344,64	5 344,64
4.2.3.1.20	Доставка и монтаж на визуален индикатор на поток DN50 PN 16, комплект с контрафланци и крепеж (ГОСТ или DIN), материал 08Х18Н10Г, категория на сейзмична устойчивост 3, клас по безопасност – 4Н и група по качество – С.	бр.	1	3 999,36	3 999,36
4.2.3.1.21	Доставка и монтаж на коляно 45°; 108x5; L2=62mm, R150, OCT 34.10.418-90.08Х18Н10Г.ТУ 14-3-197-73	бр.	1	802,69	802,69
4.2.3.1.22	Доставка и монтаж на коляно 90°: 57x5; R75; PN 10, OCT 34.10.699-97. 08Х18Н10Г.ТУ 14-3-197-73	бр.	33	504,40	16 645,15
4.2.3.1.23	Доставка и монтаж на коляно 90°: Ø57x5 ~ R150; PN=1,0, OCT 34.10.418-90. 08Х18Н10Г.ТУ 14-3-197-73	бр.	30	627,82	18 834,56
4.2.3.1.24	Доставка и монтаж на запулшка DN100.PN 10. 17 ОСТ 24.125.21-89. 08Х18Н10Г	бр.	1	603,30	603,30
4.2.3.1.25	Доставка и монтаж на запулшка DN80 PN 10. 11 ОСТ 24.125.21-89. 08Х18Н10Г	бр.	1	459,01	459,01
4.2.3.1.26	Доставка и монтаж на запулшка DN50 PN 10. 09 OCT 24.125.21-89. 08Х18Н10Г	бр.	7	373,23	2 612,59
4.2.3.1.27	Доставка и монтаж на коляно 90°: Ø108x6- R150; PN 10, OCT 34.10.418-90. 08Х18Н10Г. ТУ 14-3-197-73	бр.	2	1 114,95	2 229,89
4.2.3.1.28	Доставка и монтаж на коляно 45°: Ø89x6 R160; PN10. ТУ 14-3-197-73.08Х18Н10Г, OCT 34.10.418-90	бр.	3	829,85	2 489,54
4.2.3.1.29	Доставка и монтаж на коляно 90°: Ø89x6, R160; PN 10, OCT 34.10.418-90.08Х18Н10Г.ТУ 14-3-197-73	бр.	18	829,85	14 937,24
4.2.3.1.30	Доставка и монтаж щупер DN15, L=50mm (Ø18 в тр-д Ø42,4, размери по OCT), PN 10, OCT 34-10-670-97, 08Х18Н10Г	бр.	8	320,41	2 563,26
4.2.3.1.31	Доставка и монтаж на коляно 90° Ø32x3,5, R100; PN 10, OCT 34.10.420-90. 08Х18Н10Г	бр.	4	401,96	1 607,83
4.2.3.1.32	Доставка и монтаж на коляно 90° Ø32x3 R100; PN 10, OCT 24.125.32-89. 08Х18Н10Г	бр.	5	389,61	1 948,07
4.2.3.1.33	Доставка и монтаж на коляно 90° Ø25x3 R100; PN 10, OCT 34.10.420-90.08Х18Н10Г	бр.	11	352,59	3 878,47
4.2.3.1.34	Доставка и монтаж на коляно 90° Ø25x3 R100; PN 10.08Х18Н10Г, OCT 24.125.32-89	бр.	1	352,59	352,59

4.2.3.1.35	Доставка и монтаж из коляно 90° Ø18x2.5, R100; PN 10, ОСТ 34.10.420-90.08X18H10T	бр.	2	263,11	526,22
4.2.3.1.36	Доставка и монтаж на коляно 60° Ø18x2.5, R100; PN 10.ООСТ 34.10.420-90.08X18H10T	бр.	2	263,73	527,46
4.2.3.1.37	Доставка и монтаж на коляно 30° Ø18x2.5, R100; PN 10.ООСТ 34.10.420-90.08X18H10T	бр.	2	263,11	526,22
4.2.3.1.38	Доставка и монтаж на коляно 60° Ø89x6, R160; PN 10.ООСТ 34.10.418-90.08X18H10T	бр.	2	829,85	1 659,69
4.2.3.1.39	Доставка и монтаж на коляно 60° Ø57x5, R100; PN 10.ООСТ 34.10.418-90.08X18H10T	бр.	3	599,43	1 798,29
4.2.3.1.40	Доставка и монтаж на коляно 45° Ø32x3 R100; PN 10.ООСТ 24.125-32-89.08X18H10T	бр.	2	364,93	729,86
4.2.3.1.41	Доставка и монтаж на коляно 45° Ø25x3 R100; PN 10.ООСТ 34.10.420-90.08X18H10T	бр.	2	347,66	695,32
4.2.3.1.42	Доставка и монтаж на переход концентричен Ø108xØ89, PN 10, 07 ОСТ 34.10.422-90.(08X18H10T), 1.4541	бр.	1	543,51	543,51
4.2.3.1.43	Доставка и монтаж на переход концентричен Ø89xØ57, PN 10.03 ОСТ 34.10.422-90.(08X18H10T), 1.4541	бр.	1	512,65	512,65
4.2.3.1.44	Доставка и монтаж на тройник переходен DN100/80 PN 10.09 ОСТ 34.10-51-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	2	1 401,28	2 802,55
4.2.3.1.45	Доставка и монтаж на тройник переходен DN100/50 PN 10.07 ОСТ 34.10-51-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	2	1 402,52	2 805,03
4.2.3.1.46	Доставка и монтаж на тройник переходен DN80/50 PN 10.05 ОСТ 34.10-51-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	2	974,24	1 948,49
4.2.3.1.47	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен DN80 PN 10.03 ОСТ 34.10-510-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	5	1 011,27	5 056,35
4.2.3.1.48	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен DN50 PN 10.01 ОСТ 34.10-510-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	13	641,39	8 338,11
4.2.3.1.49	Доставка и монтаж на тройник переходен DN50/20 PN 10.01 ОСТ 34.10-511-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	2	566,11	1 132,22
4.2.3.1.50	Доставка и монтаж на тройник равнопроходен DN20 PN 10.03 ОСТ 34.10.432-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	2	401,96	803,91
4.2.3.1.51	Доставка и монтаж на переход ексцентричен Ø108xØ89, PN 10, 07 ОСТ 34.10.422-90.08X18H10T	бр.	1	1 002,63	1 002,63
4.2.3.1.52	Доставка и монтаж переход ексцентричен Ø89xØ57, 03 ОСТ 34.10.422-90.08X18H10T, PN 10	бр.	1	907,60	907,60
4.2.3.1.53	Доставка и монтаж на заплушка DN50 PN 10, Tr=50°C, Ø9 OCT 24.125.21-89, Cr20, комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	1	373,23	373,23
4.2.3.1.54	Доставка и монтаж на фланец плоск DN100 PN10, 58 ОСТ 34.10.425-90.1.4541 (08X18H10T), комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	2	456,56	913,12
4.2.3.1.55	Доставка и монтаж на фланец плоск DN80 PN10, 57 ОСТ 34.10.425-90.1.4541 (08X18H10T), комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	2	399,26	798,52
4.2.3.1.56	Доставка и монтаж на фланец плоск DN50 PN10, 55 ОСТ 34.10.425-90.1.4541 (08X18H10T), комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	2	374,29	748,58
4.2.3.1.57	Доставка и монтаж на фланец глух DN80 PN16, 76 ОСТ 34.10.428-90.1.4541 (08X18H10T), комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	1	405,43	405,43
4.2.3.1.58	Доставка и монтаж на фланец глух DN25 PN16, 73 ОСТ 34.10.425-90.1.4541 (08X18H10T)	бр.	1	261,98	261,98
4.2.3.1.59	Доставка и монтаж на фланец плоск DN15 PN16, 71 ОСТ 34.10.425-90.1.4541 (08X18H10T), комплект с крепежи и уплотнение паронит	бр.	2	250,87	501,74
4.2.3.1.61	Доставка и монтаж на муфта G1/4 DIN 1.0345	бр.	3	223,15	669,45
M-D1.1.лист 1/1	Иработка и монтаж на стандартна монтажна тръба за КМП, DIN 16262, 1.0345, согласно чертеж ЕQEB-11730-R02-	бр.	3	2 627,05	7 881,16
4.2.3.1.63	Доставка и монтаж на тръба Ø108x5, ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	6	517,09	3 102,53
4.2.3.1.64	Доставка и монтаж на тръба Ø89x4,5 ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	60	439,03	26 342,01
4.2.3.1.65	Доставка и монтаж на тръба Ø57x3, ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	115	223,54	25 707,77
4.2.3.1.66	Доставка и монтаж на тръба Ø32x2, ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	18	156,82	2 822,70
4.2.3.1.67	Доставка и монтаж на тръба Ø25x3, ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	80	156,82	12 545,32
4.2.3.1.68	Доставка и монтаж на тръба - 14x2.ГОСТ 9941-81.08X18H10T	м	70	142 16	2 693,79

4.2.3.1.69	Поставка и монтаж тръбно-фланцови. ГОСТ 9941-81, 08Х18Н10Т		М	5	129,12	645,62
4.2.3.1.70	Доставка и монтаж на гъвкава гумирана пръзка Г40, D51mm, (Ø72x6mm), в комплект с 2 (два) накрайници: - за зафланираща с фланец 57 ОСТ 34.10.425-90, тип Trelex, на производител "Metso®", техническа гума		М	12	226,83	2 721,97
4.2.3.1.71	Доставка и монтаж на гъвкава гумирана пръзка Т40, D76mm (Ø99x6mm), в комплект с 2 бр. накрайници - за зафланираща с фланец 57 ОСТ 34.10.425-90		М	12	298,53	3 587,14
4.2.3.1.72	6) за зафланираще с фланец 58 ОСТ 34.10.425-90 тип Trelex, на производител "Metso®", техническа гума		МТ.	100	20,14	2 013,65
4.2.3.1.73	Реконструкция на съществуващи опори по тръбопроводи със средно тегло до 5кг.		Ш	160	4,72	754,80
4.2.3.1.74	Изпитване за мяртвото на тръбопроводи под хидравлично налягане		БР.	60	298,99	17 939,25
4.2.3.1.75	Контрол на заваръчните съединения – радио-графично 10%		БР.	360	24,27	8 736,30
4.2.3.1.76	Безуален контрол на заваръчните съединения – 100%		БР.	200	31,64	6 327,40
	Изработка на стоманена конструкция от неръждаема стомана 08Х18Н10Т, с еднотично тегло до 5кг.		БР.			
	Общо за част МТ:				711 972,32	
	Непредвидени 10%:				71 197,23	
	Общо за 4.2.3.1.1:				783 169,55	
	Забележки:					
	1. За всички поставки в които са цитирани производители да се чете "или еквивалентно".					
	2. Количествата са ориентирочни и ще се доказват по време на изпълнение на СМР.					
4.2.3.2	Част: Строително-конструктивна					
4.2.3.2.1	Изработка и монтаж на опорни конструкции от черна стомана за тръбопроводи Ø14, Ø18, Ø25, Ø32, Ø57 и Ø89		КГ	245,00	20,14	4 933,44
4.2.3.2.2	Изработка и монтаж на опорни конструкции от неръждаема стомана за тръбопроводи Ø14, Ø18, Ø25, Ø32, Ø57 и Ø89		КГ	22,00	31,64	696,01
4.2.3.2.3	Изработка и монтаж на пръстени за проходки от неръждаема стомана		КГ	27,00	31,64	854,20
4.2.3.2.4	Изработка и монтаж на стълба за достъп до буферен резервоар от черна стомана (с изключване на летите за засечване към буферни резервоари)		КГ	45,00	9,36	421,13
4.2.3.2.5	Дробеструене по метални конструкции от профилна и листова черна стомана		М2	25,00	98,42	2 460,54
4.2.3.2.6	Грундиране на метални конструкции с два слоя споеклейп грунд		М2	25,00	18,36	459,00
4.2.3.2.7	Двукратно боядисване на метални конструкции с споеклейп емайлпак		М2	25,00	23,16	579,06
4.2.3.2.8	Уплътняване на проходки с минерална вата		М3	0,22	49,22	10,83
4.2.3.2.9	Доставка и монтаж на анкерни болтове Hilti HST3 - M10x90 или еквивалентни		БР.	20,00	43,16	863,26
4.2.3.2.10	Доставка и монтаж на анкерни шилчки M16 с гайки и шайби		БР.	12,00	34,14	409,73
4.2.3.2.11	Ръчно товарене и разтоварване на метални конструкции		КГ	340,00	0,12	40,46
4.2.3.2.12	Пренос на метални конструкции на средно разстояние 200 м		КГ	340,00	0,50	170,51
	Общо за част СК:				11 898,17	
	Непредвидени 10%:				1 189,82	
	Общо за 4.2.3.2.:				12 087,99	
4.2.3.3	Част Електрическа и КПИ и А					
4.2.3.3.1	Изработка и монтаж на кабелна оземка с дължина до 1м от кабел тип НО7V-K 4мм <sup>2</sup> с жилозелена изолация.		БР.	15	21,94	329,08

ИПР						
4.2.3.3.2 Проверка наличността на верига между заземителна уредба и заzemляеми елементи (до 30 точки)						
	Общо за част СК:	6р.	1	386.92	386.92	
	Непредвидени 10%:			716.00	716.00	
	Общо за 4.2.3.3.2:			71.60	71.60	
Забележка:						
1. За всички позиции в които са изтеглени производителни - да се чете "или эквивалентно".						
2. Изтеглените компоненти са ориентирани и се доказват по време на изпълнение на дейностите.						
3. Всички обектови лампи са български съгласувани с Възложителя, преди изпълнение на доставката						
*Работният проект е приложен към Техническото задание - Приложение №4.7	Общо по 4.2.3.1			797.045.14	797.045.14	
	Общо непредвидени резултати 4.2.3.2			72.458.65	72.458.65	

Заличено на основание  
ЗЗЛД

Изпълнител:  
ДЭЗД „Енергоа  
Представлява  
Лъчезар Софро

Подпълнител:  
„Адгеманни Енергоремо“  
Изпълнителен директор  
Александър Амаури  
Изпълнителен директор  
Франсис Еван Жаверза

Заличено на основание ЗЗЛД

## Споразумителен протокол за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд

на дейностите по договор №13-007/22.05.2020. год.  
между ДЗЗД „Енергоатом“ и „Дитсманн Енергоремонт Холдинг“ АД, гр. София

с предмет: „Изпълнение ремонти дейности по основно и спомагателно оборудване и системи на ядрени енергийни блокове 5 и 6 по време на и/или свързани с плановите годишни ремонти през 2020 г. и реализация на проекти свързани с повишаване на безопасността и срока на експлоатацията им в периода 2020-2023 година по Обособена позиция №4 - „Изпълнение на значими проекти, свързани с повишаване безопасността и продължаване срока на експлоатация на блокове 5 и 6 в периода 2020-2023 година“ идентифицирани в Приложение 4.1, към Техническо задание №18.ЕП-2.ТЗ.12/01, които се отнасят за т. 4.2.3. „Изграждане на система за хидроразтоварване на йонообменни смоли от филтри на СВО-5 в СК-3.“

### I. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

1. С настоящото споразумение се определят изискванията и задълженията, които страните приемат да изпълняват за осигуряване на безопасен и здравословен труд на работещите, наети от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, както и живота и здравето на други лица, които се намират в района на извършваната от тях дейност на площадките на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.
2. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** по сключения договор за възлагане на работата е външна фирма (външна организация) по смисъла на Правилниците за безопасност и здраве при работа, а нейният ръководител е работодател за съответния външен, по отношение на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, персонал.
3. При извършване на всички видове работи и дейности в обекти на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, правилниците и другите нормативни документи по безопасността на труда, приложими към дейността на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, са единакво задължителни за двете страни по договора.
4. Дължностните лица от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯT**, които ръководят и управляват трудовите процеси, отговарят за осигуряване условията за безопасността на труда в ръководените от тях работи и дейности, включително осигуряване на необходимата документация /протоколи, инструкции, и др. в съответствие с изискванията на нормативните актове и действащите документи на системата за управление/. Те са длъжни незабавно да се информират взаимно за всички опасности и вредности.
5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, чрез Ръководителя на обекта от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД (ръководителя на структурното звено, на която територия се извършва дейността), контролира работата, извършвана от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, и приема мерки за въздействие при нарушаване на нормите и изискванията от страна на ръководители и изпълнители, включително има право да спира работата при установени нарушения на изискванията за безопасност.
6. Отговорник за външния персонал на обекта, по отношение на техническата безопасност и безопасността на труда, е Ръководителят на групата на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, определен със заповед на неговия Работодател за конкретния договор.
7. За изпълнение на изискванията на настоящето споразумение в началото на изпълнение на договора (преди започване на работа на обекта), се изготвя „Протокол за оценка на риска при изпълнение на дейността съгласно чл.18 от ЗЗБУТ“.

Заличено на основание  
ЗЗЛД

## II. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

1. Да определи длъжностно лице (или лица), което да координира и контролира външния ръководен и изпълнителски персонал на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, да изиска и извърши проверка на всички предвидени в правилниците документи, включително и удостоверенията за притежавана квалификационна група по безопасност на труда.
2. Да осигури инструктиране на Ръководителя на групата и Отговорника по безопасност и здраве, определени от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, според изискванията на Наредба РД-07-2, в съответствие с мястото и конкретните условия на работата, която външната фирма ще извърши.
3. Да следи за спазване от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на действащата процедура за допускане до работа на персонала на външната фирма на площадката на "АЕЦ Козлодуй".
4. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** чрез Ръководители сектори „ТБ“ и „КПД“ и подразделения с контролни функции, контролират работата, извършвана от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, за осигуряване на безопасни и здравословни условия на труд, и предприема мерки за въздействие при нарушаване на нормите и изискванията от страна на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително има право да спира работата при установени нарушения на изискванията по техническата безопасност, хигиена на труда, пожарна и аварийна безопасност и опазване на околната среда.

## III. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ

1. Да представи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** преди началото на работата по договора чрез Ръководителя на групата на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** на следните документи:
  - 1) Заповед за определяне на Ръководител на групата и Отговорник за безопасност и здраве при работа за конкретния договор, издадена от **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
  - 2) Списък на инструкциите за безопасна работа, които ще се прилагат при изпълнението на възложената работа (за проверка на наличното им, колия не са необходими);
  - 3) Типови инструкции за техническо обслужване и ремонт на обслужваните електроуреди, които ще се използват при изпълнението на договора;
  - 4) Декларация, че всички лица, които ще работят на обекта са назначени по трудов договор.
  - 5) Други документи, когато се изискват от правилниците по безопасността на труда при приемане на външен персонал в зависимост от характера на работата.
2. Да извърши правилен подбор при съставяне списъка на ръководния и изпълнителски персонал, който ще изпълнява работата по склонения договор, по отношение на професионална квалификация и правоспособност. Да представи удостоверения за квалификационни групи по безопасност на труда по Правилниците за безопасност и здраве при работа изискващи се за изпълнение на дейността.
3. Ръководителят на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ** да извърши инструктажи на работната група, в съответствие с изискванията на НАРЕДБА № РД-07-2 от 16.12.2009 г. 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 и постоянно да упражнява контрол за спазване изискванията на правилниците и инструкциите по безопасността на труда от членовете на групата и да предприемат мерки за отстраняване на нарушенията.
4. **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен, преди започване на работа по наряд, в случаите когато на една работна площадка е допусната и друга фирма с наряд, да съобразява изпълнението на работите по спазване на техническите мерки по безопасност и пожарна и аварийна безопасност, и с тази фирма.
5. Да уведомява писмено „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за предприетите мерки по дадени от него предложения-искания за санкциониране на лица, допуснали нарушения на изискванията по безопасността на труда.

Заличено на  
основание 33ЛД

6. Да осигурява безпрекословно изпълняване разпорежданията на упълномощените длъжностни лица от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ при констатирани нарушения на правилата за безопасна работа.
7. В случай на трудова злополука или инцидент (без загуба на работно време) с лице от външния персонал, ръководителят на групата да уведомява веднага ръководството на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, ИЗПЪЛНИТЕЛЯ и ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ чрез Ръководителя на обекта и сектори „ТБ и КПД“, след което да предприеме мерки и да оказва съдействие на компетентните органи за изясняване на обстоятелствата и причините за злополуката.
8. Ръководителят и персоналът на външната организация (ВО) изпълняващ възложените работи, е задължен да спазва изискванията по пожарна безопасност:
- НАРЕДБА № 8121з-643 от 01.10.2014 г. за правилата и нормите за пожарна безопасност при експлоатация на обектите, ДВ, бр. 89/2014 г
  - НАРЕДБА № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар, ДВ, бр. 96 /2009 г.
9. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да осигури работно облекло и лични предпазни средства на персонала си в зависимост от вида и рисковете от изпълняваната работа.
10. Да използва собствени съоръжения след писмено разрешение от страна на Ръководителя на обекта, отговарящи на съответните нормативни документи, да спазва определените от Ръководителя на обекта от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД места за разполагане на съоръженията, собственост на ВО, и предписано захранване, както и да обслужва и поддържа предоставените му електрически мрежи, уредби и инсталации от квалифициран персонал съгласно нормативните документи;
11. Да представя на Ръководителя на обекта от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД документи и протоколи за извършените дейности по техническо обслужване и ремонт на електроуредите, включително с приложени сертификати за вложени материали.
12. От момента на допускане на бригадата на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ до работа, той носи пълна отговорност за спазване на мерките по безопасност.
13. При извършване на дейността ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯт се задължава да спазва нормативните изисквания по опазване на околната среда и регламентите на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, като:
- 1) не допуска емисии към канализацията/ воден обект, които биха довели до нарушение на емисионните норми за допустимо съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, управляеми от Възложителя;
  - 2) не допуска замърсяване на почви и подземни води;
  - 3) съхранява и борави с опасни химични вещества и препарати, (ОХВП), така че да не допуска замърсяване на околната среда;
  - 4) третира формираните отпадъци съгласно Закона за управление на отпадъците, подзаконовите нормативни актове към него и вътрешните документи на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за управление на отпадъци;
  - 5) не нарушива нормираното ниво на общата звукова мощност – шум.
14. В случаите на извънредна ситуация ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен да спазва указанията на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и да създаде ред за действие, съответстващ на регламентирания във вътрешните процедури за действия в тези ситуации.

#### IV. ПРИНУДИТЕЛНИ МЕРКИ И САНКЦИИ

1. Длъжностните лица, упълномощени от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, при констатиране на нарушенията на правилата по безопасността на труда от страна на персонала на ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯт са задължени:
- да дават веднага устни разпореждания или предписания за отстраняване на нарушенията;

Заличено на

- да отстраняват отделни служители на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, както и да спират работата, ако извършените нарушения налагат това;
  - да дават на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** писмени предложения-изисквания за налагане на санкции на лица извършили нарушения.
2. Загубите, причинени от влошаване качеството и удължаване сроковете на извършваните работи, поради отстраняване на отделни лица от персонала на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** или спиране работата на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, за допуснати нарушения на изискванията на правилниците и инструкциите по безопасността на труда, са за сметка на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**.
3. В случаите на нанасяне на щети върху околната среда по вина на **ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯТ**, същият възстановява разходите, направени от „АЕП Козлодуй” ЕАД, във връзка с наложени санкции от контролните органи.

Настоящото споразумение се състави в два еднообразни екземпляра и представлява неразделна част от Договора.

Заличено на  
основание 33ЛД

**ЗА ПОДИЗПЪЛНИТЕЛЯ**

„Дитсманн Енергоремс  
ТЪРГОВСКИ ДИРЕКТ  
СВИЛЕНА НИКОЛОВ

ДИ  
ЕНЕ  
с

**ЗА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:**

Заличено на  
ДЗЗД „Енергоатом”: основание 33ЛД  
ПРЕДСТАВЛЯВАЩ  
ЛЪЧЕЗАР СОФРО

