

“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД, гр. Козлодуй

България, тел. 0973 7 35 30, факс 0973 7 60 27

ДО ВСИЧКИ
ЗАИНТЕРЕСОВАНИ ЛИЦА

ПОКАНА ЗА ПАЗАРНИ КОНСУЛТАЦИИ № 41495

ОТНОСНО: Провеждане на пазарни консултации на основание чл. 44 от ЗОП за предоставяне на индикативни предложения за “Основен ремонт на въртящи решетки 15ВР и 16ВР”

Уважаеми дами и господа,

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД уведомява всички заинтересовани лица, че във връзка с подготовката за възлагане на обществена поръчка и определяне на прогнозна стойност, на основание на чл. 44 от ЗОП намира индикативни предложения за “Основен ремонт на 15ВР и 16ВР”

Предложенията следва да включват:

- Обща стойност за ремонт на една въртяща решетка в лева, без ДДС;
- пределна цена за резервни части и консумативи за една решетка;
- информация за срока за изпълнение;
- точен адрес и лице за контакт, телефон, факс, e-mail, интернет адрес.

Запитвания във връзка с провежданите пазарни консултации може да бъдат отправяни до 16⁰⁰ часа на 9.07.2019 г. на e-mail: commercial@npp.bg като разясненията ще бъдат публикувани в профила на купувача - раздел „Пазарни консултации”.

Краен срок за подаване на индикативни предложения: 16⁰⁰ часа на 16.07.2019 г. на e-mail: commercial@npp.bg.

Индикативните предложения и всякаква друга информация, разменена по повод проведените пазарни консултации ще бъдат публикувани в профила на купувача - раздел „Пазарни консултации”.

С подаване на индикативно предложение, всеки участник в пазарните консултации се съгласява, че предложението и всякаква друга информация, предоставена като резултат от пазарните консултации ще бъде публично достъпна в интернет-страницата на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД.

В случай, че не може да се осигури спазване на принципа за равнопоставеност, независимо от съблюдаването на изискванията на чл.44, ал.3 от ЗОП, кандидатът или участникът, участвал в пазарните консултации се отстранява от процедурата, ако не може да докаже, че участието му не води до нарушаване на този принцип.

Възложителят си запазва правото да използва индикативни предложения, получени при проведени пазарни консултации, за възлагане на обществени поръчки до стойностните прагове на чл.20, ал.4 от ЗОП.

Допълнителна информация може да бъде получена от Виолетка Димитрова, Началник отдел „Договори”, Управление „Търговско”, тел. +359 973 7 3977, e-mail: VSDimitrova@npp.bg.

Приложение:

1. Техническо задание 18.П.ТЗ.3;

Директор „Правна и търговска дейност”:


“АЕЦ Козлодуй” ЕАД

заличено на осн. чл.2 от ЗЗЛД

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 18.П.ТЗ.3

За техническо обслужване и ремонт

ТЕМА: Основен ремонт на 15ВР и 16ВР.

Настоящото техническо задание съдържа техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки.

1. Предмет на дейността

Основен ремонт на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка), съгласно заводската документация.

Тип	- ТН-2500-10100;
Производителност	- 6.3 м ³ /сек;
Разстояние между осите на верижните колела	- 2500 мм.;
Стъпка на веригата	- 500 мм.;
Скорост на движение	- 4 м/мин.;
Ел. двигател	- тип АОС2-41-6; 4 квт; 870 об/мин.

Въртящата решетка от този тип е предназначена да очисти водата от плаващи механични замърсители и да предотврати попадането на чужди тела /над 5 мм/ в смукателната камера на ПВЦ(помпа вода циркулационна) и ПВТ(помпа вода техническа). Филтриращия елемент /лентовото сито/ представлява затворен контур състоящ се от отделни рамки сита, захванати към две безконечни транспортни вериги. Транспортните вериги се задвижват от две верижни колела, закрепени с клиновидни шпонки на общ товарен вал. Същия лагерува в подвижни лагерни тела, с чиято помощ се извършва регулиране опъването на веригата. Задвижването се извършва от сл. двигател, редуктор и открити зъбни предавки. Рамките със ситата и веригата с ролките се движат по улей /направляващи/ по цялата конструкция на

рамата монтирана в смукателната камера на ПВЦ(помпа вода циркуляционна) и ПВТ(помпа вода техническа). Към всяка решетка е изпълнена система за промиване на ситата от полепналите замърсявания. Към дюзите за отмиване се подава вода посредством филтър и арматура.

1.1. Техническо обслужване (ТО)

Техническото обслужване на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) ще се извършва от сектор Поддръжка на машини и съоръжения съгласно Годишен график за превантивен ремонт на конструкции, системи и компоненти, обслужвани от цех ОСП..

1.2. Ремонтни дейности

Ремонтът на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) включва извършване на следните основни дейности.

1.2.1. Разглобяване на ВР(въртяща решетка) и подмяна на следните части:

- Ролка пластмасова - 110 бр.
- Ребро 1 - 110 бр.
- Ребро 2 - 110 бр.
- Болт дистанционен - 110 бр.
- Планка застопоряваща - 110 бр.
- Втулка плаваща - 110 бр.
- Болт М 16 х 120 - 220 бр.
- Гайка М16 - 220 бр.

1.2.2. Части за подмяна след дефектовка:

- Сито - 110 бр.
- Метална рамка - 55 бр.
- Уплътнителен щит - 110 бр.
- Втулка дистанционна - 128 бр.
- Шайба дистанционна - 220 бр.
- Зъбно колело междинно - 1бр.
- Зъбно колело водещо - 1бр.
- Зъбно колело плаващо - 1бр.
- Колело червячно - 1бр.
- Червяк - 1бр.

1.2.3. Дефектовка и ремонт на направляващите елементи на веригата.

1.2.4. Дефектовка и ремонт на товарния вал и верижните зъбни колела.

1.2.5. Дефектовка и ремонт на задвижването.

1.2.6. Подмяна елементите на веригата.

1.2.7. Дефектовка и ремонт на промивното устройство.

1.2.8. Дефектовка и ремонт на стълби, решетки на смукателя на ежектора, стени и др.).

1.2.9. Ремонт на метални декоративни кожуси на ВР(въртяща решетка).

1.2.10. Песъкоструене и боядисване на рамките на ситата.

1.3. Доставка на резервни части и консумативи.

1.3.1. Изпълнителят след съвместен оглед с Възложителя изготвя списък с всички резервни части и консумативи необходими за качественото извършване на ОР.

1.3.2. Изпълнителят доставя всички необходими консумативи, арматура и резервни части за качествено изпълнение на ОР, които се приемат от Възложителя спазвайки последователността на дейностите при Общ входящ контрол (ВК) от Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, идент.№ ДОД.КД.ИК.112.

1.3.3. Влагането на резервни части и други материали при изпълнението на ОР се извършва само при наличие на Констативен протокол, който се подписва от отговорните лица по договора и се заплащат от Възложителя, след приключване на дейностите по договора.

1.3.4. При снемане от производство на оборудване или резервни части, Изпълнителят своевременно информира Възложителя и предлага обоснована замяна на същите посредством използване на функционално еквивалентни резервни части.

1.3.5. Върху елементите на ремонтирано оборудване, резервните части се установява гаранционен срок съгласно гаранционния срок на производителя, но не по-малко от 12 месеца от датата на влагането.

1.4. Анализирание на отказите/дефектите

Не се изисква.

1.5. Зоната (КЗ, защитена зона, зона с контролиран достъп, зона със свободен достъп), в която ще бъде извършвана услугата от Изпълнителя.

Дейностите по ОР на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) ще се извършват в Защитена зона – зона на площадката на АЕЦ "Козлодуй" с организирана пропускателна система.

2. Обем на оборудването, подлежащо на техническо обслужване и ремонт (ТОиР):

- носеща метална конструкция (каркас), подводна и надводна част;
- филтриращ елемент (сито);
- задвижващ вал с верижни колела за веригите на лентовото сито;
- тръбопровод за промивна вода;
- спирателна арматура на вход за промивната вода;
- кожух с улей за отвеждане на промивната вода;

3. Организация на работата

3.1. План за изпълнение на ТОиР.

3.1.1. Срока за изпълнение на ремонта на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) е 45 календарни дни за всяка решетка.

3.1.2. Дейностите по изпълнение на услугата ще стартират след двустранно подписан договор/одобрена поръчка и даване фронт за работа.

3.1.3. За изпълнение на ремонтните дейности Изпълнителя е необходимо да изготви план-график, който включва отделните дейности, срокове за изпълнението им и

необходимите ресурси. План-графикът се изготвя след подписване на договора и се съгласува с Възложителя.

3.2. Посочва се организацията на работата по техническото обслужване и ремонт (ТОиР).

3.2.1. Ремонтът на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) стартира с подписването на договора между двете страни.

3.2.2. В едноседмичен срок, след сключването на договора, специалисти на Възложителя и Изпълнителя извършват съвместен оглед на състоянието на 15ВР(въртяща решетка) и 16ВР(въртяща решетка) и документират в протокол конкретните дейности, които ще се наложат да се извършат, както опис на елементите които ще се подменят или ремонтират.

3.2.3. Изпълнените видове работи по ремонта се отчитат с двустранно подписан протокол за действително извършените работи и вложените материали.

3.2.4. За всяко ремонтирано средство се попълва ремонтна карта, с посочени фабричен номер, технологична позиция, проявени дефекти, вложени резервни части и елементи, вложени консумативи от Изпълнителя или Възложителя, извършена метрологична проверка, ако подлежи на такава.

3.2.5. В случай, че част от оборудването, независимо от предприетите мерки не може да бъде ремонтирано, се съставя констативен протокол с предписание за подмяна на дефектиралата част.

3.2.6. Въвеждането в работа на оборудването, преминало техническо обслужване или ремонт, се извършва от персонала на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД в присъствието на представители на Изпълнителя.

3.2.7. Съоръжението, преминало ремонт, се предава с приемо предавателен протокол за извършен ремонт.

3.3. Доставка на резервни части и консумативи.

3.3.1. Изпълнителят доставя всички необходими консумативи, арматура и резервни части за качествено изпълнение на ОР, които се приемат от Възложителя спазвайки последователността на дейностите при Общ входящ контрол (ВК) от Инструкцията по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, идент.№ ДОД.КД.ИК.112.

3.3.2. Влагането на резервни части и други материали при изпълнението на ОР се извършва само при наличие на Констативен протокол, който се подписва от отговорните лица по договора и се заплащат от Възложителя, след приключване на дейностите по договора.

3.3.3. При снемане от производство на оборудване или резервни части, Изпълнителя своевременно информира Възложителя и предлага обоснована замяна на същите посредством използване на функционално еквивалентни резервни части.

3.3.4. Върху елементите на ремонтирано оборудване, резервните части се установява гаранционен срок съгласно гаранционния срок на производителя, но не по-малко от 12 месеца от датата на влагането.

3.3. Доставка на резервни части и консумативи.

3.3.1. Изпълнителят доставя всички необходими консумативи, арматура и резервни части за качествено изпълнение на ОР, които се приемат от Възложителя спазвайки

последователността на дейностите при Общ входящ контрол (ВК) от Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените суровини, материали и комплектуващи изделия в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, идент.№ ДОД.КД.ИК.112.

3.3.2. Влагането на резервни части и други материали при изпълнението на ОР се извършва само при наличие на Констатилен протокол, който се подписва от отговорните лица по договора и се заплащат от Възложителя, след приключване на дейностите по договора.

3.3.3. При снемане от производство на оборудване или резервни части, Изпълнителя своевременно информира Възложителя и предлага обоснована замяна на същите посредством използване на функционално еквивалентни резервни части.

3.3.4. Върху елементите на ремонтирано оборудване, резервните части се установява гаранционен срок съгласно гаранционния срок на производителя, но не по-малко от 12 месеца от датата на влагането.

3.4. Анализ на дефекти и препоръки за подобряване

Не се изисква.

3.5. Критерии за приемане изпълнението на ТОиР.

3.5.1. Дейностите по ОР се извършват при спазване на договорените с Възложителя график и срокове (ремонт и влагане на резервни части), съгласно посочените в т.3 организация на работата от настоящето техническо задание.

3.5.2. Приемането на работата става от отговорното лице на Възложителя с подписването на протокол за извършена работа, изготвен от Изпълнителя.

4. Условия за изпълнение на техническото обслужване и ремонта

4.1. Условия и дейности, които трябва да се изпълнят от „АЕЦ Козлодуй ” ЕАД

- изведена за ремонт ВР(въртяща решетка);
- дренирани и осушени аванкамери на помпите;
- осигуряване на достъп на персонала ВО, съгласно ДБК.КД.ИИ.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор";
- съгласно действащата нарядна система;
- съгласувана монтажна документация;
- стриктно спазване на изискванията по безопасност и охрана на труда и поддържане на експлоатационния ред;
- АЕЦ "Козлодуй" се задължава да осигури при необходимост складови помещения и повдигателни съоръжения;
- По време на ремонта, Изпълнителят да осигури авторски надзор.

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

4.2.1 Условия и дейности:

- спазване на реда и изискванията, определени в действащите вътрешни документи по отношение на обслужвания обект;

- определяне на отговорно лице за приемане, водене и системен отчет на оборудването и извършените дейности;
- осигуряване на специалисти с необходимата квалификация, включително и квалификационна група по безопасност на труда;
- отговорност за безопасността на персонала при изпълнение на дейностите по договора;
- използване на специални инструменти, приспособления и средства за измерване, които са преминали проверка и/или калибриране;
- задължение да се уведомява Възложителя за дефекти, възникнали при техническото обслужване;
- спазване на определените срокове за отстраняване на дефектите и другите дейности;
- уведомяване на Възложителя за дефекти, възникнали в резултат на неправилна експлоатация или други дейности по оборудването;
- възстановяване на маркировката на оборудването след приключване на дейностите по обслужване и ремонт;
- създаване на база данни за установените откази и дефекти по оборудването.

5. Документация

Документите се проверяват, съгласуват и утвърждават от Възложителя.

5.1. Документи, представени от „АЕЦ Козлодуй ” ЕАД

5.1.1. Паспорт на въртяща решетка тип ТН - 2500 - 10100. и чертежи № 4120482, 490920, 490917, 163225, 490907, РЧ-040200, РЧ-040100, Н-070300, Н-070016, Н-070014, Н-070015, Н-070101, Н-070023, Н-070011, Н-070012.

5.1.2. Технология за основен ремонт на въртяща решетка в ЦПС-1,2 тип ТН-2500-10100.

5.1.3. Инструкция по техническа експлоатация на въртяща решетка тип ТН-2500-10100.

5.2. Документи представени от Изпълнителя

5.2.1. Програма за осигуряване на качеството (ПОК).

5.2.2. Декларация за готовност за започване на работа от ръководителя на ВО.

5.2.3. Протокол за готовност за изпълнение на дейността.

5.2.4. Заповед на ръководителя на ВО за определяне на отговорните лица за извършване на дейността.

5.2.5. Списък на лицата от ВО, определени да работят като отговорни ръководители, изпълнители и членове в състава на бригадите по работни наряди.

5.2.6. Справка- декларация за данните от агестацията на персонала.

5.2.7. Акт за проведено обучение на специалисти от организация - Въведение в АЕЦ (при първоначално обучение).

5.2.8. Протокол за оценка на риска при изпълнение на дейността.

5.2.9. Споразумителен протокол за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд.

5.3. Отчетни документи

5.3.1. Констативен протокол за извършена дефектовка на състоянието на детайлите за

всяка ВР(въртяща решетка).

5.3.2. Протокол за стартиране на ремонтните дейности.

5.3.3. Протокол за завършване на ремонтните дейности.

5.3.4. Акт за извършената дейност на всеки етап от ремонтните дейности.

5.3.5. Заявка за доставка на резервни части.

5.3.6. Отчитане на извършените ремонтни дейности ще се извършва с двустранно подписан констативен протокол с приложени към него отчетни документи по т.5.3.

5.4. Ред за влизане в сила на документите.

След подписване на договор за ОР от старана на Възложителя.

6. Изисквания за осигуряване на качеството

6.1. Система за управление (СУ) на ВО-Изпълнител

6.1.1. Изпълнителят трябва да прилага сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с БДС EN ISO 9001 „Система за управление на качеството. Изисквания” или еквивалентен стандарт с обхват покриващ дейностите по настоящето ТЗ, за което да представи копие на валиден сертификат.

6.1.2. ВО уведомява „АЕЦ Козлодуй” ЕАД за настъпили структурни промени или промени в документацията на СУ на ВО, свързани с изпълняваните дейности по договора.

6.2. Програма за осигуряване на качеството (ПОК)

6.2.1. Изпълнителят изготвя Програма за осигуряване на качеството (ПОК) за изпълнение на дейностите в обхвата на ТЗ.

6.2.2. ПОК описва прилаганата система за управление при изпълнение на дейностите. Програмата служи за определяне на подробен график, отговорностите по всяка от задачите по договора и ред за изпълнението им. В ПОК могат да се правят препратки към вътрешни документи на ВО-Изпълнител, копия от които се представят на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД при поискване.

6.2.3. ПОК се представя от ВО-Изпълнител в дирекция БиК до 20 календарни дни след подписване на договора. Програмата е предпоставка за стартиране на дейностите по договора, подлежи на преглед и съгласуване от страна на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД и трябва да е изготвена на основание на:

- техническото задание и договора;
- системата за управление на Изпълнителя;
- примерно съдържание, предоставено от Възложителя;
- други стандарти и нормативни документи, имащи отношение към осигуряване на качеството в зависимост от вида на работата.

6.3. План за контрол на качеството (ПКК)

6.3.1. Изпълнителят изготвя План за контрол на качеството (ПКК) за изпълнението на дейностите от всеки етап на ТЗ.

6.3.2. В срок до двадесет календарни дни след сключване на договора, Изпълнителят да изготви План за контрол на качеството (ПКК) за дейностите от техническото задание. План за контрол на качеството (ПКК) да послужи за определяне на отговорностите по всяка от дейностите и реда за изпълнението им и подлежат на съгласуване от Възложителя.

6.3.3. ПКК се изготвя по образец, представен от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

6.3.4. При достигане на точка за контрол, ВО-Изпълнител задържа изпълнението на дейностите до извършване и документиране на планирания контрол от страна на ВО и на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. Работата по договора продължава след положителен резултат от контрола.

6.3.5. ПКК трябва да включва всички дейности, които са ключови по отношение качеството на проекта и за тях да са указани точките на контрол от страна на Изпълнителя и Възложителя за всяка от дейностите, включени в плана.

6.3.6. ПКК се предава като отчетен документ при приемане на работата от страна на Възложителя.

6.4. Одит от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД (одит от втора страна)

6.4.1 „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва одит на ВО-Изпълнител преди започване на работата по сключен договор и по време на изпълнение на дейностите по договора. ВО писмено потвърждава съгласието си с това условие в предложението за участие.

6.4.2 „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД извършва одити по ред установен с „Инструкция по качество. Провеждане на одити на външни организации“, ДОД.ОК.ИК.049.

6.5. Управление на несъответствията

ВО-Изпълнител докладва на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за:

- несъответствията, открити в хода на изпълнение на дейностите по договора;
- взетите решения за разпореждане с несъответстващия продукт/услуга.

6.6. Професионална компетентост (квалификация) на персонала на Изпълнителя

6.6.1. Персоналът на Изпълнителя да притежава съответните квалификационни групи по техника на безопасност, съгласно правилниците по ТБ-ПБЗР-ЕУ и ПБР-НУ. Изпълнителя да разполага с кадрови ресурс, притежаващи 4 и 5 квалификационна група (минимум 2 бр. специалисти с 4-та и минимум 2 бр. специалисти с 5-та, квалификационна група), съгласно “Правилник за безопасност и здраве при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи” и 5-та квалификационна група, съгласно “Правилник за безопасност при работа в не електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топло преносни мрежи и хидротехнически съоръжения” минимум 2 бр. специалисти.

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.

6.6.2. Изпълнителят да разполага с Правоспособни машинисти (кранисти) за управление на товароподемни кранове, притежаващи съответната степен на правоспособност:

- Минимум 1бр. правоспособен машинист (кранист) с 1-ва степен – за съоръжения с разрешена товароподемност над 40 тона;
- Минимум 1бр. правоспособен машинист (кранист) с 2-ра степен - за съоръжения с

разрешена товароподемност до 40 тона), съгласно Наредба №1 от 2002 г. За условията и реда за придобиване и признаване правоспособност за упражняване на професии по управление на товароподемни кранове и подвижни работни площадки;

6.6.3. Изпълнителят да разполага с минимум 1бр. правоспособен заварчик (съгласно Наредба №7 от 11.10.2002г., За условията и реда за придобиване и признаване на правоспособност по заваряване), сертифициран съгласно (БДС) (EN) ISO 9606-1 "Изпит за квалификация на заварчици. Заваряване чрез разтопяване. Част 1: Стомани" или еквивалент;

6.6.4. Поставят се изискване персоналът на ВО-Изпълнител, който ще извършва дейности на площадката на АЕЦ „Козлодуй“ да познава и прилага изискванията за култура на безопасност и да премине инструктаж относно последствията от неговите действия върху безопасността.

6.7. Специфични изисквания по осигуряване на качеството

6.7.1 Изпълнителят е длъжен да спазват националното законодателство

6.7.2 Всяко посочване на стандарт в настоящото техническо задание, да се чете „или еквивалентен/и“.

6.8. Необходими лицензи, разрешения, удостоверения, сертификати и др. на Изпълнителя.

Не се изискват.

7. Контрол от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на възложените за изпълнение от ВО дейности. Изпълнителят осигурява достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители/трети лица. Изпълнителят трябва писмено да потвърди съгласието си с това условие.

8. Организационни изисквания

Няма допълнителни организационни изисквания.

9. Допълнителни изисквания

Изпълнителят да има изпълнени дейности, идентични или сходни на предмета на заданието през последните 3 години. Под сходни дейности да се разбира ремонт на механично оборудване.

10. Изисквания към ВО-Изпълнител при използване на подизпълнители/трети лица.

При използване на подизпълнители/трети лица, основният Изпълнител по договора:

- носи отговорност за изпълнението на изискванията на ТЗ от подизпълнители/трети лица за изпълняваните от тях дейности, както и за качеството на тяхната работа;
- определя линиите за комуникация и взаимодействие с неговите подизпълнители/трети лица и начините на контрол върху дейностите, които им са превъзложени и отговорните лица за изпълнение на този контрол;
- определя по подходящ начин и в необходимата степен приложимите изисквания на ТЗ за подизпълнители/трети лица по договора, в зависимост от дейностите, които изпълняват;
- определя като минимум изискванията си за СУ на подизпълнители/трети лица: необходимост от ПОК, приложими норми и стандарти, ред за управление на несъответствията, обем на документацията, изпитания и проверки и др.;
- съгласува ПОК на подизпълнители/трети лица и представя съгласуваната ПОК за информация на „АЕЦ Козлодуй“ЕАД;
- включва в документацията на договора с подизпълнители/трети лица, всички определени по-горе изисквания.

РЪКОВОДИТЕЛ УПРАВЛЕНИЕ
"ОБЩОСТАНЦИОННИ ДЕЙНОСТИ И ОБЕКТИ",

заличено на осн.
чл.2 от ЗЗЛД

заличено на осн. чл.2 от ЗЗЛД