

ДОГОВОР

№ 162000009.....

Днес, 15.06.2016 год., в гр. Козлодуй между:

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

"ИНТЕРПРИБОРСЕРВИЗ" ООД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенция по вписванията с ЕИК 831577794, представлявано от Георги Киров Кирков – Управител, 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 № АД-1066/04.04.2016 г. на Изпълнителния директор на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с предмет: "Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2 и доставка на непрекъсваемо хранящо устройство за сървърно помещение на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД" се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да извърши доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2, наричани за краткост "стока". Предметът обхваща Обособена позиция № 1 - **Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2**

1.2. Стоката по т.1.1 е конкретизирана в обем, номенклатура, технически данни и единични цени, съгласно Приложение № 2 – Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.129 на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**, Приложение № 3 – Спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и Приложение № 4 – Ценова таблица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** – неразделна част от настоящия договор.

1.3. Дейността по т.1.1. включва:

1.3.1. Доставка на стоката;

1.3.2. Монтаж и въвеждане в експлоатация.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. Цената на настоящия договор е в размер на **42 300,00** лева (четиридесет и две хиляди и триста лева) без ДДС, и е както следва:

2.1.1. Цена за доставка на стоката **35 167,49** лева (тридесет и пет хиляди сто шестдесет и седем лева и 49 ст.) без ДДС при условие на доставка DDP АЕЦ Козлодуй, съгласно INCOTERMS 2010.

2.1.2. Цена за монтаж и въвеждане в експлоатация **7 132,51** лева (седем хиляди сто тридесет и два лева и 51 ст.) без ДДС.

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

2.3. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената по т. 2.1. както следва:

2.3.1. Плащане по т. 2.1.1. в срок до 30 (тридесет) календарни дни от приемане на доставката, срещу представени оригинална фактура, приемно-предавателен протокол и протокол за извършен общ входящ контрол без забележки.

2.3.2. Плащане по т. 2.1.2. в срок до 30 (тридесет) календарни дни, след приключване на монтажа и функционалните изпитания, срещу представени оригинална фактура, протокол за извършен монтаж и протокол за успешно проведени функционални изпитания.

2.4. Плащанията по настоящия договор ще бъдат извършвани чрез банков превод в полза на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** по следните банкови реквизити:

Банка: Уникредит Булбанк АД;
Банкова сметка: BG31 UNCR9660 1020001003;
Банков код: UNCRBGSF.

3. СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА

3.1. Общ срок за изпълнение: 60 (шестдесет) календарни дни, считано от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърден протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К".

3.1.1. Срок за доставка: 45 (четиридесет и пет) календарни дни, считано от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърден протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К".

3.1.2. Срок за монтаж и въвеждане в експлоатация: 15 (петнадесет) календарни дни, считано от датата на осигуряване фронт за работа.

3.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** има право на предсрочно изпълнение на предмета на 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 приемно - 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 входящ контрол без забележки на доставката.

4.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** транспортира стоката до склад "АЕЦ Козлодуй" ЕАД на свои разноски и риск.

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

4.5. Съпроводителната документация на експедираната стока трябва да съдържа:

- Декларация за произход
- Декларация (сертификат) за съответствие
- Паспорт
- Инструкция за монтаж
- Инструкция за експлоатация и техническо обслужване
- Гаранционна карта

4.6. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да представи съпроводителната документация на стоката на български език /с превод на български език.

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

4.8. Монтажните дейности и функционалните изпитания се считат за приключили след двустранно подписване на протокол за завършен монтаж и протокол за успешно проведени функционални изпитания.

4.9. При получаване на стоки (материали, оборудване и др.), които не са комплектовани с необходимата съпроводителна документация съгласно т. 4.5 или некомплектована доставка, на Изпълнителя се дава срок до 5 (пет) работни дни за отстраняване на несъответствията.

4.10. В случай на забава с отстраняването на забележките повече от определения съгласно т. 4.9 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.

4.11. За периода на отговорно пазене на стоките (до приемането им по реда на т. 4.7) 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 .

4.12. 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. Датата на производство на доставената стока да не е по-рано от 6 (шест) месеца от датата на доставка.

5.4. За стоките, предмет на настоящия договор, се установява гаранционен срок рамките на 3 (три) години от датата на доставка.

5.5. Гаранционното обслужване на доставената техника е изцяло за сметка на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** и се извършва на територията на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Отстраняването на дефектите трябва да е в рамките на 24 часа от уведомяването.

5.6. Време за реакция на място, след подаване на сигнал за повредена техника, за Обособена позиция № 1 – 2 (два) часа.

5.7. При невъзможност техниката да се ремонтира в рамките на 14 (четирнадесет) дни, **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** подменя дефектиралата техника с друга, аналогична или с не по-лоши параметри, за своя сметка в срок от 30 (тридесет) дни. Върху новодоставената стока се установява нов гаранционен срок, равен на този от т.5.4.

5.8. Рекламации за появили се дефекти трябва да се извършат не по-късно от 30 /тридесет/ дни от датата на изтичане на гаранционния срок /т. 5.4./.

5.9. 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, а изпълнението на предмета на договора започва от датата на уведомяване на изпълнителя за утвърден Протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.

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 - Техническо задание Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.129 на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**;

Приложение № 3 – Спецификация на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**;
Приложение № 4 – Ценова таблица на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

6.4. Отговорни лица по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** са: Томаш Трон – Ръководител сектор “Компютърна техника”, У-е “Е”, тел.: 0973/73023 и Стелиян Стефанов – Ръководител сектор “ИД”, У-е “И”, тел.: 0973/72694.

6.5. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е Николай Андреев – Директор Дирекция “СРД”, тел.: 0973/7 22 45.

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

7. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

“ИНТЕРПРИБОРСЕРВИЗ” ООД
3321 гр. Козлодуй
територия на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД
тел/факс: 0973/72013; 76670
E-mail: ips@inpris.com
ЕИК 831577794
ИН по ЗДДС: BG 831577794

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
УПРАВИТЕЛ
ГЕОРГИ КИРКОВ



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
E-mail: commercial@npp.bg
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ДИМИТЪР АНГЕЛОВ



Съгласували:

Зам. изп. директор:
14.06 2016 г. /Ив. Андреев/

Директор “Производство”:
14.06 2016 г. /Я. Янков/

Директор “И и Ф”:
10.06 2016 г. /Б. Димитров/

Р-л У-е “Правно”:
10.06 2016 г. /Ив. Иванов/

Р-л У-е “Търговско”:
10.06 2016 г. /Кр. Каменова/

Р-л сектор “КТ”, У-е “Е”:
_____ 2016 г. /Т. Трон/

Р-л сектор “ИД”, У-е “И”:
09.06 2016 г. /Ст. Стефанов/

Ст. юриконсулт, У-ние “П”:
10.06 2016 г. /П. Илиева/

Н-к отдел “ОП”:
08.06 2016 г. /С. Брешкова/

Изготвил:

Експерт “ОП”:
08.06 2016 г. /М. Маринова/

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.....	4
10.	ЯДРЕНАТА БЕЗОПАСНОСТ И РАДИАЦИОННА ЗАЩИТА.....	5
11.	БЕЗОПАСНОСТ НА ТРУДА И ЗДРАВΟΣЛОВНИ УСЛОВИЯ НА ТРУД.....	6
12.	ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ	7
13.	ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ	7
14.	ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА	8
15.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	8
16.	НЕУСТОЙКИ	8
17.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА	9
18.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА	9
19.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ.....	9
20.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	10
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.....	10
22.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	10
23.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	11
24.	ПРОМЕНИ В 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.

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 или неотменима, безусловно платима банкова гаранция 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, като **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** заменя банковата гаранция за изпълнение на договора с нова, за стойност намалена пропорционално със стойността на завършените и приети етапи. В случаите, когато гаранцията за изпълнение на договора е парична, **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.

2.4. 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 и да предостави оригинален екземпляр на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** в 3-дневен срок от подписването му.

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

4.3. **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.

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

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

4.6. 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**.

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

4.8. **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**.

5. ОБЕДИНЕНИЯ

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

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

6. ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Данък удържан при източника

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

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

6.1.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** може да получи от ТД на НАП удостоверение за внесения данък при източника по подадено от него искане. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** съдейства на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** с осигуряване на необходимите 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 необходимите 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 информацията по т.7.4.

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 Техническото задание на Програма за осигуряване на качеството (План по качеството) за изпълнение на дейността по договора и/или План за контрол на качеството, в срокот 15 работни дни след сключването на договора **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** разработва документите по указания на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.
- 8.3. Всички документи, собственост на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, които са цитирани в Програмата или 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. Несъответствията по доставките и дейностите, предмет на договора се регистрират, идентифицират и управляват по реда за контрол на несъответствията, определен от "АЕЦ Козлодуй" ЕАД.
- 8.5. 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.
- 8.6. Програмата за осигуряване на качеството (Плана по качеството) на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** става неразделна част от 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 утвърждаване на Протокол за проверка на документите от Дирекция БИК на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД. Сроковете, определени в договора, започват да се отчитат от датата на уведомяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за утвърдения протокол за проверка на документите.

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 целотелесната активност на персонала на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**, включително за лица, работещи по граждански договор и представители на чуждестранни организации, преди започване и след завършване на работата по съответния договор на ВО.

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, персоналят 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 инструкцията № 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. ОДИТИ, ИНСПЕКЦИИ И ПРОВЕРКИ

13.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** поема ангажимент да допусне и окаже съдействие на упълномощени представители на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** за извършване на одит по качеството по реда на утвърдени правила на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**. Иницирането на одит може да стане по искане на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** и писмено известяване на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

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

13.3. **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.

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

13.5. **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. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

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

14.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да извози отпадъците от площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и да осигури тяхното последващо безопасно третиране при спазване на изискванията на националното законодателство и вътрешните изисквания на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**.

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

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

14.5. При възникване на аварийни ситуации и събития, създаващи предпоставки за замърсяване на околната среда и възникване на екологични щети **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** е длъжен да уведоми Ръководството на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД и за своя сметка да предприеме необходимите превантивни и оздравителни мерки в съответствие със Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.

15. 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.

17.7. При отказ за издаване на протокол за проверка на документите от Дирекция "Б и К" двете страни не си дължат обезщетения и неустойки и договора се прекратява.

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 пречатства неговото изпълнение, тя е длъжна в 3-дневен срок писмено да уведоми другата страна за това. Това събитие следва да бъде потвърдено от БТПП, 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 договора 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, по два еднообразни екземпляра на всеки от езиците. При противоречие на текстовете на различните езици, валиден е българският текст, освен ако не е определено друго в договора.

24. ПРОМЕНИ В ДОГОВОРА

24.1. Страните по договор за обществена поръчка могат да го променят или допълват само в предвидените в Закона за обществените поръчки случаи.

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

“ИНТЕРПРИБОРСЕРВИЗ” ООД
3321 гр. Козлодуй
територия на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД
тел/факс: 0973/72013; 76670
E-mail: ips@inpris.com
ЕИК 831577794
ИН по ЗДДС: BG 831577794

ИЗПЪЛНИТЕЛ:
УПРАВИТЕЛ
ГЕОРГИ КИРКОВ



ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

“АЕЦ Козлодуй” ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел/факс: 0973/73530; 0973/76027
E-mail: commercial@npp.bg
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
ДИМИТЪР АНГЕЛОВ



Блок: ОСО
Система: Информационна система
Подразделение: „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

УТВЪРЖДАВАМ,
ЗАМ. ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
.....12.03.....2015г. /ИВ. АНДРЕЕВ /



СЪГЛАСУВАЛИ:

ДИРЕКТОР БиК:.....
.....12.03.2015...../ПЛ. ВАСИЛЕВ/
ДИРЕКТОР ПРОИЗВОДСТВО:.....
.....11.02.15...../ЯНЧО ЯНКОВ/

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 15.УСКТ.ТЗ.129

за доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф
за сървърно помещения в СБК2

Настоящото техническо задание съдържа пълно описание на предмета на поръчката и техническа спецификация съгласно Закона за обществените поръчки

1. Описание на доставката

1.1. Описание на доставяното оборудване

1.1.1. Доставяните климатично устройство и сървърен шкаф са предназначени за сървърно помещения в СБК2.

1.1.2. Необходимо е да се достави следното оборудване:

- Прецизна климатизация за центрове за данни, базирана на LCP-DX;
- Сървърен шкаф TS8 IT, 42U;

2. Основни характеристики на оборудването и материалите

2.1. Класификация на оборудването

Няма изисквания.

2.2. Квалификация на оборудването

2.2.1. Основни характеристики на климатично устройство

- Охлаждаща мощност 4 до 12кВ (10кВ при 45°С/12кВ при 30°С температура на засмукваният от кондензатора въздух).

Handwritten mark

- Системата е разработена да работи с хоризонтален въздушен поток, като пред сървърния шкаф с вентилирани врати се подава охладен въздух от охлаждащото тяло с достатъчен дебит. Зад шкафа активното оборудване отделя загретиият въздух през вентилирана врата. Топлият въздух се засмуква от LCP-DX за да бъде охладен и подаден отново пред активното оборудване.

- LCP-DX в шкаф от заварена рамка с размери 300x2000x1200мм;
- Предна плътна врата с интегриран команден екран за преглед и настройка параметрите на охлаждащата система, защитен с парола;
- Задна вентилирана врата;
- Охлаждащо тяло да има в предната част ляв и десен странични вертикални отвори (с възможност за затваряне на единият при нужда – монтаж в края на редицата) за създаване на хомогенна въздушна завеса от студен въздух пред вентилираните врати на сървърните шкафове;
- Интегриран топлообменник с голяма повърхност и минимално въздушно съпротивление;
- Три (3) температурни датчика след топлообменника (за студения въздух), три (3) температурни датчика преди топлообменника (за топлия въздух) за прецизно контролиране на охлаждащият капацитет;
- 4 честотно управляеми „Hot swap” вентилатори – тип центрофуга, инсталирани за засмукване на охладения въздух от топлообменника с максимален общ дебит 5000 м³/ч;
- Компресор с регулируеми обороти за прецизно контролиране на охлаждащия капацитет;
- Система за улавяне и събиране на конденз в съд, разположен под топлообменника за свързване към дренажна система;
- Използване на фреон R410a – безопасен за озонвият слой;
- Външното тяло - кондензатор с максимална охлаждаща мощност 12kW и 2 честотно регулируеми вентилатора;
- Управление на вентилаторите на кондензатора според необходимостта от охлаждане в центъра за данни без необходимост от комуникация по кабел (за постигане на висока надеждност на охлаждащата система);
- Степен на защита на електро компонентите на кондензаторът IP 54;
- Работен температурен диапазон на системата -20°C to +43°C;
- Ниво на звуково налягане на кондензаторът на 10м разстояние 50dB(A);
- SNMP карта.

2.2.2. Основни характеристики на сървърен шкаф TS8 IT, 42U

2.2.2.1. Размери: 600x2000x1000мм

2.2.2.2. Окомплектовка

- Заварена рамка TS 8, RAL 7035;
- Предна вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, ъгъл на отваряне 180°, RAL 7035 ;
- Задна двукрила вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, ъгъл на отваряне 180°, RAL 7035;
- Предни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за интегриране на кабелен органайзер или RFID dynamic rack control, RAL 9005;
- Задни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за вертикално интегриране на разклонители от серията 7955.xxx, RAL 9005;
- Обща товароносимост на предни и задни 19" профили 1500кг;
- Покривна плоча с кабелни входове защитени с четки в дълбочина - ляв и десен, възможност за монтиране на вентилаторен блок, RAL 7035;
- Без подова рамка и подови плочи - налични като аксесоар;
- Заземителен комплект с централна заземителна точка;
- Шпилки за повдигане на покривна плоча 4бр. в комплект;
- Винт и гайка с контакт M5 за монтаж 19" оборудване - 50бр.;
- Страници с винтове 2000x1000мм – к-т 2бр, IP55 – 1бр.;
- Комплект за външно свързване на шкафове TS8 - 6 планки в к-т – 1опаковка.
- Полица 1U разтягаща се в дълбочина 600-900 мм, за монтаж на предни и задни 19" профили, 100кг. Товароносимост – 1бр.
- Захранваща изолирана конзола PSM с капацитет 96А за рак с височина 2000 мм с 2 независими захранващи кръга за монтаж до 7 модул - разклонители. До 16А на фаза за всеки захранващ кръг, захранващи конектори CEKON/CEE – 2бр.
- Модул - разклонител за PSM с 6 гнезда C13 с общо захранване, 10А при 230V AC на модул – 6бр.
- Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда Шуко с общо захранване, 16А при 230V AC – 2бр.
- Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда C19 с общо захранване, 16А при 230V AC – 2бр.
- Монтажен кит за PSM в TS IT – 2бр.

3. Опаковане, транспортиране, временно складиране

3.1. Изисквания към доставката и опаковката

3.1.1. Доставката да се извърши до 45 календарни дни от датата на подписване на договора.

3.1.2. Заявената техника да бъде доставяна в складовете на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

3.2. Условия за съхранение

Заявената техника трябва да бъде съхранена на сухо място.

4. Изисквания към дата на производство, срок на годност и жизнен цикъл

Доставяното оборудване да има дата на производство, не повече от 6 месеца от датата на доставка. Изпълнителят да гарантира възможността за доставка на резервни части за срок от минимум 5 години.

5. Входящ контрол, монтаж и въвеждане в експлоатация

5.1. Общ входящ контрол - извършва се съгласно „Инструкция по качество за провеждане на входящ контрол на доставените материали, суровини и комплектуващи изделия в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, ДОД.КД.ИК.112.

5.2. Монтаж и въвеждане в експлоатация

5.2.1. Монтажът на оборудването на площадката на “АЕЦ Козлодуй” ЕАД, да се извърши от фирмата изпълнител, съгласно инструкцията за монтаж на фирмата производител.

5.2.2. Монтажът да включва следните дейности:

- Шкафовете трябва да бъдат монтирани на 200x100 П образен профил.
- Помещението да бъде разделено на студена и топла зона.
- Да бъде изградена осем (8) метра дренажна система.
- Да бъде изграден заземителен контур.
- За ел. захранването на климатичното устройство и свързания шкаф ще се използва съществуващата инсталация.

5.2.3. Изпълнителят на монтажа да изготви линеен график по отделните части на монтажа и изпитанията, който подлежи на съгласуване от Възложителя без указване на начална дата. “АЕЦ Козлодуй” ЕАД ще укаже началната дата след сключване на договора.

5.2.4. След завършване на монтажа изпълнителят изготвя следните отчетни документи: акт за завършен монтаж, акт за извършена работа и акт за функционални изпитания.

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

5.3. Отговорности по време на пуск

Монтажът и въвеждането в експлоатация на доставената техника се извършва от специалисти на Изпълнителя.

При монтажните дейности Изпълнителят трябва да спазва следните нормативни документи:

- НАРЕДБА № 3 от 9.06.2004 г. за устройството на електрическите уредби и електропроводните линии.

- НАРЕДБА № 3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи.
- НАРЕДБА № Из-1971 от 29.10.2009 г. за строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар.
- НАРЕДБА № 2 от 22.03.2004 г. за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи.
- НАРЕДБА № 3 от 31.07.2003 г. за съставяне на актове и протоколи по време на строителството.

Условие за въвеждането в експлоатация е успешното провеждане на 48-часови проби.

5.4. Документи, които се изискват при доставката:

- Заводска документация – паспорт, инструкцията за монтаж, инструкцията за експлоатация и техническо обслужване.
- Декларация за произход,
- Декларация (сертификат) за съответствие,
- Гаранционна карта

6. Гаранции, гаранционно обслужване и следгаранционно обслужване

6.1. Услуги след продажбата

Минималният гаранционен срок да е 3 години.

6.2. Гаранционно обслужване

Гаранционното обслужване на доставяната техника е изцяло за сметка на Изпълнителя и се извършва на територията на „АЕЦ Козлодуй” ЕАД в рамките на 24 часа от уведомяването. Ако до края на работния ден техниката не може да бъде ремонтирана, Изпълнителят е длъжен да я смени с аналогична, с не по-лоши параметри. При невъзможност техниката да бъде ремонтирана в рамките на 14 дни, Изпълнителят е длъжен да подмени дефектиралата техника с друга, аналогична или с не по-лоши технически параметри.

7. Осигуряване на качеството

7.1. Системи за управление

Производителят да притежава Сертификат за внедрена Система за управление на качеството по ISO 9001:2008.

Изпълнителят трябва да притежава разрешение от производителя за продажба (дистрибуция) и сервизна поддръжка на стоката.

7.2. Изисквания към изпълнителя на монтажната дейност

- персоналът на Изпълнителя да притежава първа категория за правоспособност за работа със съоръжения с над 3 кг. съдържание на флуорирани парникови газове.

- изпълнителят да подготви документи за работа в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД при готовност за започване на монтажа -- Заповед за работа, Заповед на ръководителя за определяне на отговорните лица за извършване на дейността, Списъци на лицата, определени да работят като отговорни ръководители, изпълнители и членове в състава на бригадите по работни и огневи наряди, Справка- декларация за данните от атестацията на персонала. Документите се изготвят с примерно съдържание, предоставено от Възложителя и по реда на ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

- изпълнителят да изготви План за качеството за дейностите в рамките на настоящето Техническо задание по образец представен от Възложителя до петнадесет дни след подписване на договора. Плана за качество е условие за готовността на Изпълнителя за изпълнение на дейностите.

- Документите влизат в сила след съгласуване от страна на Възложителя.

- Изпълнителят да разполага с кадрови ресурси притежаващи 4 (5) квалификационна група, съгласно "Правилник за безопасност при работа в електрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по електрически мрежи" и 5 квалификационна група, съгласно "Правилник за безопасност при работа в неелектрически уредби на електрически и топлофикационни централи и по топло преносни мрежи и хидротехнически съоръжения".

7.3. Организация на работата

7.3.1. Инвеститорски контрол по отношение на приемане и отчет на работата ще се осъществява от Управление "Инвестиции";

7.3.2. Технически контрол от страна на АЕЦ "Козлодуй" ще се осъществява от упълномощено лице от началник отдел ИСиКТ.

7.4. Критерии за приемане на работата

7.3.1. За етап доставка – успешно проведен входящ контрол и оформен протокол;

7.3.2. За етап монтаж – успешно проведени функционални изпитания и въвеждане в експлоатация на новомонтираното оборудване.

7.3.3. Предадена отчетна документация, съгласно Наредба №3 от 18.09.2007 г. за технически правила и нормативи за контрол и приемане на електромонтажните работи и т.5.2.4.

7.5. Спазване на реда в "АЕЦ Козлодуй" ЕАД

При извършване на работата на площадката на "АЕЦ Козлодуй" ЕАД, Изпълнителя е длъжен да спазва изискванията на ДБК.КД.ИН.028 "Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор".

7.6. Провеждане на одит от страна на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на възложените за изпълнение от ВО дейности. Изпълнителите осигуряват достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни под-изпълнители.

8. Прилагане на изискванията към подизпълнители на основния изпълнител

При използване на подизпълнители, основният изпълнител по договора носи отговорност за изпълнението на изискванията на Техническо задание от под-изпълнителите, както и за качеството на тяхната работа.

Р-л управление
“Експлоатация”.....

.....2015 г. /Ц. Бачийски/

✓

3321 гр. Козлодуй тел.: (+359 973) 7 2013, тел./факс: (+359 973) 7 6670, e-mail: ips@inpris.com, www.inpris.com

СПЕЦИФИКАЦИЯ

към Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

**„Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2 и доставка на непрекъсваемо
захранващо устройство за сървърно помещение на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД“**

Обособена позиция № 1: „Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2“

№	Наименование, описание и технически характеристики на предлаганата стока	Ед. мярка	К-во	Гаранционен срок (не по-малко от 3 години)	Производител и страна на произход	Забележка
1	2	3	4	5	6	7
1.	Климатизатор LCP Inline DX, 12kW, 300x2000x1200 мм, 380-480V, 3~, 50/60Hz	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
2.	SNMP карта за LCP Rack/Inline/Room DX	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
3.	Кондензатор, 12kW, LCP DX	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
4.	Сървърен шкаф TS-IT, 42U, 600x2000x1000ммКомплекта включва: Заварена рамка TS 8, RAL 7035 Предна вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, въгъл на отваряне 180°, RAL 7035 Задна двукрила вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, въгъл на отваряне 180°, RAL 7035 Предни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за интегриране на кабелен органайзер или RFID dynamic gas control, RAL 9005 Задни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за вертикално интегриране на разклонители от серията 7955.xxx, RAL 9005 Обща товарносимост на предни и задни 19" профили 1500кг Покривна плоча с кабелни входи защитени с четки в дълбочина - ляв и десен, възможност за монтиране на вентилаторен блок, RAL 7035	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	

	Без подова рамка и подови плочи - налични кат. аксесоар Заземителен комплект с централна заземителна точка Шпилки за повдигане на покривна плоча 4 бр. в комплект Винт и гайка с контакт М5 за монтаж 19" оборудване - 50 бр.					
5.	Страници с винтове 2000x1000 мм – к-т 2 бр, IP55	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
6.	Комплект за външно свързване на шкафове TS8 - 6 планки в к-т	опа- ковка	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
7.	Полица 1U разтягаща се в дълбочина 600-900 мм, за монтаж на предни и задни 19" профили, 100 кг. товароносимост	бр.	1	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
8.	Захранваща изолирана конзола PSM с капацитет 96А за рак с височина 2000 мм с 2 независими захранващи кръга за монтаж до 7 модул-разклонители. До 3x16А на фаза за всеки захранващ кръг, захранващи конектори SEKON/CEE	бр.	2	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
9.	Модул-разклонител за PSM с 6 гнезда С13 с общо захранване, 10А при 230V AC на модул	бр.	6	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
10.	Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда Шуко с общо захранване, 16А при 230V AC	бр.	2	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
11.	Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда С19с общо захранване, 16А при 230V AC	бр.	2	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	
12.	Монтажен кит за PSM в TS IT	бр.	2	3 (три) години	RITTAL GmbH, Германия	

1. Общ срок за изпълнение: 60 (шестдесет) календарни дни (не повече от 60 календарни дни), считано от датата на уведомяване на Изпълнителя за утвърден протокол за проверка на документите от Дирекция „Бик“.
2. Срок за доставка: 45 (четиридесет и пет) календарни дни (не повече от от 45 календарни дни), считано от датата на уведомяване на Изпълнителя за утвърден протокол за проверка на документите от Дирекция „Бик“;
3. Срок за монтаж и въвеждане в експлоатация: 15 (петнадесет) календарни дни (не повече от 15 календарни дни), считано от датата на осигуряване фронт за работа.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

Георги Кирков
26.02.2016 г.
Управител
„Интерприборсервиз“ ООД



ЦЕНОВА ТАБЛИЦА

към Оферта за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:
„Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2 и доставка на непрекъсваемо хранящо устройство за сървърно помещение на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД”

Обособена позиция № 1: „Доставка и монтаж на климатично устройство и сървърен шкаф за сървърно помещение в СБК2”

Ценова таблица за формиране цената на доставката

№	Наименование, описание и технически характеристиките, съгласно техническото предложение	Ед. мярка	К-во	Ед. цена	Обща цена
1	2	3	4	5	6
1.	Климатизатор LCP Inline DX, 12kW, 300x2000x1200 мм, 380-480V, 3~, 50/60Hz	бр.	1	25 521,69	25 521,69
2.	SNMP карта за LCP Rack/Inline/Room DX	бр.	1	713,21	713,21
3.	Кондензатор, 12kW, LCP DX	бр.	1	3 308,29	3 308,29
4.	Сървърен шкаф TS-IT, 42U, 600x2000x1000ммКомплекта включва: Заварена рамка TS 8, RAL 7035 Предна вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, ъгъл на отваряне 180°, RAL 7035 Задна двукрила вентилирана(85%) врата с дръжка "Comfort handle" и секретен патрон, ъгъл на отваряне 180°, RAL 7035 Предни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за интегриране на кабелен органайзер или RFID dynamic rack control, RAL 9005 Задни 19" профили с маркировка за всяко U и възможност за настройка в дълбочина без инструменти, възможност за вертикално интегриране на разклонители от серията 7955.xxx, RAL 9005 Обща товароносимост на предни и задни 19" профили 1500kg Покривна плоча с кабелни входове защитени с четки в дълбочина - ляв и десен, възможност за монтиране на вентилаторен блок, RAL 7035 Без подова рамка и подови плочи - налични като аксесоар Заземителен комплект с централна заземителна точка Шпилки за повдигане на покривна плоча 4 бр. в комплект	бр.	1	2 734,48	2 734,48

	Винт и гайка с контакт M5 за монтаж 19" оборудване - 50 бр.				
5.	Страници с винтове 2000x1000 мм – к-т 2 бр, IP55	бр.	1	387,51	387,51
6.	Комплект за външно свързване на шкафове TS8 - 6 планки в к-т	опаковка	1	19,71	19,71
7.	Полица 1U разтягаща се в дълбочина 600-900 мм, за монтаж на предни и задни 19" профили, 100 кг. товароносимост	бр.	1	175,64	175,64
8.	Захранваща изолирана конзола PSM с капацитет 96А за рак с височина 2000 мм с 2 независими захранващи кръга за монтаж до 7 модул-разклонители. До 3x16А на фаза за всеки захранващ кръг, захранващи конектори SEKON/CEE	бр.	2	412,73	825,46
9.	Модул-разклонител за PSM с 6 гнезда C13 с общо захранване, 10А при 230V AC на модул	бр.	6	126,17	757,02
10.	Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда Шуко с общо захранване, 16А при 230V AC	бр.	2	87,54	175,08
11.	Модул-разклонител за PSM с 4 гнезда C19с общо захранване, 16А при 230V AC	бр.	2	237,98	475,96
12.	Монтажен кит за PSM в TS IT	бр.	2	36,72	73,44
Обща цена за доставка, в лева без ДДС, при условие на доставка DDP АЕЦ „Козлодуй”, съгласно INCOTERMS 2010 (цифром и словом: тридесет и пет хиляди сто шестдесет и седем лева, 49 ст.)					35 167,49

Ценова таблица за формиране на цената на монтажа и въвеждане в експлоатация

№	Видове работи по монтажа	Ед. мярка	К-во	Ед. цена	Обща цена
1	2	3	4	5	6
1.	Изработка и монтаж на дребни крепежни стоманени конструкции за укрепване на шкафове (П-обр. 200X100мм, 16 бр болтове с гайки M12x50).	кг	255	7,51	1 915,05
2.	Доставка и монтаж на анкери HST-M12x115 в бетон.	бр	16	12,48	199,68
3.	Монтаж на климатизатор LCP Inline DX, Qохл=12kW, 300x2000x1200мм, 201кг.	бр	1	889,96	889,96
4.	Монтаж на външно тяло (кондензатор) LCP DX 12kW, с р-ри 1307x906x620мм, 34кг.	бр	1	425,87	425,87
5.	Монтаж на свързван шкаф TS 8 IT 42U с р-ри 600x2000x1000мм, 160кг.	бр	1	123,79	123,79
6.	Доставка и монтаж на медни тръби ф12мм.	м	30	11,78	353,40
7.	Зареждане с фреон R410A (2,8кг).	бр	1	53,30	53,30
8.	Доставка и монтаж на термоизолационна завеса.	бр	1	788,08	788,08
9.	Доставка и полагане на захранващ кабел NYF-FR 4x4мм ² .	м	14	17,04	238,56
10.	Доставка и полагане на PVC тръби 1".	м	8	15,52	124,16
11.	Прозвъняване и подсъединяване на кабелни жила до 4мм ² .	бр	8	6,78	54,24

12.	Направа и монтаж на заземяване с цинкована шина 40x4мм.	м	40	15,83	633,20
13.	Студена проба -72 часа.	бр	1	9,59	9,59
14.	Единична проба на канални вентилатори до 5000м ³ /ч.	бр	1	136,21	136,21
15.	Настройка на климатична инсталация.	бр	1	1 132,70	1 132,70
16.	Направа и монтаж на оземки от гъвкав проводник HO7Z-K 1x6мм ² с дълж. 1м.	бр.	4	13,68	54,72
Обща цена за монтаж и въвеждане в експлоатация, в лева без ДДС: (цифром и словом: седем хиляди сто тридесет и два лева, и 51 ст.)					7 132,51

Обща предлагана цена за изпълнение предмета на поръчката **42 300,00** (четиридесет и две хиляди и триста лева, 00 ст.) лева без ДДС.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

Георги Кирков
18.04.2016 г.
Управител

„Интерприборсервиз“ ООД

