



АГЕНЦИЯ ПО ОБЩЕСТВЕНИ ПОРЪЧКИ  
1000 София, ул. Лере 4  
e-mail: [pk@aop.bg](mailto:pk@aop.bg), [aop@aop.bg](mailto:aop@aop.bg)  
интернет адрес: <http://www.aop.bg>

## РЕШЕНИЕ ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПРОЦЕДУРА

- Проект на решение  
 Решение за публикуване  
 осъществен предварителен контрол

ИН на регистрационната форма от ССИ  
20170504-00353-0003(YYYYYMMDD-nnnnn-xxxx)

Номер и дата на становището 1-ви етап: \_\_\_\_\_ дд/мм/гггг

Решение номер: ЗОП-Р- 47 От дата: 04/05/2017 дд/мм/гггг

## ДЕЛОВОДНА ИНФОРМАЦИЯ

## Деловодна информация

Партида на възложителя: 00353

Поделение: \_\_\_\_\_

Изходящ номер: ЗОП-Р- 47 от дата 04/05/2017

Коментар на възложителя:

ИД - 485754

## РАЗДЕЛ I: ВЪЗЛОЖИТЕЛ

- Публичен  
 Секторен

## I.1) Наименование и адрес

Официално наименование:

АЕЦ Козлодуй ЕАД

Национален регистрационен номер:

106513772

Пощенски адрес:

гр. Козлодуй, площадка АЕЦ Козлодуй, Централно деловодство

Град:

Козлодуй

код NUTS:

BG313

Пощенски код:

3321

Държава:

BG

Лице за контакт:

Лора Лазарова

Телефон:

0973 76598

Електронна поща:

lv Lazarova@npp.bg

Факс:

0973 76007

Интернет адрес/и

Основен адрес (URL):

[www.kznpp.org](http://www.kznpp.org)

Адрес на профила на купувача (URL):

[http://www.kznpp.org/index.php?](http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders&id=3377)

[lang=bg&p=actuality&pl=communally\\_orders&id=3377](http://www.kznpp.org/index.php?lang=bg&p=actuality&pl=communally_orders&id=3377)

## I.2) Вид на възложителя

(попълва се от публичен възложител)

- Министерство или друг държавен орган, включително техни регионални или местни подразделения

- Публичноправна организация

- Национална агенция/служба

- Европейска институция/агенция или международна организация

- Регионален или местен орган

- Друг тип: \_\_\_\_\_

- Регионална или местна агенция/служба

## I.3) Основна дейност

(попълва се от публичен възложител)

- Обществени услуги

- Настаняване/жилищно строителство и места за отход и култура

- Отбрана

- Социална закрила

- Обществен ред и сигурност

- Отход, култура и вероизповедание

- Околна среда

- Образование

<input type="checkbox"/> Икономически и финансови дейности	<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
<input type="checkbox"/> Здравеопазване	
<b>I.4) Основна дейност</b> (попълва се от секторен възложител)	
<input type="checkbox"/> Газ и топлинна енергия	<input type="checkbox"/> Пощенски услуги
<input checked="" type="checkbox"/> Електроенергия	<input type="checkbox"/> Експлоатация на географска област
<input type="checkbox"/> Водоснабдяване	<input type="checkbox"/> Друга дейност: _____
<input type="checkbox"/> Транспортни услуги	

**РАЗДЕЛ II: ОТКРИВАНЕ**

- Откривам процедура
- за възлагане на обществена поръчка
- за сключване на рамково споразумение
- за създаване на динамична система за покупки
- конкурс за проект
- Създавам квалификационна система

Поръчката е в областите отбрана и сигурност

Да  Не **II.1) Вид на процедурата**

(попълва се от публичен възложител)
<input type="checkbox"/> Открита процедура
<input type="checkbox"/> Ограничена процедура
<input type="checkbox"/> Състезателна процедура с договаряне
<input type="checkbox"/> Състезателен диалог
<input type="checkbox"/> Партньорство за иновации
<input type="checkbox"/> Договаряне без предварително обявяване
<input type="checkbox"/> Конкурс за проект
<input type="checkbox"/> Публично състезание
<input type="checkbox"/> Пряко договаряне
(попълва се от секторен възложител)
<input type="checkbox"/> Открита процедура
<input type="checkbox"/> Ограничена процедура
<input type="checkbox"/> Договаряне с предварителна покана за участие
<input type="checkbox"/> Състезателен диалог
<input type="checkbox"/> Партньорство за иновации
<input type="checkbox"/> Договаряне без предварителна покана за участие
<input type="checkbox"/> Конкурс за проект
<input type="checkbox"/> Публично състезание
<input checked="" type="checkbox"/> Пряко договаряне
(за възлагане на обществена поръчка в областите отбрана и сигурност)
<input type="checkbox"/> Ограничена процедура
<input type="checkbox"/> Договаряне с публикуване на обявление за поръчка
<input type="checkbox"/> Състезателен диалог
<input type="checkbox"/> Договаряне без публикуване на обявление за поръчка

**РАЗДЕЛ III: ПРАВНО ОСНОВАНИЕ**

(попълва се от публичен възложител)
<input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 1 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 2, т. 1, б. [...] от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 73, ал. 2, т. 2 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП
(попълва се от секторен възложител)
<input type="checkbox"/> Чл. 132 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 7 във вр. с ал. 6 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 138, ал. 1, т. [...] от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 138, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 11 във вр. с ал. 8 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 18, ал. 1, т. 12 от ЗОП

<input type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1, т. [...] от ЗОП
<input checked="" type="checkbox"/> Чл. 182, ал. 1 във вр. с чл. 79, ал. 1, т. [...] от ЗОП 6
<input type="checkbox"/> Чл. 141, ал. 1 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 142, ал. 4 във вр. с чл. 142, ал. 1 и чл. 141, ал. 1 от ЗОП
<b>(попълва се при възлагане на обществени поръчки в областите отбрана и сигурност)</b>
<input type="checkbox"/> Чл. 160 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 163, ал. 1 от ЗОП
<input type="checkbox"/> Чл. 164, ал. 1, т. [...] от ЗОП

**РАЗДЕЛ IV: ПОРЪЧКА**

<b>IV.1) Наименование</b>	
"Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA"	
<b>IV.2) Обект на поръчката</b>	
<input type="checkbox"/> Строителство	
<input checked="" type="checkbox"/> Доставки	
<input type="checkbox"/> Услуги	
<b>IV.3) Описание на предмета на поръчката (естество и количество на строителни работи, доставки или услуги или указване на потребности и изисквания)</b>	
Когато основният предмет съдържа допълнителни предмети, те трябва да бъдат описани тук. Доставката на консумативите, резервните елементи и химични реактиви производство на фирма Merck KGaA са предназначени за апаратура на същия доставчик, в химични и мониторинг лаборатории на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, в които се извършва непрекъснат радиохимичен и лабораторен контрол. Естеството на доставката и количествата са описани в Техническа спецификация № 17.АЕЦ.ТСП.436	
<b>IV.4) Обществената поръчка съдържа изисквания, свързани с опазване на околната среда</b>	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Критериите, свързани с опазване на околната среда присъстват в: (моля, посочете брой)</b>	
техническата спецификация	_____ (брой)
критериите за подбор	_____ (брой)
показателите за оценка на офертите	_____ (брой)
изискванията при изпълнение на договора (клаузи в проекта на общи договорни условия)	_____ (брой)
<b>IV.5) Информация относно средства от Европейския съюз</b>	
Обществената поръчка е във връзка с проект и/или програма, финансиран/а със средства от европейските фондове и програми	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Идентификация на проекта: _____ _____ _____	
<b>IV.6) Разделяне на обособени позиции</b>	
Настоящата поръчка е разделена на обособени позиции	Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>
Мотиви за невъзможността за разделяне на поръчката на обособени позиции (когато е приложимо): Консумативите, резервните елементи и химични реактиви които са предмет на доставка, са систематично свързани с оглед осигуряване работата на апаратура, в химични и мониторинг лаборатории на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, в които се извършва непрекъснат радиохимичен и лабораторен контрол и разделянето им на обособени позиции е нецелесъобразно.	
<b>IV.7) Прогнозна стойност на поръчката</b>	
Стойност, без да се включва ДДС:	96450.00 Валута: BGN
<b>IV.8) Предметът на поръчката се възлага с няколко отделни процедури:</b>	
Да <input type="checkbox"/> Не <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Обща стойност на поръчката, част от която се възлага с настоящата процедура:</b>	
Стойност, без да се включва ДДС:	Валута: BGN
Списък на останалите процедури с кратко описание на техния предмет: _____ _____	

**РАЗДЕЛ V: МОТИВИ****V.1) Мотиви за избора на процедура (когато е приложимо)**

(Кратко описание на фактическите обстоятелства, които обуславят избора на съответната процедура)

Консумативите, резервните елементи и химични реактиви производство на фирма Merck KGaA са предназначени за апаратура на същия доставчик, в химични и мониторинг лаборатории на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, в които се извършва непрекъснат радиохимичен и лабораторен контрол.

Значителна част от апаратурата в химичните и мониторинг лаборатории на "АЕЦ Козлодуй" е производство на MERCK KGaA. С нея се извършват замервания на активността на радионуклиди от различни технологични среди и подготовка на пробите за извършване на тези замервания, радиохимични анализи на проби от околната среда и промишлената площадка за определяне на изотопите на плутоний, америций, стронций, цезий и други, което представлява комбинация от аналитични процеси, включващи разлагания, утаявания, екстракции, хроматографии със сравнително дълга времева продължителност.

Лабораториите в сектор "ИХ" са акредитирани от Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“ по стандарт БДС EN ISO 17025.

Лабораториите в сектор "ИХ" поддържат система за управление на качеството, което налага специфични изисквания към стандартните материали и сертифицираните сравнителни материали, с които се извършват калибрирания на апаратура в обхват на акредитация, а именно: - сертификат с отбелязана разширена неопределеност; - коефициент на покритие и вероятно разпределение; - проследимост на материала до референтни стандарти NIST, BAM, EMPA, съгласно изискване на стандарт БДС EN ISO 17025

Извършените калибрирания подлежат на контрол от акредитационния и проверяващ орган Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“. Използваните в лабораториите в сектор "ИХ" консумативи са предназначени за химичен контрол в обхват на акредитация в съответствие с Наръчника по качество на лаборатория за изпитване и калибриране – сектор "ИХ" и утвърдена процедура „Основна процедура по качество 406-I“ за оценка на доставчици на продукти и услуги.

Смяната на производителя на стандартните материали и сертифицираните сравнителни материали е недопустима с оглед влошаване качеството на получените анализни резултати, невъзможност за употреба на наличната апаратура и несъответствие с изискванията на органа за акредитация – Изпълнителна агенция „Българска служба за акредитация“, съгласно акредитацията стандарт.

За поддържане работоспособността и обезпечаване провеждането на надежден радиохимичен и лабораторен контрол с наличната апаратура, производство на Merck KGaA, е необходимо да се използват резервни части и консумативи, в съответствие с акредитацията стандарт и в съответствие с препоръките на производителя и вградените методи в апаратурата, които да са с доказано висока чистота и концентрация. Смяната на доставчика ще доведе до влошаване качеството на получените анализни резултати и до невъзможност за употреба на наличната апаратура.

Сключването на договор с Merck KGaA, Германия или оторизиран представител няма да принуди възложителя да придобие стока с различни технически характеристики и няма да доведе до несъвместимост и невъзможност за тяхната употреба.

За осигуряване на резервни части и консумативи през последните няколко години са сключвани договори № 160000034/06.06.2016 г., № 150000032/20.05.2015 г., № 140000018/04.04.2014 г., № 130000013/16.04.2013 г., № 120000041/28.09.2012 г., за доставка на резервни части и консумативи Merck чрез "Мерк България" ЕАД, представител в Република България на Merck KGaA, Германия.

**V.2) Лица, до които се изпраща поканата за участие в процедура на договаряне без предварително обявление, договаряне без предварителна покана за участие, договаряне без публикуване на обявление за поръчка, пряко договаряне (когато е приложимо)**

Merck KGaA, Германия или оторизиран представител.		
<b>V.3) Настоящата процедура е свързана с предходна процедура за възлагане на обществена поръчка или конкурс за проект, която е (когато е приложимо):</b>		
открита с решение № _____ от дата _____ дд/мм/гггг		
публикувана в Регистъра на обществените поръчки под уникален № _____ - - (nnppp-yyuu-xxxx)		
<b>V.4) Допълнителната доставка/повторната услуга или строителство е (когато е приложимо)</b>		
Стойност, без да се включва ДДС:	Валута:	BGN

**РАЗДЕЛ VI: ОДОБРЯВАМ**

<input type="checkbox"/> обявлението за оповестяване откриването на процедура
<input checked="" type="checkbox"/> поканата за участие
<input type="checkbox"/> документацията

**РАЗДЕЛ VII: ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**

<b>VII.1) Допълнителна информация (когато е приложимо)</b>		
<b>VII.2) Орган, който отговаря за процедурите по обжалване</b>		
Официално наименование		
Комисия за защита на конкуренцията		
Национален идентификационен № (ЕИК)		
000698612		
Пощенски адрес		
бул. Витоша № 18		
Град	Пощенски код	Държава
София	1000	Република България
	Телефон	
	02 9884070	
Адрес за електронна поща	Факс	
срсadmin@sрс.bg	02 9807315	
Интернет адрес (URL):		
<a href="http://www.src.bg">http://www.src.bg</a>		
<b>VII.3) Подаване на жалби</b>		
Точна информация относно краен срок/крайни срокове за подаване на жалби:		
Съгласно чл.197 от ЗОП, в 10-дневен срок от публикуването на решенията за провеждане на процедури на договаряне по чл. 18, ал.1, т. 8-10 и 13		
<b>VII.4) Дата на изпращане на настоящото решение</b>		
04/05/2017 дд/мм/гггг		

**РАЗДЕЛ VIII: ВЪЗЛОЖИТЕЛ**

<b>VIII.1) Трите имена: (Подпис)</b>
Иван Тодоров Андреев
<b>VIII.2) Длъжност:</b>
Изпълнителен Директор



# “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй

3321 гр. Козлодуй; тел. +359 (973) 7-20-20 ; факс +359 (973) 8-05-91; e-mail: [document@npp.bg](mailto:document@npp.bg)



До

HEADQUARTERS OF THE MERCK GROUP

Merck KGaA

Frankfurter Straße 250

64293 Darmstadt, Germany

Tel.: +49 (0) 6151 72-0

Fax: +49 (0) 6151 72-2000

CEO: Karl-Ludwig Kley

e-mail: [service@merckgroup.com](mailto:service@merckgroup.com)

**ИЛИ ОТОРИЗИРАН ПРЕДСТАВИТЕЛ**

**Относно:** Покана за участие в процедура на пряко договаряне

**Уважаеми дами и господа,**

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, на основание Решение № ЗОП-Р- <sup>47</sup>...../04.05.2017 г. за откриване на процедура, Ви кани за участие в процедура на пряко договаряне за възлагане на обществена поръчка с предмет: **“Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA”**.

Изискванията за изпълнението предмета на обществената поръчка са посочени в Техническата спецификация и проекта на договор.

За участие в процедурата е необходимо да представите първоначална оферта.

За деклариране на личното състояние е необходимо е да представите ЕЕДОП, съгласно чл. 67 от ЗОП, попълнен в част I, II и III.

Възложителят не поставя критерии за подбор в настоящата процедура за възлагане на обществена поръчка.

Критерият за възлагане на обществената поръчка е “най-ниска цена”.

Валидността на Вашата оферта е необходимо да бъде не по-кратка от 90 календарни дни, считано от крайния срок за получаване на офертата.

Офертата трябва да бъде получена в Централно деловодство на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД до 12:30 ч. на 23.05.2017 г. Преговорите ще се проведат на 23.05.2017 г. от 13.30 часа в заседателната зала на Управление “Търговско” – I етаж.

За допълнителни въпроси и уточнения се обръщайте към Управление „Търговско”, отдел “Обществени поръчки”, Лора Лазарова на тел.: +359973/76598, факс: +359973/76007 или електронен адрес [LVLazarova@npp.bg](mailto:LVLazarova@npp.bg).

- Приложения:**
1. Техническа спецификация;
  2. Образец на оферта и указания за попълването ѝ;
  3. Декларация за обстоятелствата по чл.39, ал.3, т.1, б. в) и г) от ППЗОП
  4. Проект на договор.

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР



ИВАН АНДРЕЕВ



# KOZLODUY NPP PLC, KOZLODUY

3321 Kozloduy

tel. +359 (973) 7-20-20

fax +359 (973) 8-05-91

e-mail:document@npp.bg

## HEADQUARTERS OF THE MERCK GROUP

### Merck KGaA

Frankfurter Straße 250

64293 Darmstadt, Germany

Tel.: +49 (0) 6151 72-0

Fax: +49 (0) 6151 72-2000

CEO: Karl-Ludwig Kley

e-mail: [service@merckgroup.com](mailto:service@merckgroup.com)



**OR**

**AUTHORISED REPRESENTATIVE**

**RE:** Invitation to a directly negotiated procedure

**Dear Madam or Sir,**

Pursuant to a Decision No.30П-П- <sup>44</sup>...../04.05. 2017 to initiate an award procedure, Kozloduy NPP plc invites you to a directly negotiated public procurement award procedure on the following subject-matter: **“Procurement of spare parts and consumables manufactured by Merck KGaA”**.

The requirements for the performance of the procurement are specified in the Technical Specification and Draft Contract.

A tentative tender shall be submitted to participate in the negotiations.

ESPD completed in Parts I, II and III is required in compliance with Article 67 of the PPA to declare personal status.

The contracting authority has not established selection criteria in this public procurement award procedure.

The public procurement award criterion is "the lowest price".

Your tender shall be valid not less than 90 calendar days as of the deadline for the tender receipt.

The tender shall be received in the Central Registry Office of Kozloduy NPP plc up to 12:30 pm on 23 May 2017. The negotiations will be held on 23 May 2017 starting at 1.30 pm in the Conference Hall of Kozloduy NPP Commercial Division – first floor.

Should you have any additional questions or you require further clarifications, please contact Commercial Division, Public Procurement Department, Lora Lazarova, tel.: +359973/76598, fax: +359973/76007 or by e-mail [LVLazarova@npp.bg](mailto:LVLazarova@npp.bg).

### **Attachments:**

1. Technical Specification;
2. Standard tender form and instructions for its completion;
3. Declaration of circumstances as per article 39, para 3, section 1, b), c) and d) of the Rules for the Implementation of the PPA.
4. Draft Contract.

**Yours faithfully,**

**IVAN ANDREEV  
CHIEF EXECUTIVE OFFICER**



Блок: Общостанционни  
Система: Всички  
Подразделение: ЕП2, БиК

УТВЪРЖДАВАМ

ДИРЕКТОР “ПРОИЗВОДСТВО”:

19/04

2017г./Я. Янков/



## ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 17. АЕЦ. ТСН.436

за доставка на консумативи, хим.реактиви и резервни части, производство на фирма  
**MERCK KGaA**

### 1. Описание на доставката

#### 1.1. Описание на изработваното и доставяното оборудване или материали

Заявените резервни части, хим.реактиви и консумативи обезпечават работата на лабораториите, където се извършва физикохимичен контрол на водо-химичния режим на води и пари, мониторинг на технологични потоци, мониторинг на околната среда, входящия контрол на материали и химични реагенти, използвани в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, в съответствие с приетите правила в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД и нормативно техническата документация.

Необходимите консумативи, хим.реактиви и резервни части са описани в приложения списък – Техническа спецификация – табличен вид.

Обемът на доставката обезпечават изпълнение на физикохимичен контрол, планираните технически профилактики на апаратура и минималния резерв, необходим за безпроблемна работа на лабораториите. Заявените резервни части не подлежат на ремонт и при необходимост се заменят с нови от фирма производител “MERCK”

#### 1.2. Нестандартни/специализирани елементи, резервни части и инструменти към доставката

Не е необходима доставка на нестандартни инструменти.

### 2. Основни характеристики на резервните части и консумативите.

#### 2.1. Класификация на резервните части, хим. реактиви и консумативите.

Не се изисква.

#### 2.2. Квалификация на резервните части, хим. реактиви и консумативите.



Резервните части, хим.реактиви и консумативите трябва да притежават качество, отговарящо на стандартите, техническите условия на страната-производител.

### **2.3. Физически и геометрични характеристики**

Съгласно Приложение № 1.

### **2.4. Характеристики на материалите**

Материалите да отговарят на изискванията на нормативната и технологична документация на производителя съгласно каталожен номер посочен в Приложение № 1.

### **2.5. Химични, механични, металургични и/или други свойства**

Съгласно изискванията на нормативната и технологична документация на производителя.

### **2.6. Условия при работа в среда с йонизиращи лъчения**

Не се изискват.

### **2.7. Нормативно-технически документи**

Доставените резервни части и консумативи да са изработени съгласно нормативно-техническите документи и стандарти на производителя.

### **2.8. Изисквания към срок на годност и жизнен цикъл**

Доставяните продукти към момента на доставката трябва да са със срок на валидност не по-малко 18 месеца от общия срок на валидност даден от производителя. За реагенти с общ срок на валидност по-малък от 2 години, срокът на валидност при доставката им да е не по-малък от 12 месеца. Ако в рамките на гаранционния срок се установят дефекти или отклонения в характеристиките на доставката, изпълнителят ги отстранява със свои сили и свои средства в срок до 45 работни дни от датата на писмено съобщение.

## **3. Опаковане, транспортиране, временно складиране**

### **3.1. Изисквания към доставката и опаковката**

Всички консумативи, хим.реактиви и резервни части да бъдат в оригинална опаковка на производителя, обезпечаваща безопасното и' съхранение по време на транспортиране и запазване на качеството и'. Опаковането и етикетирането да отговарят на изискванията на Наредбата за реда и начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и смеси. На етикета или в сертификата да е посочена датата на производство и срокът на годност.

### **3.2. Условия за съхранение**

Опаковката да е с ненарушена цялост. Доставчикът да посочи начина и условията на съхранение.

## **4. Входящ контрол**

Доставените материали подлежат на общ входящ контрол по установения ред в “АЕЦ Козлодуй” ЕАД по “Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в “АЕЦ Козлодуй”, ДОД.КД.ИН.112.

Документите, изисквани при доставка:

- Сертификат от анализ;
- Информационен лист за безопасност на български език, изготвен съгласно Регламент (ЕО) 1907/2006г. относно регистрацията, оценката, разрешаването и ограничаването на химикалите (REACH) със съдържание съгласно Регламент (ЕС) 2015/830 от 28.05.2015г. за всеки химичен реактив;
- Декларация за произход, партиден №, дата на производство;

### Програма за финансиране

Наименование на програмата за финансиране (ИП, ПП, РП и др.)	№ на мярка от програма / код на мероприятие МИС ВааН
171; 172;173	11600140, 200002Ю, 30600140


**“АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД**
**ПРИЛОЖЕНИЕ 1 КЪМ ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ № 17. АЕЦ ТСП. 1426**

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Мярка/мерна единица	Количество	Стандарт, нормативен документ, каталожен номер и др.	Забележка
1.	101383	Тест-набор за анионни ПАВ	Тест набор за анионни ПАВ, обхват (0,05 – 2,00) mg/l, Spectroquant®	Бр.	10	Кат.№. 1025520001	
2.	101224	Живак (Hg) ISP стандарт	Живак ICP стандарт, проследим до SRM от NIST, Hg(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> в 10 % HNO <sub>3</sub> , 10000 mg/l Hg, Certipur®, опаковка за 100 ml	Бр.	1	Кат.№.1703840100	
3.	101450	Тест-набор за катионни ПАВ	Тест набор за катионни ПАВ, обхват (0,05-1,5) mg/l, Spectroquant®	Бр.	1	Кат.№.1017640001	
4.	102504	Тест-набор за цианиди (CN <sup>-</sup> )	Тест-набор за цианиди, обхват (0,002 до 0,500) mg/l, Spectroquant®	Бр.	1	Кат.№.1097010001	
5.	104886	Стандарт комбиниран "Combi Check 70"	Стандарт комбиниран "Combi Check 70" за общ азот, амоняк, ХПК, Spectroquant	Бр.	1	Кат. №. 1146890001	
6.	105112	Натриев хидроксид (NaOH)	Натриев хидроксид, пелети, х.ч., съдържание на примеси от К max 0,02%, опаковка от 1 kg	Бр.	2	Кат.№.1064691000	
7.	105126	Стронций (Sr) стандарт	Стандарт стронций 1000 mg/l Sr (SrCl <sub>2</sub> в 7 % HCl), тигризол	Бр.	2	Кат.№.1099930001	

8.	105958	Сребърен нитрат ( $\text{AgNO}_3$ )	За анализ EMSURE® ISO, Reag. Ph Eur	Бр.	20	Кат.№.1015120025
9.	105964	Тест-набор за сулфати ( $\text{SO}_4^{2-}$ )	Тест-набор за сулфат, обхват (5 - 250) mg/l, Spectroquant®	Бр.	1	Кат.№. 1145480001
10.	105981	Стандартен за анионни СПАВ-натриев 1- додецил сулфонат	Стандарт за анионни СПАВ, LiChropur, натриев 1- додецилсулфонат >99%, опаковка от 5 g	Бр.	3	Кат.№. 1121460005
11.	106716	Тест набор за хлориди (Cl <sup>-</sup> )	Тест-набор за хлориди, обхват (2,5 до 250) mg/l, Spectroquant®	Бр.	1	Кат.№.1148970001
12.	109244	Лампа халогенна	Лампа халогенна за спектрофотометър тип Pharo 100 от система Spectroquant®	Бр.	14	Кат.№ 1006600001
13.	109249	Кювета	Кювета, тип Spectroquant, ф16 мм кръгла, стъклена за спектрофотометър Pharo 100 и 300 и фотометър NOVA 400 (1 бр. опаковка - 25 кювети)	Бр.	6	Кат.№ 1147240001
14.	109876	Натриев нитрит ( $\text{NaNO}_2$ )	Натриев нитрит, х.ч., опаковка от 100 g (0,1 kg)	Бр. Банка от 0,1 kg	1	Кат.№.1065490100
15.	109897	Калицев хлорид ( $\text{CaCl}_2$ )	Калицев хлорид, безводен, прах Reag. Ph Eur, опаковка 0,5 kg	Бр.	1	Кат.№.102378500
16.	109954	Калиев перманганат ( $\text{KMnO}_4$ )	Калиев перманганат, стандартен разтвор за обемно титруване с концентрация с 0,02 mol/l (0,1N)	Бр.	2	Кат.№. 1091221000
17.	109955	Киселина оксалова ( $\text{H}_2\text{C}_2\text{O}_4$ )	Оксалова киселина, 0,005 mol/l (0,01 N), титризол	Бр.	5	Кат.№.1099320001
18.	109956	Киселина сярна ( $\text{H}_2\text{SO}_4$ )	Сярна киселина, стандартен разтвор с концентрация 0,05 mol/l (0,1 N) Titripur®	Бр.	21	Кат.№.1090741000

19.	109957	Киселина сярна (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Сярна киселина, стандартен разтвор с концентрация 0,5 mol/l (1 N) Titrig®	Бр.	13	Кат.№.1090721000
20.	109987	Калиев йодаг (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Калиев йодаг, с(KIO <sub>3</sub> ) = 1/60 mol/l (0,1 N), титризол	Бр.	1	Кат.№.1099170001
21.	110630	Тест набор за химична потребност от кислород (ХПК)	Тест набор за ХПК (COD), обхват (5,0 – 80,0) mgO <sub>2</sub> /l, Spectroquant®	Бр.	2	Кат.№.1017960001
22.	110910	Калиев хидроксид (KOH)	Калиев хидроксид, пелети, марка for analysis, х. ч., EMSURE, опаковка от 0,5 kg	Бр.	2	Кат.№.1050330500
23.	110915	Диамониев хидрогенцитрат	Диамониев хидрогенцитрат, марка за анализ, х. ч., EMSURE ACS, Reag. Ph Eur, опаковка от 0,5 kg	Бр.	1	Кат.№.1011540500
24.	110916	Калиев йодид (KI)	Калиев йодид, марка х. ч., EMSURE ISO, Reag. Ph Eur, опаковка от 0,25 kg	Бр.	6	Кат.№.1050430250
25.	112070	Киселина сярна (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Киселина сярна, воден разтвор на концентрат за приготвяне на разтвор с обем 1000 ml с концентрация 0,5 M (1 N)	Бр.	4	кат. № 1099810001
26.	112071	Киселина солна (HCl)	Киселина солна, воден разтвор на концентрат за приготвяне на разтвор с обем 1000 ml с концентрация 1 M (1 N)	Бр.	4	кат. № 1099700001
27.	112836	Тест-набор за химическа потребност от кислород (ХПК)	Тест-набор за ХПК (COD), Spectroquant®, обхват (50 - 500) mgO <sub>2</sub> /l	Бр.	1	Кат.№.1146900001
28.	112986	Манганов дихлорид тетрагидрат (MnCl <sub>2</sub> ·4H <sub>2</sub> O)	Манганов(II) дихлорид тетрагидрат, за анализ х. ч. EMSURE ACS	Бр.	1	Кат.№.1059271000

29.	112991	Калиев хидрооксид /KOH/	Калиев хидрооксид, пелети, за анализ, х.ч., съдържание на примес от Na max 0.002 % EMSURE ACS, ISO, Reag. Ph Eur	Бр.	2	Кат.No 1050211000	
30.	113055	Тест набор за хлориди (Cl <sup>-</sup> )	Тест набор за хлориди, обхват (0,10-5,00) mg/l, Spectroquant®	Бр.	5	Кат.No 1018070001	
31.	113058	Тест набор за сулфати (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	Тест набор за сулфати, обхват (0,50-50,00) mg/l, Spectroquant®	Бр.	1	Кат.No. 1018120001	
32.	113059	Тест набор за силикати (SiO <sub>3</sub> <sup>2-</sup> )	Тест набор за силикати (0,0005-0,5000) mg/l SiO <sub>2</sub> Spectroquant®	Бр.	72	Кат.No. 1018130001	
33.	113060	Тест за хидразин (N <sub>2</sub> H <sub>4</sub> )	Тест-набор за хидразин (0.005 -2.00) mg/l, Spectroquant®.	Бр.	41	Кат.No.1097110001	
34.	113343	Итриев нитрат, хексахидрат	Итриев нитрат, хексахидрат, съдържание 99%	Бр.	1	Кат.No.1125160025	
35.	113663	Лента pH-индикаторна	Обхват pH (0 ÷2,5), специален индикатор, непропускащ pH 0 -0.5 - 1.0 - 1.3 - 1.6 - 1.9 - 2.2 - 2.5, MColorpHastTM;	Бр.	5	Кат.No.1095400001	
36.	113666	Лента pH-индикаторна	Обхват pH (2,5÷4,5), специален индикатор, непропускащ pH 2.5 - 3.0 - 3.3 - 3.6 - 3.9 - 4.2 - 4.5, MColorpHastTM.	Бр.	5	Кат.No.1095410001	
37.	113667	Калиев хромат (K <sub>2</sub> CrO <sub>4</sub> )	For analysis EMSURE	Бр.	2	Кат.No.1049520250	
38.	114738	Стандарт многоелементен	Стандарт многоелементен II разтворен в масло 100 ppm: Ag, Al, B, Ba, Ca, Cd, Cr, Cu, Fe, Mg, Mn, Mo, Na, Ni, P, Pb, Si, Sn, Ti, V, Zn Certipur®;	Бр.	1	Кат.No.1094690100	
39.	117334	Разтвор стандартен буферен pH 11,00	Разтвор стандартен буферен рН 11,00 при 25°C, Certipure, SRM	Бр.	1	Кат.No. 1990210001	

40.	117335	Разтвор стандартен буферен рН 12,00	Разтвор стандартен буферен рН 12,00 при 25°C, Certificate, SRM	Бр.	1	Кат. No. 1990220001
41.	117351	Тест набор за силикати	Spectroquant; 0.011-10.70 мг/л SiO <sub>2</sub>	Бр.	12	Кат. No. 1147940001
42.	117362	Натриев хидроксид	Разтвор (NaOH) = 0,1 mol/l (0,1N) TitriPUR - 4 l.	Бр.	17	Кат. No. 1091414000
43.	117363	Натриев хидроксид	Разтвор (NaOH) = 0,1 mol/l (0,1N) TitriPUR - 10 l.	Бр.	6	Кат. No. 1091419010
44.	117364	Солна киселина	Разтвор (HCl) = 0,1 mol/l (0,1N) TitriPUR - 4 l.	Бр.	9	Кат. No. 1090604000
45.	117374	Солна киселина	Разтвор (HCl) = 0,1 mol/l (0,1N) TitriPUR - 10 l.	Бр.	4	Кат. No. 1090609010
46.	117375	Натриев хидроксид	NaOH = 0,01 mol/l (0,01N) Titrisol - 1 ампула.	Бр.	6	Кат. No. 1099610001
47.	117386	Солна киселина	HCl = 0,01 mol/l (0,01N) Titrisol	Бр.	6	Кат. No. 1099740001
48.	117388	Звено свързващо	Звено свързващо за титратори	Бр.	1	Кат. No. 1880750001
49.	120089	Препарат за измиване	Препарат за измиване на лабораторна стъклария тип EXTRAN MA 02 neutral.	Бр.	9	Кат. No. 1075532500
50.	122223	Бор-стандарт	Бор стандарт, 1g/l MERCK	Бр.	2	Кат. № 1195000500
51.	122303	Стандарт-Rhodium	Стандарт-Rhodium- 1000mg/l Rh, Rh(NO <sub>3</sub> ) в 2-3% HNO <sub>3</sub> , вътрешен стандарт з ICP-MS, iCAP Q	Бр.	1	Кат. No. 1703450100
52.	122363	Разтвор стандартен за хлориди, нитрати и сулфати	Разтвор стандартен за хлориди, нитрати и сулфати CM, 1000mg/l	Бр.	1	Кат. No. 1114480500
53.	122364	Разтвор стандартен за флуориди, фосфати и бромиди	Разтвор стандартен за флуориди, фосфати и бромиди CM, 1000 mg/l	Бр.	3	Кат. No. 1114370500
54.	122366	Натриев азид (NaN <sub>3</sub> )	Натриев азид за синтез	Бр.	1	Кат. No. 8223350250

55.	122381	Стандартен разтвор натрий	Разтвор стандартен натрий, проследим до SRM от NIST NaNO <sub>3</sub> във H <sub>2</sub> O 1000 mg/l Na Certipur®	Бр.	5	Кат.№.1195070500
56.	122386	N-Алиптиуреа за синтез	N-Алиптиуреа за синтез, C <sub>4</sub> H <sub>8</sub> N <sub>2</sub> S > 98.0%, разтворимост при 20°C- 66 Oq/l	Бр.	1	Кат.№.8081580050
57.	122387	Киселина борна (H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> )	Киселина борна със съдържание на основно вещество по-голямо или равно на 99,9999 %, Suprapur	Бр.	6	Кат.№.1007650500
58.	122416	Киселина сярна (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Киселина сярна 2,5mol/l (5N), Titripur	Бр.	1	Кат.№.4803641000
59.	122417	Киселина сярна (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )	Киселина сярна 0,5mol/l (1N), Titrisol	Бр.	1	Кат.№.1099810001
60.	122418	Натриев хидроксид	Натриев хидроксид 2mol/l (2N), Titripur	Бр.	1	Кат.№.1091361000
61.	1399	Стандартен разтвор комбиниран "Combi check 10 "	За проверка качеството на фотометричните методи за амоний, хлориди, ХПК, нитрати, фосфор и сулфати Spectroquant®.	Бр.	2	Кат.№.1146760001
62.	1428	Стандартен разтвор комбиниран "Combi check 50 "	За проверка качеството на фотометричните методи за амоний, ХПК и азот Spectroquant®.	Бр.	2	Кат.№.1146950001
63.	1476	Кювета	Кювета, тип Spectroquant, дължина -10mm, правоъгълна, стъклена, за спектрофотометър PHARO и фотометър - NOVA 400	Бр.	6	Кат.№. 1149460001
64.	16878	Злато ICP стандарт	Злато ICP стандарт проследим до SRM от NIST H(AuCl <sub>4</sub> ) в HCl 7% 1000 mg/l Au Certipur®	Бр.	1	Кат.№.1703210100



65.	16894	Киселина оксалова	Киселина оксалова дихидрат Suprapur	кг.	0.1	Кат.№ 1004890100
66.	16895	Киселина лимонена	For analysis EMSURE	кг	0.5	Кат.No 1002441000
67.	16937	Натриев хидроксид	Натриев хидроксид, разтвор for 1000ml, c (NaOH) = 0.1mol (0.1N) Titrisol	Бр.	5	Кат.No.1099590001
68.	16949	Натриев водороден карбонат (NaHCO <sub>3</sub> )	Натриев водороден карбонат за анализ X4 EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	Бр.	56	Кат.No.1063291000
69.	16963	Литий стандарт	Литий стандарт 1000 mg/l Li, (LiCl in H <sub>2</sub> O) Titrisol®	Бр.	6	Кат.No.1099340001
70.	16996	Стандарт калций	1000mg Ca за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol®	Бр.	2	Кат.No.1099430001
71.	16999	Стандарт Хром	1000mg Cr за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol®	Бр.	2	Кат.No.1099480001
72.	17000	Стандарт Цинк	1000mg Zn за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol®	Бр.	2	Кат.No.1099530001
73.	17002	Стандарт Кобалт	1000mg Co за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol®	Бр.	3	Кат.No.1099860001
74.	17003	Стандарт Манган	1000mg Mn за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol	Бр.	3	Кат.No.1099880001
75.	17004	Стандарт Олово	1000mg Pb за приготвяне на 1л разтвор, Titrisol	Бр.	3	Кат.No.1099690001
76.	17005	Стандарт натрий	1000 mg Na, (NaCl in H <sub>2</sub> O) Titrisol®;	Бр.	2	Кат.No.1099270001
77.	17009	Буферен разтвор	Разтвор буферен на калиев хидрогенфосфат/динатриев хидроген фосфат, директно проследим като първичен SRM /NIST/PTB pH (S) = 6.863 (25°C) Certipur®	Бр.	4	Кат.No.1072020105

78.	17010	Буферен разтвор	Динариев тетраборат декахидрат, директно проследим до първични SRM от NIST/PTB pH(S) = 9.184 (25°C) Certipur	Бр.	7	Кат.№.1072030105
79.	17011	Набор за калировка pH-set	Набор за калировка pH-set 4.01, 7.00, 9.00	Бр.	7	Кат. № 1990050001
80.	17197	Йод стандарт	C I <sub>2</sub> =0.05mol/l(0.1N)	Бр.	16	Кат.№.1090991000
81.	17213	Киселина, азотна	65% за анализ ХЧ (max. 0.005 ppm Hg) EMSURE® ISO.	л	7	Кат.№.1004521000
82.	17229	Киселина сярна	95-97%For analysis EMSURE	Бр.	6	Кат.№.1007311000
83.	17239	Манит	D(-)-Манитол за определяне на борна киселина.	Бр.	80	Кат.№.1059831000
84.	17251	Натриев хлорид	Натриев хлорид за анализ ХЧ EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur	кг	1.5	Кат.№.1064040500
85.	17263	Разтвор по Гимза	Разтвор по Гимза от азур-еозин и метиленово синьо за микроскопия;	Бр.	5	Кат.№.1092040500
86.	17265	Разтвор по Мей-Грюнвалд	Разтвор по Мей-Грюнвалд от еозин и метиленово синьо за микроскопия	Бр.	15	Кат.№.1014240500
87.	17294	Желязо стандартен разтвор	1000 mg Fe, (FeCl <sub>3</sub> в 15% HCl) Titrisol®	Бр.	2	Кат.№.1099720001
88.	17302	Трилон Б	Titriplex III за 1000 ml, c(Na <sub>2</sub> -EDTA. 2 H <sub>2</sub> O) = 0.1 mol/l Titrisol®	Бр.	6	Кат.№.1099920001
89.	17357	Мултиелементен стандартен разтвор IV	23 елемента в разрежена азотна киселина: Ag, Al, B, Ba, Bi, Ca, Cd, Co, Cr, Cu, Fe, Ga, In, K, Li, Mg, Mn, Na, Ni, Pb, Sr, Tl, Zn Certipur®; 1000 mg/l	Бр.	2	Кат.№.1113550100

90.	17358	Мултиелементен стандарт VI	Разтвор стандартен VI многоелементен за ICP-MS (30елемента, в разредена азотна киселина), CertiPUR	Бр.	2	Кат.№.1105800100
91.	17371	Натриев тиосулфат	Разтвор натриев тиосулфат с ( $\text{Na}_2\text{S}_2\text{O}_3 \cdot 5 \text{H}_2\text{O}$ ) = 0.1 mol/l (0.1 N) Titripur®	Бр.	22	Кат.№.1091471000
92.	17374	Реактив Неслеров	Реактив Неслеров, 500мл.	Бр.	12	Кат.№.1090280500
93.	17385	Натриев хидроксид	Натриев хидроксид за 1000 ml, с ( $\text{NaOH}$ ) = 1 mol/l (1 N) Titrisol®	Бр.	1	Кат.№.1099560001
94.	17746	N-Хексан	N-Хексан за газова хроматография ECD и FID Suprasolv®	л	2,5	Кат.№.1043712500
95.	17761	Амониев карбонат	Амониев карбонат за анализ EMSURE® ACS, Reag. Ph Eur	Бр.	2	Кат.№.1595040250
96.	17762	Амониев хептамолибдат тетрахидрат	Амониев хептамолибдат тетрахидрат за анализ ХЧ ACS, ISO, Reag. Ph Eur;	Бр.	9	Кат.№.1011820250
97.	20416	Кювета	Кювета, тип Spectroquant, дължина 20mm, правоъгълна, стъклена, за спектрофотометър PHARO и фотометър - NOVA 400	Бр.	6	Кат.№. 1149470001
98.	20417	Кювета	Кювета, тип Spectroquant, дължина-50mm, правоъгълна, стъклена, за спектрофотометър PHARO и фотометър - NOVA 400	Бр.	6	Кат.№. 1149440001
99.	45542	Калиево-натриев тартарат	Калиево-натриев тартарат (сегнетова сол)	кг	4	Кат.№.1080871000
100.	45547	Киселина солна	Киселина солна; 37% за анализ	л	2	Кат.№.1003171000
101.	45577	Киселина оксалова	$\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4$ , 0.05 mol/l (0.1N); Titrisol®	Бр.	41	Кат.№.1099650001

102.	45579	Стандарт-мед	Cu, 1000mg; Titrisol®	Бр.	2	Кар.Но.1099870001
103.	45623	Азотна киселина	65% $\text{HNO}_3$ , Suprapur	л	7	Кар.Но.1004411000
104.	45630	Стандарт калий	1000 mg K, (KCl във $\text{H}_2\text{O}$ ) Titrisol®	Бр.	3	Кар.Но.1099240001
105.	45632	Разтвор стандартен на амоний	Разтвор стандартен на амоний проследим до SRM от NIST/ $\text{NH}_4\text{Cl}$ в $\text{H}_2\text{O}$ 1000 mg/l $\text{NH}_4$ Certipur®	Бр.	8	Кар.Но.1198120500
106	45633	Разтвор стандартен на хлориди	Разтвор стандартен за хлориди проследим до SRM от NIST $\text{NaCl}$ в $\text{H}_2\text{O}$ 1000 mg/l Cl Certipur®	Бр.	1	Кар.Но.1198970500
107	49154	Буферен разтвор	Калиев хидроген фталат, проследим до SRM/NIST и PTB pH 4.01 (25°C) Certipur®.	Бр.	12	Кар.Но.1094061000
108.	49155	Буферен разтвор	Калиев дихидрогенфосфат/ динатриев хидроген фосфат, проследим до SRM/NIST и PTB pH 7.00 (25°C) Certipur®;	Бр.	7	Кар.Но.1094071000
109.	53495	Буферен разтвор	Калиев тетраоксалаг дихидрат, директно проследим до първични SRM от NIST/PTB $\text{pH(S)} = 1.68$ (25°C) Certipur®;	Бр.	4	Кар.Но. 1072040105
110.	53497	Буферен разтвор	Калиев хидрогенфталат, директно проследим като първичен SRM на NIST/PTB $\text{pH(S)} = 4.01$ (25°C) Certipur®;	Бр.	8	Кар.Но.1072000105
111.	53498	Буферен разтвор	Борна киселина/калиев хлорид/натриев хидроксид, проследим до SRM от NIST и PTB pH 9.00 (25°C) Certipur®.	Бр.	11	Кар.Но.1094081000
112.	53500	Буферен разтвор	Калиев дихидрогенфосфат /динатриев хидроген фосфат, директно проследим като първичен SRM /NIST/PTB	Бр.	6	Кар.Но.1072050105

113.	53502	Буферен разтвор	pH(S) = 7.41 (25°C) Certipur®. Разтвор буферен (борна киселина/калиев хлорид/натриев хидроксид), проследим до SRM от NIST и РТВ pH 10.00 (25°C) Certipur®	Бр.	5	Кат. No. 1094091000
114.	54064	Стандарт за проводимост	Стандарт за проводимост със стойност на специфичната проводимост 0-0.002 mS/cm при 25°C, опаковка 5 бр.х 100ml; проследим до РТВ и NIST Certipur®	Бр.	5	Кат. No. 1018100105
115.	54065	Стандарт за проводимост	Разтвор калиев хлорид (номинал 0.015 mS/cm), сертифициран референтен материал за измерване електропроводимост, проследим до РТВ и NIS (c=0.0001 mol/l) Certipur®;	Бр.	6	Кат. No. 1018110105
116.	54066	Стандарт за проводимост	Разтвор калиев хлорид (номинално 0.147 mS/cm) сертифициран сравнителен материал за измерване проводимост на електролити, проследим до РТВ и NIST (c=0.001 mol/l) Certipur®	Бр.	3	Кат. No. 1015570500
117.	54445	Органичен въглерод	Разтвор стандартен ТОС, съгласно EN 1484-НЗ/DIN 38409-НЗ като калиев хидроген фталат във вода, стабилизиран 1000 mg/l Certipur®.	Бр.	2	Кат. No. 1090170100
118.	54448	Стандарт за специфична електропроводимост	Разтвор на калиев хлорид (номинал 1.41 mS/cm) сертифициран референтен	Бр.	8	Кат. No. 1012030500

119.	63528	Тест-набор в кръгли кювети за ХПК	материал за определяне на електролитна проводимост, (с=0.01 mol/l) Certipur®;	Бр.	9	Кат.№.1145600001	
120.	63531	Тест набор за хлор	Тест набор за ХПК (COD) метод фотометричен 4.0 - 40.0 mg/l Spectroquant®	Бр.	5	Кат.№. 1005990001	
121.	71561	N-Хексадекан	Тест набор за хлор в кръгли кювети (свободен хлор и общ хлор) метод фотометричен, DPD 0.010 - 6.00 mg/l Cl2 Spectroquant®	Бр.	2	Кат.№.8206331000	
122.	71565	N-Додекан за синтез	N-Хексадекан за синтез, за апарати за определяне на пламна t°C	Бр.	1	Кат.№. 8205431000	
123.	71693	Набор от цветни разтвори тип PhotoCheck	N-Додекан за синтез, за апарати за определяне на пламна t°C	Бр.	3	Кат.№.1146930001	
124.	71858	Пероксид водороден	PhotoCheck Spectroquant® (445/446 nm, 520/525 nm и 690 nm) Spectroquant®;	л	12	Кат.№.1.07210.1000	
125.	73997	Натриев тетрафенил борат	Пероксид водороден /ч.з.а./; стабилизиран за съхранение при по-висока температ.	Бр.	3	Кат.№.1066690025	
126.	74117	Лента рН-индикаторна	Na [B(Ph)4] ЧЗА; на MERCK	Бр.	17	Кат.№.1095350001	
127.	74118	Лента рН-индикаторна	Универсални; рН 1 - 14, непрупускащи, рН 0 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 MColorpHast™;	Бр.	5	Кат.№.1095330001	
128.	78575	Стандарт живак	рН 5.0 - 10.0, непрупускащи, рН 5.0 - 5.5 - 6.0 - 6.5 - 7.0 - 7.5 - 8.0 - 8.5 - 9.0 - 9.5 - 10.0 MColorpHast™.	Бр.	1	Кат.№.1703330100	

129.	82337	Стандарт мултиелементен VIII	Стандарт мултиелементен ICP VII	Бр.	2	Кат. No. 1094920100
130.	82355	Стандарт фосфор	Стандарт фосфор; H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub> в H <sub>2</sub> O 1000mg/l	Бр.	2	Кат. No. 1703400100
131.	82675	Разтвор стандартен на сяр	Разтвор стандартен 1г/л сяр /S/, опаковка 100ml	Бр.	1	Кат. No. 1703550100
132.	82679	Буферен разтвор	Калиев водороден фталат, проследим до SRM от NIST и PTB pH 4.01 (25°C) Certipur®;	Бр.	5	Кат. No. 1990010001
133.	82680	Буферен разтвор	Калиев дихидрогенфосфат/динатриев водороден фосфат, проследим до SRM/NIST и PTB pH 7.00 (25°C) Certipur®.	Бр.	9	Кат. No. 1990020001
134.	82681	Буферен разтвор	Борна киселина/калиев хлорид/натриев хидроксид, проследим до SRM от NIST и PTB pH 10.00 (25°C) Certipur®;	Бр.	8	Кат. No. 1990040001
135.	84651	Тест-набор, кюветен, за амоний	0.010 - 2.000 mg/l NH <sub>4</sub> -N 0.01 - 2.58 mg/l NH <sub>4</sub> + Spectroquant®.	Бр.	4	Кат. No. 1147390001
136.	84658	Тест набор за желязо	0.005 - 5.00 mg/l Fe Spectroquant®.	Бр.	3	Кат. No. 1147610001
137.	90007	Стандартен разтвор на натрий	ICP стандарт проследим до SRM от NIST NaNO <sub>3</sub> в HNO <sub>3</sub> 2-3% 1000 mg/l Na Certipur®.	Бр.	1	Кат. No. 1703530100
138.	90622	Тест набор за pH	Тест набор за pH, pH 6.4 - 8.8 Spectroquant®	Бр.	5	Кат. No. 1017440001
139.	95651	Стандарт магнезий	Стандарт магнезий (Mg/ Titrisol®)	Бр.	3	Кат. No. 1099490001
140.	95652	Калай стандартен разтвор	Калай стандартен разтвор, проследим до SRM от NIST SnCl <sub>4</sub> в HCL 2mol 1000 mg/l Sn CentriPUR	Бр.	1	Кат. No. 1702420500
141.	95856	Комби коломаг	Реагент на Карл-Фишер за	Бр.	2	Кат. No. 1092550500

			кулометрично определяне на вода за клетки с диафрагма Аруга®.				
142.	97197	Калий стандартен разтвор	Калий - ICP стандарт проследим до SRM от NIST KNO <sub>3</sub> в HNO <sub>3</sub> 2-3% 1000 mg/l K Certipur®;	Бр.	1	Кат. No. 1703420100	
143.	97198	Литий стандартен разтвор	Литий - ICP стандарт проследим до SRM от NIST LiNO <sub>3</sub> в HNO <sub>3</sub> 2-3% 1000 mg/l Li Certipur®;	Бр.	1	Кат. No. 1703290100	
144.	97295	Литий стандартен разтвор	Литий - ICP стандарт проследим до SRM от NIST LiNO <sub>3</sub> в HNO <sub>3</sub> 0,5 mol/l 1000 mg/l Li Certipur®	Бр.	2	Кат. No. 1702230100	
145.	97699	Антимон стандартен разтвор	Стандарт антимон /Sb/; 1000 mg/l	Бр.	2	Кат. No. 1702040100	
146.	97883	Динариев хидрогенен фосфат хептахидрат	Динариев хидрогенен фосфат хептахидрат, Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> > 99,5 %, Cl < 0.001%, Fe < 0.001%	Бр.	1	Кат. No. 1065751000	
147.	98381	Хром стандартен разтвор	Хром - ICP стандарт проследим до SRM от NIST Cr(NO <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> в HNO <sub>3</sub> 2-3% 1000 mg/l Cr Certipur®	Бр.	1	Кат. No. 1703120100	
148.	98542	Цирконий - ICP стандарт	Цирконий - ICP стандарт проследим до SRM от NIST ZrCl <sub>4</sub> в HCl 7% 1000 mg/l Zr Certipur®	Бр.	1	Кат. No. 1703700100	
149.	99405	Тест-набор за PO <sub>4</sub>	Тест набор за фосфати (o-фосфати и общ фосфор) РМВ 0.05 - 5.00 mg/l PO <sub>4</sub> -P 0.2 - 15.3 mg/l PO <sub>4</sub> - 0.11 - 11.46 mg/l P2O <sub>5</sub> Spectroquant®	Бр.	8	Кат. No. 1145430001	
150.	99406	Тест набор в кръгли кювети за	Тест набор в кръгли кювети за разтворен кислород,	Бр.	1	Кат. No. 114694.0001	



	разтворен кислород	Spectroquant , обхват( 0.5-12mg/l)			
151.	99408 Тест-набор в кръгли кювети за ХПК	Тест набор за ХПК (COD) 10 - 150 mg/l Spectroquant®	Бр.	5	Кат.No.1145400001
152.	99410 Тест-набор реагентен за общ остагъчен хлор	Тест за хлор (общ хлор) метод фотометричен, DPD 0.010 - 6.00 mg/l Cl2 Spectroquant®	Бр.	2	Кат.No.1006020001
153.	99411 Стандартен разтвор за БПК5	Стандарт за БПК (аналог на EN 1899) за 10 x 1 стандартен разтвор 210 ± 20 mg/l Spectroquant®.	Бр.	1	Кат.No.1007180001
154.	99814 Ниобий стандартен разтвор	Ниобий - ICP стандарт проследим до SRM от NIST NH4NbF6 в H2O 1000 mg/l Nb Certipur®	Бр.	1	Кат.No.1703370100

/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 процедура на пряко договаряне с предмет:

**“Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA”**

Уважаеми Дами и Господа,

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

До подготвянето на официален договор, тази оферта заедно с писменото ѝ приемане от Ваша страна, ще формират обвързващо споразумение между двете страни.

Нашата оферта съдържа:

### **I. Документи и информация**

I.1. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за участника в съответствие с изискванията на закона и условията на възложителя, а когато е приложимо – ЕЕДОП за всеки от участниците в обединението, което не е юридическо лице, за всеки подизпълнител и за всяко лице, чиито ресурси ще бъдат ангажирани в изпълнението на поръчката.

I.2. Документи за доказване на предприетите мерки за надеждност, когато е приложимо.

I.3. Документите по чл. 37, ал. 4 от ППЗОП, когато е приложимо.

### **II. Техническо предложение**

II.1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника.

II.2. Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба /дистрибуция/ на стоките, в случай, че участникът не е производител.

II.3. Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя:

– Спецификация на стоките за доставка с включени наименование, технически характеристики, описание, мерни единици, количество, с посочени каталожни номера на Merck KGaA, описани в съответствие с изискванията на техническата спецификация на

Възложителя;

– Документи, удостоверяващи, че предлаганите за доставка стоки отговарят на изискванията на тази документация (например: каталожна информация);

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

П.5. Друга информация, която участниците смятат за необходимо да представят.

### **III. Ценово предложение**

III.1. Предложение на участника относно цената за придобиване:

– Ценова таблица, с посочени единична цена и обща цена.

III.2. Предложение за изменение и/или допълнение на клаузите на проекта на договор, ако има такава.

### **ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (наименование на участника)

/пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК № и ИН по ЗДДС № /

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

към Оферта за участие в процедура на пряко договаряне с предмет:  
**„Доставка на резервни части и консумативи, производство на Мегек КБАА“**

Технически данни и характеристики на стоките, които се предлагат от Участника

№	ИД по ВАН	Наименование	Технически характеристики	Марка/мер на единица	Количество	Каталожен №, стандарт, нормативен документ, и др.	Срок на доставка / в календарни дни	Срок на годност, съгласно т. 5.3. на проекто-договора	Срок за отстраняване на дефектите, в календарни дни, съгласно т. 5.4. от проекто-договора	Срок на доставка в случай, че дефектът не може да бъде отстранен, в календарни дни, съгласно т.5.5. от проекто-договора	Забележка
1	2	3	4	5	6	7	8			9	
1											
2											
3											
п..											

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (дата)

\_\_\_\_\_ /пълно наименование на участника, търговски адрес, телефон и факс, ЕИК № и ИН по ЗДДС №/

**ПРЕДЛАГАНА ЦЕНА**

към Оферта за участие в процедура на пряко договаряне с предмет:  
**“Доставка на резервни части и консумативи, производство на Мерск КСаА”**

№	ИД по ВААН	Наименование и описание, съгласно техническото предложение	Един. Мярка	Количество	Един. цена в лева без ДДС	Обща стойност, за отделната позиция, в лева без ДДС
1						
2						
3						
п..						
Обща цена за изпълнение на поръчката в лв. без ДДС при условие на доставка <b>DDP/DAP АЕЦ Козлодуй, (съгласно INCOTERMS 2010)</b> цифром и словом:.....						

**ПОДПИС и ПЕЧАТ:**

\_\_\_\_\_ (име и фамилия)

\_\_\_\_\_ (длъжност на управляващия/представяващия участника)

\_\_\_\_\_ (дата)

**ДЕКЛАРАЦИЯ****За обстоятелствата по чл. 39, ал. 3, т. 1, б. в) и г) от ППЗОП**

от кандидат/участник в процедура с предмет:

**“Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA”**

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, приложение към поканата за участие.
2. Срокът на валидност на офертата за участие в процедурата е ...*(не по-малко от 90)*..... календарни дни от крайния срок за получаване на офертата.

\_\_\_\_\_ г.

Декларатор: \_\_\_\_\_

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

## УКАЗАНИЯ

### за подготовка на офертата за участие в процедура на пряко договаряне

#### 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. Оферта за участие в процедура на пряко договаряне подава участник, който е получил писмена покана от Възложителя за участие в процедура на пряко договаряне.
- 1.3. Участникът представя офертата си на адрес и в срок, посочен в поканата за участие.
- 1.4. При изготвяне на офертата всеки участник трябва да се придържа точно към обявените от възложителя условия.
- 1.5. Офертата за участие съдържа документи и информация, техническо и ценово предложение.
- 1.6. Офертата за участие се изготвя на български език на хартиен носител.
- 1.7. До изтичането на срока за подаване на офертата участникът може да промени, да допълни или да оттегли офертата си.
- 1.8. Свързани лица не могат да бъдат самостоятелни участници в една и съща процедура.
- 1.9. Участникът може да посочи в офертата си информация, която смята за конфиденциална във връзка с наличието на търговска тайна. Когато участникът се е позовал на конфиденциалност, съответната информация не се разкрива от възложителя.
- 1.10. Участникът не може да се позовава на конфиденциалност по отношение на цената.
- 1.11. Всички разходи по изготвяне и подаване на офертата са за сметка на участника.

#### 2. Изисквания към документите и информацията от офертата

##### 2.1. Документи и информация:

2.1.1. Единен европейски документ за обществени поръчки (ЕЕДОП) за участника в съответствие с изискванията на закона и условията на възложителя, а когато е приложимо – ЕЕДОП за всеки от участниците в обединението, което не е юридическо лице, за всеки подизпълнител и за всяко лице, чиито ресурси ще бъдат ангажирани в изпълнението на поръчката, представен съгласно изискванията на чл. 67, ал. 1 от ЗОП. Когато участникът е посочил, че ще използва капацитета на трети лица за доказване на съответствието с критериите за подбор или че ще използва подизпълнители, за всяко от тези лица се представя отделен ЕЕДОП. ЕЕДОП се изготвя по приложения образец на АОП, подписва се съгласно чл.40 и чл. 41 от ППЗОП и се представя в оригинал.

2.1.2. Документи за доказване на предприетите мерки за надеждност, когато е приложимо. Документите се подписват от лицето, което може самостоятелно да представлява участника, и се представят в оригинал.

2.1.3. Документите по чл. 37, ал. 4 от ППЗОП, когато е приложимо, а именно когато участник е обединение, което не е юридическо лице, се представя копие от документ, от който да е видно правното основание за създаване на обединението, както и следната информация във връзка с конкретната обществена поръчка:

- правата и задълженията на участниците в обединението;
- разпределението на отговорността 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, което може самостоятелно да представлява участника.

##### 2.2. Техническо предложение, съдържащо:

2.2.1. Документ за упълномощаване, когато лицето, което подава офертата, не е законният представител на участника.

Документът се представя в оригинал или заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.2.2. Надлежно оформен от производителя документ, даващ разрешение за продажба /дистрибуция/ на стоките, в случай, че участникът не е производител.

Документът се представя в оригинал или заверен с гриф “Вярно с оригинала”, свеж печат и подпис от лице с представителни функции.

2.2.3. Предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с техническата спецификация и изискванията на възложителя:

- 2.2.3.1. Спецификация на стоките за доставка с включени наименования, технически характеристики, описание, мерни единици, количество, с посочени каталожни номера на Merck KGaA, описани в съответствие с изискванията на техническата спецификация на Възложителя;
- 2.2.3.2. Документи, удостоверяващи, че предлаганите за доставка стоки отговарят на изискванията на тази документация (например: каталожна информация);
- 2.2.4. Декларация за обстоятелствата по чл.39, ал.3, т.1, б. в) и г) от ППЗОП (по образец). Декларацията се подписва от лицето, което може самостоятелно да представлява участника, изготвя се по приложния образец към настоящата документация и се представя в оригинал.
- 2.2.5. Друга информация, която участниците смятат за необходимо да представят.

### **2.3. Ценово предложение, съдържащо:**

- 2.3.1. Предложение на участника относно цената за придобиване:  
Ценова таблица (образец по т.Ш.1 към офертата), с посочени единични цени и обща цена.
- 2.3.2. Предложение за изменение и/или допълнение на клаузите на проекта на договор, ако има такова.

**Забележка\*:** Допуснати в офертата технически грешки и пропуски в определянето на цената са единствено за сметка на Участника.

При несъответствие между единична и обща цена, ще се взема предвид единичната. При несъответствие между цифровата и изписаната словом цена, ще се взема предвид изписаната словом.

Участникът задължително предлага начин и условия на плащане в съответствие с изискванията, посочени в проекта на договора, приложен към поканата за участие в процедурата.

Всички документи, свързани с офертата, следва да са на български език или да са придружени с превод на български език.

### **3. Окомплектоване и подаване на офертата**

- 3.1. Офертата се представя в запечатана непрозрачна опаковка, върху която се посочва: наименованието на участника, включително участниците в обединението, когато е приложимо, наименованието на поръчката, адрес за кореспонденция, телефон и по възможност факс и електронен адрес.
- 3.2. Документите, свързани с участието в процедурата, се представят от участника или от упълномощен от него представител лично или чрез пощенска или друга куриерска услуга с препоръчана пратка с обратна разписка, на адрес: гр. Козлодуй, "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Централно деловодство.
- 3.3. При получаване на офертата върху опаковката се отбелязват поредният номер, датата и часът на получаването, за което на приносителя се издава документ.

### **4. Отваряне и разглеждане на офертите и провеждане на преговори**

- 4.1. Комисия, назначена от Възложителя, отваря офертата, разглежда я и преценява съответствието ѝ с условията, поставени от последния в поканата за участие в процедурата, след което провежда преговори с поканените участници за определяне клаузите на договора.
- 4.2. Комисията може да изисква от участниците по всяко време да представят всички или част от документите, чрез които се доказва информацията, посочена в ЕЕДОП, когато това е необходимо за законосъобразното провеждане на процедурата и с цел преценка съответствието на офертата с условията, поставени от Възложителя.
- 4.3. С определеният за изпълнител участник ще бъде сключен писмен договор.
- 4.4. Преди сключването на договор за обществена поръчка, участникът, определен за изпълнител, предоставя актуални документи, удостоверяващи липсата на основанията за отстраняване от процедурата, както и съответствието с поставените критерии за подбор. Документите се представят и за подизпълнителите и третите лица, ако има такива.

### **5. За всички неуредени въпроси се прилагат разпоредбите на Закона за обществените поръчки и Правилника за неговото прилагане.**



# ДОГОВОР

№.....

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

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 106513772, представлявано от ..... – Изпълнителен Директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

“.....”, гр. ...., вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК ....., представлявано от ..... – ....., наричано по-нататък в Договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна

и на основание чл. 41 и следващите от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение № ...../..... г. на Изпълнителния директор на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: “Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA” се сключи настоящият Договор за следното:

## 1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши доставка на консумативи, наричани за краткост "стока", в обем, номенклатура, технически данни и единични цени, съгласно Приложение № 2 – Спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**; Приложение № 3 – Спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и Приложение № 4 – Ценова таблица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – неразделна част от настоящия договор.

## 2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер на ..... лв. /.....словом...../ без ДДС, при условие на доставка DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно Incoterm's 2010.

2.2. Цената е окончателна и валидна до пълното изпълнение на договора.

2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. чрез банков превод в срок до 30 календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемо-предавателен протокол и протокол за извършен входящ контрол без забележки.

2.4. Плащането по настоящия договор ще бъде извършено чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по банковите реквизити посочени във фактурата.

## 3. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

3.1. Доставката на стоката по настоящия договор ще бъде извършена съгласно срока посочен в Приложение № 3 – Спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, считано от датата на двустранното му подписване.

3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право на предсрочно изпълнение на доставката по договора, след предварително съгласуване с **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, при което стойността му ще остане непроменена

## 4. ПРЕДАВАНЕ НА СТОКАТА.

### ПРЕМИНАВАНЕ НА СОБСТВЕНОСТТА И РИСКА. ТРАНСПОРТИРАНЕ.

4.1. При предаване на стоката страните подписват приемо - предавателен протокол, който ги обвързва относно факта на предаването.

4.2. Собствеността и рискът от погиването и повреждането на стоката преминават върху **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в момента на подписването на протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** транспортира стоката до склад “АЕЦ Козлодуй” ЕАД на свои разноси и риск.

4.4. Всички консумативи, хим. реактиви и резервни части да бъдат доставени в оригинална опаковка на производителя, обезпечаваща безопасното ѝ съхранение по време на транспортиране и запазване на качеството ѝ.

4.5. Опаковането и етикетирането да отговарят на изискванията на Наредба за реда и на начина на класифициране, опаковане и етикетирание на химични вещества и смеси. На етикета или в сертификата да е посочена датата на производство и срокът на годност.

4.6. Известие за готовност за експедиране трябва да бъде изпратено на факс 0973/7-20-47 или на e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg) до "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, най-малко 3 (три) работни дни преди датата на експедиция на стоката.

4.7. Съпроводителната документация на експедираната стока, трябва да съдържа:

Декларация/ Сертификат за произход

Сертификат от анализи за съответната партида

Информационен лист за безопасност за всеки химичен реактив

Експедиционна бележка

Приемо-предавателен протокол

4.8. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да представи съпроводителната документация на стоката на български език /с превод на български език, надлежно оформен с подписи и печати.

4.9. За дата на доставка се счита датата на подписване на приемо-предавателния протокол, а за дата на приемане на доставката от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** се счита датата на подписан протокол за общ входящ контрол без забележки.

4.10. При получаване на стоки (материали, оборудване и др.), които не са комплектовани с необходимата съпроводителна документация съгласно т. 4.7 или некомплектована доставка, на Изпълнителя се дава срок до 5 (пет) работни дни за отстраняване на несъответствията.

4.11. В случай на забава с отстраняването на забележките повече от определения съгласно т. 4.10 срок, като по този начин **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** възпрепятства приемането на стоката и оформяне на Протокол за проведен входящ контрол без забележки, в зависимост от заетата складова площ се фактурира наем за съответния тип складови площи, по следните единични цени:

- За закрити, отопляеми складови площи - 2.00 лв./ден за кв. м. без ДДС;
- За закрити, неотопляеми складови площи - 1.50 лв. /ден за кв. м. без ДДС;
- За открити, неотопляеми складови площи - 1.00 лв. /ден за кв. м. без ДДС.

4.12. За периода на отговорно пазене на стоките (до приемането им по реда на т. 4.9) се изготвя констативен протокол (стр.4 от протокола за входящ контрол), в който се описват всички данни, включително типа и размера на заетата складова площ. Протоколът се изготвя и подписва от комисията за провеждане на вх. контрол.

4.13. На основание изготвения констативен протокол **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** издава фактура за дължимия наем. Сумата може да бъде прихваната от задължението за плащане на приетата доставка. Сумата също може да бъде заплатена от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в брой на каса или чрез банков превод по сметка на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

## 5. КАЧЕСТВО, ГАРАНЦИИ И РЕКЛАМАЦИИ

5.1. Стоките, предмет на настоящия договор, ще бъдат доставени с качество, отговарящо на стандартите, приложимите нормативни документи и условията на настоящия договор, и потвърдено с декларация/ сертификат за съответствие.

5.2. На стоката, предмет на настоящият договор, ще бъде извършен входящ контрол от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в присъствието на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** или упълномощено от него лице, при който се проверяват комплектността на стоката и наличието на всички необходими документи. При констатиране на видими дефекти или несъответствия на стоката с приложените документи, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** не приема стоката. В случай, че **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не осигури свой представител при провеждането на входящия контрол, се счита че същият приема всички констатации вписани в протокола от представителите на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.3. За стоките, предмет на настоящия договор, се установява гаранционен срок/срок на годност както следва:

5.3.1. За доставените консумативи и резервни части, предмет на настоящия договор, се установява гаранционен срок в рамките на ...../..... не по-малко от 18 (осемнадесет) месеца..... / месеца, считано от датата на доставка.

5.3.2. За доставените хим. реактиви, предмет на настоящия договор, се установява срок на годност в рамките на ...../..... / месеца от датата на доставка, като към момента на доставка да не е изчерпан повече от /.....%...../ от срока ѝ на годност.

5.3.3. За хим. реактиви с общ срок на годност по-малък от 2 (две) години, срокът на годност при доставката им да е не по-малък от 12 (дванадесет) месеца.

5.4. Ако в рамките на гаранционния срок/срока на годност се установят дефекти, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** ги отстранява със свои сили и за своя сметка. Отстраняването на дефектите трябва да се извърши в срок до ..... /...../ ..... дни от датата на писмената рекламация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

5.5. Ако се установи, че дефектът не може да бъде отстранен, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** доставя нови стоки за своя сметка в срок от ..... / ..... / ..... дни. Върху новодоставената стока се установява нов гаранционен срок/срок на годност, равен на този от т.5.3.

5.6. Рекламации за появили се дефекти трябва да се извършат не по-късно от 30 /тридесет/ дни от датата на изтичане на гаранционен срок/срок на годност /т. 5.3./.

5.7. Рекламациите се оформят в писмен вид и трябва да съдържат описание на появилия се дефект, както и всички изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, след удовлетворяване на които рекламацията се счита за уредена.

## 6. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

6.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване.

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

6.3. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:

Приложение № 1 – Общи условия на договора;

Приложение № 2 – Спецификация на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

Приложение № 3 – Спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

Приложение № 4 – Ценова таблица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;

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

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

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

## 7. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

### ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....

гр.....

ул. ....

e-mail: .....@.....

тел/факс: .....

ЕИК .....

ИН по ЗДДС .....

### ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД

3321 Козлодуй

БЪЛГАРИЯ

e-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg)

тел/факс: 0973/73530; 0973/76027

ЕИК 106513772

ИН по ЗДДС BG 106513772

### ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....:

.....

### ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР

.....

**ДЕКЛАРАЦИЯ**

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

от кандидат/участник в процедура с предмет:

**“Доставка на резервни части и консумативи, производство на Merck KGaA”**

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, приложение към поканата за участие.
2. Срокът на валидност на офертата за участие в процедурата е ...*(не по-малко от 90)*..... календарни дни от крайния срок за получаване на офертата.

\_\_\_\_\_ г.

Декларатор: \_\_\_\_\_

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

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

## 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 изпълнение 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. УПРАВЛЕНИЕ НА КАЧЕСТВОТО

8.1. **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**.

8.2. 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.

8.3. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата за осигуряване на качеството (Плана по качеството), могат да бъдат изискани при необходимост от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за преглед и оценка, с оглед идентифициране на методиката и/или технологията, по която ще се извършват дейности.

8.4. **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.

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

8.6. 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.

## **9. ФИЗИЧЕСКА ЗАЩИТА, СИГУРНОСТ И ДОСТЪП ДО ЗАЩИТЕНАТА ЗОНА**

9.1. **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.

9.2. **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.

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

9.4. 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.

9.5. 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.

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

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

## **10. ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА**

10.1. 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.

10.2. 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.

10.3. 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.

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

10.5. **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.

10.6. 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.ИР3.01;
- "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор", № ДБК.КД.ИН.028.

10.7. **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.

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

10.9. При необходимост от извършване на дейности в КЗ задължително се извършва измерване на цялостната 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.

10.10. 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.

10.11. **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.

## 11. БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД

11.1. 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”.

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

11.3. 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.

11.4. **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.

11.5. 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.

11.6. **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.

11.7. **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.

11.8. **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.

11.9. **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.

11.10. 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.

11.11. 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.

11.12. **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.

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

11.14. 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.

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

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

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

11.18. 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.

11.19. **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.

11.20. 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**.

## 12. ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ

12.1. 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;

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

## 13. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

13.1. **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**.

13.2. **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,.

13.3. 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.

13.4. **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**.

13.5. 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**.

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

13.7. 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.

## 14. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

14.1. **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.

14.2. **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**. Иницирирането на одит може да стане по искане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

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

14.5. **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.

14.6. 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.

## 15. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

15.1. 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.

## 16. НЕУСТОЙКИ

16.1. 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.

16.2. 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.

16.3. При виновно неизпълнение на задълженията по договора, с изключение на случаите по т.16.1. и 16.2, неправната страна дължи на изправната неустойка в размер на 10% (десет) върху стойността на договора.

16.4. 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.

16.5. За всяко констатирано от **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** нарушение на разпоредбите на раздел 11 и 12 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**,

16.6. При три или повече нарушения по т. 16.5, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да наложи на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** санкция, в размер на 5 % (пет процента) от стойността на договора.

## 17. ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА

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

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

17.3. Договорът може да бъде прекратен по искане на всяка от двете страни при настъпване на обстоятелства по Раздел 18 от общите условия на договора. В този случай страните подписват двустранен протокол за оформяне на отношенията между тях.

17.4. 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.

17.5. **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.

17.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** може да развали договора и да поиска заплащане на неустойка по т.16.1, 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.

## 18. НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА

18.1. 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 препятства 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.

18.2. 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.

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

## 19. РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ

19.1. 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.)

19.2. 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.

## 20. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

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

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

## 21. ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

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

от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

## 22. КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ

22.1. 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.

22.2. 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.

22.3. 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.

22.4. 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.

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

22.6. 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**.

22.7. 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).

## 23. ЕЗИК НА ДОГОВОРА

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

23.2. 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 българският текст, освен ако не е определено друго в договора.

### ИЗПЪЛНИТЕЛ:

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

### ИЗПЪЛНИТЕЛ:

.....  
.....

### ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

"АЕЦ Козлодуй" ЕАД  
3321 Козлодуй  
БЪЛГАРИЯ  
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027  
E-mail: [commercial@npp.bg](mailto:commercial@npp.bg)  
ЕИК: 106513772  
ИН по ЗДДС: BG 106513772

### ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

.....  
.....