

ДОГОВОР

№ 86000016

Днес, 24.11.2016 год., в гр. Козлодуй, между:

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, гр. Козлодуй, вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 106513772, представлявано от **Иван Тодоров Андреев** - Изпълнителен директор, наричано по-нататък в Договора **ВЪЗЛОЖИТЕЛ**, от една страна, и

„Лирекс БГ“ ООД, гр. София, вписано в търговския регистър към Агенцията по вписванията с ЕИК 121057952, представлявано от **Димитринка Иванова Илиева** – Управител, наричано по-нататък в договора **ИЗПЪЛНИТЕЛ**, от друга страна, на основание чл. 41 и следващите от Закона за обществените поръчки и във връзка с Решение № АД-2873/08.09.2016г. на Изпълнителния директор на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за класиране на офертата и определяне на изпълнител на обществената поръчка с обект: „**Предоставяне на услуга за оптимизиране и осигуряване на процесите по принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД**” се сключи настоящият Договор за следното:

1. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

1.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** възлага и заплаща, а **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** приема да предостави услуга за оптимизиране и осигуряване на процесите по принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, съгласно Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264.

1.2. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да осигурява работоспособност на офис техниката за обработка и печатане на документи в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, описана в Приложение № 1 „Списък с наличните устройства“ на Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, да отстранява възникналите повреди, да подменя отработени консумативи с нови и да изнася отработените до внедряването на решението за оптимизация.

1.3. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава да включи наличните при **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** устройства, описани в Приложение № 2 „Списък с налична гаранционна техника“ на Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, които са в гаранция и/или имат самостоятелен договор за поддръжка, в решението за оптимизиране и осигуряване на процесите, посочени в т. 1.1. от настоящия договор.

1.4. Изпълнителят трябва да предвиди въвеждането на до 10% от общия брой на устройствата за изпълнение на поръчката като допълнителни нови устройства за целия срок на договора.

1.5. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** не следва да представи гаранция за добро изпълнение на договора.

2. ЦЕНА И НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

2.1. За изпълнение предмета на договора се определя пределна стойност в размер на 495 000,00 лв. (четирисотин деветдесет и пет хиляди лева и 00 ст.) без ДДС

2.2. Цените за принтиране/копиране на 1 брой черно-бяла А4 страница са съгласно Приложение № 4 - Предлагани цени.

2.3. Цените за принтиране/копиране на 1 брой цветна А4 страница са съгласно Приложение № 4 - Предлагани цени.

2.4. Цената за месечно обслужване е 8 750,00 лв. (осем хиляди седемстотин и петдесет лева и 00 ст.) без ДДС.

2.5. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** извършва заплащането на цената за отпечатването принтиране/копиране на черно-бели и цветни страници на база цена на отпечатано копие А4 на отделните типове устройства и брой копия, след представяне на отчетните документи

съгласно Раздел 4 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264 и оригинална фактура.

2.6. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** заплаща цената за месечно обслужване след представяне на отчетните документи съгласно Раздел 4 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264 и оригинална фактура.

2.7. Цената на страница за налични устройства, включени в решението, се приравнява на цената на страница на ново устройство, чийто тип отговаря на съществуващия по параметрите цвят (цветно или черно-бяло), максимален формат (А3 или А4), функционалност (само печат или многофункционално) и скорост, приближена към по-ниския.

2.8. Средномесечният лимит на плащанията за принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения, извън фиксираната месечна цена за обслужване, е 5 000,00 лв. без ДДС. При надвишаване на посочения лимит за конкретен месец, **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** въвежда ограничение върху отпечатваните копия за покриване на преразхода в рамките на следващите 3 (три) месеца.

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

Банка: „Алианц Банк България“ АД;
IBAN: BG46 BUIN 9561 1010 0077 19;
BIC: BUIN BGSF.

3. СРОКОВЕ И ЗАЯВЯВАНЕ НА ПОВРЕДИТЕ И ПРОБЛЕМИТЕ

3.1. Срокът за изпълнение на дейностите е 36 (тридесет и шест) месеца от датата на сключване на договора.

3.2. Решението за оптимизация и осигуряване на процесите по принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД трябва да се внедри до 45 (четиридесет и пет) дни след двустранното подписване на настоящия договор.

3.3. Периодичните профилактични прегледи на оборудването, сроковете за реакция, за отстраняването на проблем и подмяната на консуматив се извършват в съответствие с изискванията на Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264.

4. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

4.1. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** е длъжен:

4.1.1. Да заплати стойността на услугата съгласно условията и в сроковете предвидени в Раздел 2.

4.1.2. Да осигури възможност **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** да изнася отработените консумативи от охраняваната зона на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

4.1.3. Да осигури възможност **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** да внася/изнася в/от охраняваната зона на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД резервни части за ремонт, както и инструменти, в т.ч. преносими тестери, лаптопи и други устройства, необходими за техническата поддръжка на обслужваните апарати.

4.1.4. Да определи отговорен потребител за всяко устройство, който осъществява контрол на правилната експлоатация на машините, при дефекти уведомява представителите на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ**.

4.2. **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.

5. ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

5.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** се задължава:

5.1.1. Да изпълни качествено възложената му дейност в съответствие с условията, изискванията и сроковете на настоящия договор, включително неговите приложения.

5.1.2. Да дава указания за правилното използване на апаратите.

5.1.3. Не по-късно от 12 месеца след започване изпълнението на услугата по оптимизиране и осигуряване на процесите по принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** трябва да извърши преглед на внедреното решение и да предложи на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** варианти за подобрене на текущото решение за оптимизация на печата. Вариантите трябва да включват, но не само, анализ на изпълнението на услугата, включително и анализ на проблемите при внедряването, оценка на резултатите във всеки от аспектите на решението – централизиране на печата, оптимизиране на натовареността на устройствата, минимизиране на разходите, изпълнение на нивата на обслужване и т.н. **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ** ще разгледа предложенията и в двуседмичен срок ще уведоми **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** за решението си за прилагане на ново оптимизационно решение. Одобреното ново решение за оптимизация на печата трябва да се приложи от **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** в срок от 15 календарни дни от писменото уведомяване.

5.1.4. Да отговаря за професионалната квалификация на своя персонал и тази по безопасността на труда, както и за спазване на всички нормативни документи и вътрешни правила, действащи в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

6. КАЧЕСТВО И ЗАСТРАХОВКИ

6.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** застрахова всички устройства за целия срок на договора в срок до 1 (месец) след внедряването на решението за оптимизация срещу основните рискове, като пожар, природни бедствия, наводнения, свличане, земетресения, вандализъм на трети лица, кражба, измокряне в резултат на авария и др.

7. НЕУСТОЙКИ

7.1. Ако през даден месец се установи, че повече от 5 % от устройствата са били неработоспособни за време, по-голямо от посоченото в т. 3.3 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, то **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 10 % (десет на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.2. Ако през даден месец се установи, че повече от 10 % от устройствата са били неработоспособни за време, по-голямо от посоченото в т. 3.3 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, то **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 20 % (двадесет на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.3. Ако през даден месец се установи, че повече от 15 % от устройствата са били неработоспособни за време, по-голямо от посоченото в т. 3.3 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, то **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 50 % (петдесет на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.4. Ако през даден месец се установи, че в повече от 5 % от случаите на необходима подмяна на консуматив, устройства са имали престой поради забавяне на подмяната на консуматив за повече от 1 час, съгл. т. 3.2.1. от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, то за всеки отделен случай **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 1 % (едно на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.5. Ако през даден месец се установи, че в повече от 5 % от случаите на технически проблеми, устройства са имали престой поради забавяне на отстраняването на проблема в сроковете по т. 3.3 на от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264, то за всеки 8 часа допълнителен престой на устройство **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 1 % (едно на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.6. Ако през даден месец се установи, че не е била достъпна изисквана от т. 2 от Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264 функционалност или не е изпълнено задължение по т. 3.2.1. на същото Приложение, то всеки отделен случай **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** дължи неустойка в размер на 1 % (едно на сто) върху стойността на дължимите плащания за този месец.

7.7. Неустойките по т. 7.1. (или т. 7.2, или т. 7.3), т. 7.4., т. 7.5. и т. 7.6. са кумулативни.

7.8. За всички останали случаи да неспазване на условията на този договор се прилагат разпоредбите на раздел 16 от Приложение № 1 - Общи условия на договора.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

- 8.1. Договорът влиза в сила от момента на двустранното му подписване.
- 8.2. Договорът автоматично ще прекрати своето действие при изпълнение на едно от следните условия:
- 8.2.1. Срокът на действие достигне 36 месеца от датата на сключване, или
- 8.2.2. Общият размер на плащанията по договора достигнат 495 000,00 (четиристотин деветдесет и пет хиляди лева и 00 ст.) лв. без ДДС.
- 8.3. Неразделна част от настоящия договор са следните приложения:
- Приложение № 1 - Общи условия на договора;
 - Приложение № 2 - Техническо задание № 15.ИСКТ.ТЗ.264;
 - Приложение № 3 - Предложение за изпълнение на поръчката;
 - Приложение № 4 - Предлагани цени.
- 8.4. Отговорно техническо лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ** е Владимир Симеонов, Р-л сектор ИС, У-е „Е”, тел. 0973/ 7-32-72.
- 8.5. Отговорно лице по изпълнението на настоящия договор от страна на **ИЗПЪЛНИТЕЛЯ** е Аспарух Василев – Мениджър УП на сервизни услуги, тел. 02/9 691 691.
- 8.6. Настоящият договор е подписан в два еднообразни екземпляра - по един за всяка от страните.

9. ЮРИДИЧЕСКИ АДРЕСИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

„Лирекс БГ” ООД
гр. София 1712
ж.к. Младост 3, бл. 306
тел.(факс): 02/ 9-691-961; 9-691-692
ЕИК: 121057952
ИН по ЗДДС: BG 121057952

ИЗПЪЛНИТЕЛ:

УПРАВИТЕЛ
/ ДИМИТРИНКА ИЛИЕВА /

Съгласували:

Директор “П”:
30.09.2016г. /Янчо Янков/

Директор “И и Ф”:
30.09.2016г. /Г. Кирков/

Р-л У-е “Правно”:
30.09.2016г. /Ив. Иванов/

И.Д. Р-л У-е “Търговско”:
30.09.2016г. /Пл. Александров/

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел.(факс): 0973/7 35 30; 7 60 27
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/ ИВАН АНДРЕЕВ /

Р-л сектор ИС, У-е „Е”:
28.09.2016г. /Вл. Симеонов/

Н-к отдел „ДПиДС”, У-е “Правно”:
28.09.2016г. /Ел. Танкулова/

Н-к отдел „ОП”:
28.09.2016г. /С. Брешкова/

Изготвил:
28.09.2016г. /Г. Захариев/

ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

1.	РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР	2
2.	ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	2
3.	ПРАВА И ЗАДЪЛЖЕНИЯ ПО ДОГОВОРА	2
4.	ПОДИЗПЪЛНИТЕЛИ	3
5.	ОБЕДИНЕНИЯ	3
6.	ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ	3
7.	ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА	4
8.	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	9
15.	СРОК ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ	9
16.	НЕУСТОЙКИ	9
17.	ПРЕКРАТЯВАНЕ И РАЗВАЛЯНЕ НА ДОГОВОРА	10
18.	НЕПРЕОДОЛИМА СИЛА	10
19.	РЕД ЗА РЕШАВАНЕ НА СПОРОВЕТЕ	11
20.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ	11
21.	ОТГОВОРНО ЛИЦЕ ОТ СТРАНА НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ	11
22.	КОМУНИКАЦИЯ МЕЖДУ СТРАНИТЕ	11
23.	ЕЗИК НА ДОГОВОРА	12

1. РЕД ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОБЩИТЕ УСЛОВИЯ ПО ДОГОВОР

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

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

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

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

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

2. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

2.1. **ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ** следва да представи при подписване на договора гаранция за изпълнение на договора в размер на 5 % (пет процента) от стойността му - парична сума 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, 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.

2.3.2. При застраховка, която обезпечена 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.

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**.

4.9. 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.

4.10. 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.

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

5. ОБЕДИНЕНИЯ

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

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

6. ДАНЪЦИ ЗА ЧУЖДЕСТРАННИ ИЗПЪЛНИТЕЛИ

6.1. Данък удържан при източника

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

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

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

6.2. Прилагане на СИДДО

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

7. ВХОДНИ ДАННИ И ИНФОРМАЦИЯ ПО ДОГОВОРА

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

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

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

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

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

8. 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 на Програма за осигуряване на качеството (План по качеството) за изпълнение на дейността по договора

и/или План за контрол на качеството, в срок от 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 изисквани 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.

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 исговите 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, 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 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 наесто 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 изпълняващи 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 подзаконови 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 подзаконови 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**. Иницирането 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, неизправната 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 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 договарът 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:

„Лирекс БГ“ ООД
гр. София 1712
ж.к. Младост 3, бл. 306
тел.(факс): 02/ 9-691-961; 9-691-692
ЕИК: 121057952
ИН по ЗДДС: BG 121057952

ИЗПЪЛНИТЕЛ:


УПРАВИТЕЛ
/ ДИМИТРИНКА ИЛИЕВА /

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД
3321 Козлодуй
БЪЛГАРИЯ
тел.(факс): 0973/7 35 30; 7 60 27
ЕИК: 106513772
ИН по ЗДДС: BG 106513772

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР
/ ИВАН АНДРЕЕВ /

 „АЕЦ КОЗЛОДУЙ” ЕАД

Блок: ОСО

УТВЪРЖДАВАМ,

Система: Информационна система

ЗАМЕСТНИК ИЗГЪБНИТЕЛЕН
ДИРЕКТОР:

Подразделение: „АЕЦ Козлодуй” ЕАД



ИВАН АНДРЕЕВ

05.04.2015 г.

СЪГЛАСУВАЛИ:

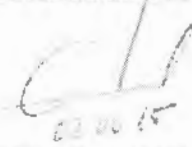
ДИРЕКТОР

„Безопасност и качество“:


ПЛАМЕН ВАСИЛЕВ

ДИРЕКТОР

„Производство“:


ЯНЧО ЯНКОВ

ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ

№ 15.УСКТ.ТЗ.264

за предоставяне на услуга за оптимизиране и осигуряване на процесите по
принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения
в „АЕЦ Козлодуй” ЕАД

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

1. Предмет на дейността.

Възложителят „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД разполага с разнообразна инфраструктура за
разпечатване, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс. Оборудването в основната си
част е морално остаряло и физически амортизирано. Разнообразието от марки и модели,
използваните технологии и преобладаващата еднофункционалност на устройствата усложняват



1.9

поддръжката и закупуването на консумативи и допринасят за високи експлоатационни и административни разходи.

Настоящото Техническо задание има за цел да определи изискванията към услугата по оптимизация и осигуряване на печата в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. Под печат в заданието се имат предвид процесите по принтиране, копиране, сканиране и получаване/изпращане на факс съобщения.

Оптимизацията трябва да постигне намаляване на разходите за печат чрез внедряване на иновативни хардуерни и софтуерни решения, включващи:

1.1. Централизиране на печата:

- намаляване броя и типа на работещите печатни устройства в съответствие с броя на служителите и броя извършени разпечатки;

- максимално функционално разположение на устройствата по сгради на площадката на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и вътре в тях с цел лесен достъп до отпечатаната информация;

- максимално използване на двустранен печат

1.2. Създаване до минимум на разходите за експлоатация чрез намаляване на броя на използваните модели печатни устройства и впоследствие номенклатурата на консумативите и резервните части:

- внедряване на система за управление, контрол, конфиденциалност и мониторинг на печата, с цел намаляване на обемите и оптимално използване на устройствата;

- внедряване на система за отдалечено следене на работата на устройствата, с цел автоматизиране на процеса по осигуряване на навременна доставка на консумативи и максимално бърза реакция при възникване на сервизен проблем.

1.3. Унифицирани процедури и рамки на времето за реакция, по отношение на исканията на потребителите за консумативи и ремонт на неизправности и възстановяване на правилното функциониране.

1.4. Използване на нови устройства с унифициран интерфейс и начин на работа, комбиниращи цялостната функционалност, свързана с производството на документи за нуждите на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

1.5. Опростено финансиране на процесите.

1.6. Запазване конфиденциалността на отпечатаната информация.

1.7. Привнос към озеленяването на околната среда, както и намаляване на замърсяването и потреблението на енергия.

Оптимизацията трябва да се постигне, без да бъдат влошени основни показатели като достъпността (наличие на работоспособна техника в близост до потребителите), минималното време за възстановяване на работоспособността след отказ или при подмяна на консумативи,

качеството на печата.

За осигуряване на печата Изпълнителят предоставя оборудване за обработка и печатане на документи и софтуерни решения за отчетност и контрол на потребителите и устройствата на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за период от 36 месеца. Предоставените устройства и софтуер трябва да отговарят на характеристиките описани в това Техническо задание. След края на периода собствеността върху тях се прехвърля на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД без допълнително заплащане.

2. Обем на извършваната услуга.

Изпълнителят трябва:

- да осигурява работоспособност на офис техниката за обработка и печатане на документи в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД;
- да отстранява възникнали повреди, в т.ч. с влагане на резервни части;
- да подменя отработени консумативи с нови и да изнася отработените.

Тези дейности се извършват за офис техника, съгласно Приложение 1 „Списък с налични устройства“, до внедряване на решението за оптимизация, което трябва да се внедри не по-късно от 45 дни след сключване на договор за изпълнение на услугата.

Очакваният обем след внедряване на решението ще е около 5 000 000 (пет милиона) страници формат А4 (формат А3 е равен на 2хА4) годишно, черно-бяло и цветно.

Внедреното решение за оптимизация на печата в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД трябва да притежава функционалност съгласно т. 2.1. на настоящото задание, да се интегрира в Информационната система на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и като минимум да съдържа елементите посочени в т. 2.3.

Предложението трябва да включва доставка и въвеждане в експлоатация на предоставения хардуер и софтуер и цялостна поддръжка и обслужване на предоставените хардуер и софтуер за целия период на договора.

Цялостна поддръжка и обслужване означава:

- осигуряване и доставка на всичко необходимо за нормалната работа на устройствата:
 - безплатна доставка и подмяна на консумативи – тонери, барабани, изпичачни модули и т.н., без хартия;
 - безплатна доставка на консумативни резервни части и резервни части до мястото на устройството;
 - отстраняване на възникнали повреди, в т.ч. с влагане на резервни части;
- безплатно обслужване съгласно предписанията на производителя на устройствата;
- пълна гаранция на предоставените хардуерни продукти, вкл. предоставяне при

необходимост на актуални версии на драйверите, за целия период:

- цялостна поддръжка на софтуерните лицензи, включително актуализиране, ако е необходимо;
- обратно устройство в случай, че определен проблем не може да се отстрани в сроковете дефинирани в нивата на обслужване.

Изпълнителят трябва да оцени възможностите за използване на съществуващите устройства и да даде обосновани предложения за включването им в решението за оптимизация, използването им без да се включват в решението или извеждането им от експлоатация и замяната с по-малък брой нови устройства. Съществуващо устройство, включено в решението се приравнява към тип на ново устройство по параметрите цвят (цветно или черно-бяло), максимален формат (A3 или A4), функционалност (само печат, многофункционално) и скорост, приближена към по-ниската. Напр. съществуващо черно-бяло печатащо устройство, формат A4 и скорост на печата 16 ppm ще се приравни на Тип 4.

Използването на съществуващи устройства без да се включват в решението за оптимизация означава, че ако при внедряването на решението някои от устройствата на Дружеството не могат да бъдат обхванати от него, но могат да продължат да се използват, за тях се прилага отделна процедура, осигуряваща работоспособността им през времето на изпълнение на услугата. Тази процедура трябва да идентифицира тези устройства, да определи причините за изключването им от процеса на оптимизация, предоставя се от Изпълнителя и се съгласува от Възложителя и трябва да осигурява работоспособността им, както е посочено по-горе в тази точка.

„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД разполага с устройства, които все още са в гаранция и/или имат самостоятелен договор за поддръжка. Списъкът им е в Приложение 2 „Списък с налична гаранционна техника“, като тези устройства трябва да бъдат включени в решението за оптимизация по начин определен от Изпълнителя и съгласуван с Възложителя:

- ако е възможно веднага;
- след края на гаранцията им;
- след приключване на договорите им за поддръжка и/или снабдяване с консумативи.

Изрично изискване е консумативите, които ще бъдат доставяни да са такива, че да не нарушават гаранционните условия на тези устройства. Ако за срока на изпълнение на услугата, предмет на настоящето задание, гаранцията на някои устройства не изтече и/или сключените договори с доставчиците им остават в сила, то поддръжката в част ремонт, резервни части, консумативни резервни части остава задължение на доставчика на съответните устройства.

Възложителят сам осигурява необходимата за дейността хартия, като при необходимост съгласува с Изпълнителя изискванията към хартията.

Не по-късно от 12 месеца след започване изпълнението на услугата Изпълнителят трябва да направи преглед на внедреното решение и да предложи на Възложителя варианти за подобрене на текущото решение за оптимизация на печата. Вариантите трябва да включват, но не само, анализ на изпълнението на услугата, включително и анализ на проблемите при внедряването, оценка на резултатите във всички от аспектите на решението – централизиране на печата, оптимизиране на натовареността на устройствата, минимизиране на разходите, изпълнение на нивата на обслужване и т.н. Възложителят ще разгледа предложенията и в двуседмичен срок ще уведоми Изпълнителя за решението си за прилагане на ново оптимизационно решение. Одобреното ново решение за оптимизация на печата трябва да се приложи в срок от 30 работни дни.

Изпълнителят трябва да предвиди въвеждането на допълнителни нови устройства (същите или еквивалентни модели на тези, предложени първоначално) за целия срок на договора. Добавянето на ново устройство става по заявка на Възложителя, например в случаите на създаване на нови работни места/обекти.

2.1. Необходима функционалност.

Решението за оптимизиране на печатната среда на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД трябва да осигурява:

- 2.1.1. Модерна унифицирана инфраструктура.
- 2.1.2. Намаляване на разходите на Дружеството за производство на документи;
- 2.1.3. Автоматична, безплатна доставка на консумативи без необходимост от намеса на служители на Дружеството (обаждане или поръчка).
- 2.1.4. Непрекъснатост на печатния процес.
- 2.1.5. Гаранционна поддръжка на предоставената инфраструктура за целия период на договора, включена в цената и възможност за продължаване на гаранционната поддръжка след изтичане на договора.
- 2.1.6. Отдалечен комплексен мониторинг на статуса на устройствата от оторизирани потребители на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД от коя да е точка на локалната мрежа.
- 2.1.7. Портал/уеб-базирано приложение, което позволява на оторизирани потребители на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД да регистрират проблеми към Изпълнителя и да следят за изпълнението им според параметрите дефинирани в ниво на обслужване.
- 2.1.8. Отчетност на направените разходи по потребител, отдел, проект и др.
- 2.1.9. Контрол на поведението на потребителите при печат/копиране/сканиране чрез задаване на политики на ниво потребител, функция, отдел и др.
- 2.1.10. Възможност за изтегляне на заявките за печат на кос да е мултифункционално

устройство от предложената инфраструктура в рамките на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

2.1.11. Автоматично изготвяне на подробни справки на ниво устройство и потребител.

2.1.12. Един телефон за връзка по всякакви въпроси.

2.1.13. Обучение на персонал от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за работа с новото решение и задълбочено обучение на технически персонал за работа и управление на решението.

2.1.14. Консултации за оптималното използване функционалностите на устройствата.

2.2. Интеграция в Информационната система на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

2.2.1. Инсталацията на оборудването се извършва изцяло от Изпълнителя, като интеграцията в Информационната система на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД се извършва от служители на Дружеството на база на пълни инструкции и в присъствието на компетентен служител на Изпълнителя.

2.2.2. Инсталацията на софтуера ще се извърши от служители на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, в съответствие с подробните инструкции и в присъствието на компетентен служител на Изпълнителя.

2.2.3. Всички предложени хардуерни и софтуерни решения трябва да са съвместими със съществуващата ИТ инфраструктура на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и използваните компютърни конфигурации, сървърни конфигурации, операционни системи и др. – да поддържат Windows сървърни и десктоп операционни системи и MSAD, виртуални машини и т.н.

2.2.4. Всички предложени устройства, трябва да имат мрежова свързаност и на тях да може да се принтира от коя да е работна станция в рамките на мрежовата среда на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

2.2.5. Изпълнителят провежда подробно обучение на техническия персонал на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД за обслужване, използване и преконфигуриране на софтуерните решения. Обучението включва и изготвянето на справки.

2.3. Елементи на решението.

Решението трябва да осигурява нормални процеси по осъществяване на печат в „АЕЦ Козлодуй“, без да затруднява ежедневната дейност и да включва:

- устройства - нови, неупотребявани и актуални (да присъстват в актуалната производствената листа на производителя през годината на провеждане на процедурата), разпределени по следния начин:

- минимум 2 бр. черно-бели устройства тип 1;
- минимум 26 бр. черно-бели устройства тип 2;
- минимум 3 бр. цветни устройства тип 3;
- минимум 12 бр. черно-бели устройства тип 4;

- минимум 4 бр. цветни устройства тип 5;
- минимум 28 бр. черно-бели устройства тип 6;
- минимум 5 бр. цветни устройства тип 7;
- минимум 6 бр. цветни устройства тип 8.

- софтуерни решения за мониторинг на устройствата и отчетност и контрол на потребителите.

- цялостно обслужване, гаранция и доставка на всички необходимо за безпроблемното функциониране на решението.

Устройствата описани в Приложение 2 "Списък с налична гаранционна техника" не влизат в описаните по-горе минимални количества устройства.

2.3.1. Устройства.

Обобщените характеристики на новите устройства са описани в Приложение 3 "Технически изисквания към устройствата".

Конкретните характеристики на устройствата трябва да са видни от приложена техническата спецификация и/или брошура на производителя.

Всички устройства трябва да бъдат застраховани за сметка на изпълнителя, за целия срок на договора срещу основните рискове, като пожар, природни бедствия, наводнения, свличане, земетресения, вандализъм на трети лица, кражба, измокряне в резултат на авария и др.

2.3.2. Софтуер.

Решението трябва да бъде физически инсталирано на сървър от Информационната система на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД (или друго решение предоставено от Изпълнителя) и до него да няма достъп извън мрежата на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. Комуникацията, необходима на Изпълнителя за осигуряване на проактивен мениджмънт на устройствата, трябва да се осъществява посредством използване на криптиране на данни и сигурен комуникационен протокол. Техническите подробности за осъществяването на такава комуникация ще се уточнят с Изпълнителя след сключване на договор.

Предложеното решение трябва да осигурява:

2.3.2.1. Проактивен мениджмънт на ниво устройство.

- авторизирани специалисти на Възложителя трябва да могат да наблюдават статуса на устройствата в реално време от коя да е точка на Информационната система на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД или интернет. Статусът на устройствата включва като минимум:
 - местоположение на устройството;
 - IP адрес;
 - произведени копия;
 - ниво на консумативите;

- уведомявания за възникнали проблеми/грешки;
- наличност на хартия в тавите, управление и контрол на локално свързани принтери, мрежови принтери и мултифункционални устройства от различни производители.
- специалисти на Възложителя трябва да могат да генерират през уеб интерфейс справки на ниво устройство за избран период за:
 - произведен брой страници на всяко устройство и за всички устройства общо;
 - произведен брой черно-бели и цветни копия и принтирани страници за всяко устройство;
 - най-проблемни устройства;
 - ниво на тонерите на всички устройства към момента на генериране на справката.
- специалисти на Възложителя трябва да могат да получават уведомителни e-mail съобщения:
 - при проблеми с устройствата;
 - при намаляване на консумативите подопределен праг;
 - при липса на хартията в тавите на устройствата.
- всички горесписани функционалности трябва да бъдат достъпни и за Изпълнителя с цел проактивна поддръжка, доставка на консумативи и изпълнение на задълженията свързани с качествената поддръжка и обслужване при изпълнение на услугата по оптимизация и осигуряване на печата в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД.

2.3.2.2. Проактивен мениджмънт и отчетност на направените разходи за печат, вкл. хартия на ниво потребител.

Възложителят трябва да може да получи:

- достъпност до инфраструктурата;
 - всички мултифункционални устройства в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД трябва да не могат да бъдат използвани (коя да е от техните функции) без съответния служител да се идентифицира чрез личната си безконтактна карта;
 - използваните карти за идентификация в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД работят с RFID 125kHz;
 - асоциирането на картата със съществуващ потребителски акаунт да става автоматично на екрана на мултифункционалното устройство.
- отчетност на разходите за печат – копиране, принтиране, сканиране и изпращане на факс:
 - разпределение на разходите направени от всеки служител;
 - разпределение на разходите по дирекции, управления, отдели и т.н.;
 - разпределение на разходи за печат по проекти, по които се работи.

- задаване на политики:
 - всички заявки към мултифункционални устройства трябва да бъдат принтирани с контрол на достъпа като -получаването на заявките на желаното устройство трябва да се осъществява, когато служителят се идентифицира чрез личната си безконтактна карта;
 - администраторите трябва да могат да задават политики за печат, както на ниво потребител, така и на ниво функция (напр. началник отдел) и отдел;
 - политиките за печат, които да могат да бъдат задавани трябва да са минимум:
 - задължителен двустранен печат;
 - задължителен черно-бял печат;
 - ограничаване на потребители или група от потребители да принтират само черно-бяло;
 - пренасочване на заявката към по-бързо/икономично близко устройство на база на големината на файла (напр. повече от 10 стр.);
 - задаване на предварителен лимит за месечен разход за печат на ниво потребител/функция/отдел.
- възможност за получаване на заявките от кое да е мултифункционално устройство;
- служителите на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД трябва да могат да получат разпечатания документ на кое да е мултифункционално устройство в Дружеството след идентификация чрез личната си безконтактна карта.
- отчети и справки - всички отчети и справки трябва да могат да се изготвят, както при поискване, така и автоматично за зададен период от време и на предварително дефинирана дата (напр. първия ден на месеца за предходния месец) и изпращани по e-mail на предварително определени служители на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД:
 - всички задачи за печат/сканиране/копиране/факс следва да бъдат съхранявани в криптиран вид на сървър или на хард-дискете на самите устройства;
 - да предоставя възможност за разглеждане на вече разпечатаните заявки:
 - собствените заявки от всеки служител;
 - всички заявки от администратор;
 - да дава възможност заявките за печат на определени служители (напр. такива които работят с високо чувствителна информация) да не могат да се виждат дори от администратора да може да се изготвят справки за направените разходи по потребители, дирекции, управления, отдели, проекти и т.н. – в табличен и графичен вид.

3. Организация на работата.

3.1. План за изпълнение на дейностите по услугата.

Началната дата на започване на работата е първият работен ден след датата на двустранно подписване на договора за изпълнение на услугата. Сроктът за изпълнение на услугата е 36 месеца (три години). Заплащането ще се извършва ежемесечно на база обобщена цена на отпечатаните през месеца страници на отделните типове устройства, включени в договора и фиксирана месечна цена за обслужване.

3.2. Условия за изпълнение на услугата.

3.2.1. При извършване на дейността, освен посочената в т. 2. цялостна поддръжка и обслужване, Изпълнителят се задължава:

- да дава указания за правилното използване на апаратите;
- да влага само оригинални консумативи - те се сменят при пълното изчерпване на предишния, като Изпълнителят трябва да осигури, никое устройство да не спира работа за период по-дълъг от 1 час поради липсващ консуматив за подмяна;
- всички останали консумативи - барабани, съдове за отпадъчен тонер, изпичащ модул и др. се сменят от Изпълнителя без необходимост от поръчка или обаждане;
- да осигурява постоянна наличност от консумативи, необходими за функционирането на апаратите;
- да изнася отработените консумативи от площадката на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД. С изнесените от площадката на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД отработени консумативи, Изпълнителят процедури съгласно действащото в Р България законодателство и Наредба за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и опасни отпадъци (ПМС №53 от 19.03.1999 г.).

Всички дейности и разходи по получаване, транспортиране, ремонтване и връщане на дефектирани устройства и доставка на резервни части и консумативи се поемат от Изпълнителя.

3.2.2. При извършване на дейността, Възложителят се задължава:

- да осигури подходящо помещение за работа на устройствата и необходимите обкръжаващи условия - добро осветление, нормално ел. захранване, зануляване на всички ел. контакти в работните помещения като при нужда поставя необходимите стабилизатори, извърши заземяване и други специфични изисквания, отразени в писмените инструкции на производителя;
- за всяко устройство да определи отговорен потребител, който осъществява контрол на правилната експлоатация на устройствата, подписва протоколите за броя на направените през месеца разпечатки, осигурява необходимата за работата хартия, регистрира сервизни заявки;
- да допуска с устройствата да работят само обучени оператори;
- да спазва инструкциите за правилна експлоатация и съхранение на устройствата и

да не позволява отварянето им и опит за поправка от други лица, освен техниците на Изпълнителя;

- да уведомява веднага Изпълнителя при поява на повреда в устройствата;
- да осигури възможност Изпълнителят да изнася отработените консумативи от „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД;
- да осигури възможност Изпълнителят да внася/изнася в „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД резервни части за ремонт, както и инструменти, в т.ч. преносими тестери, лаптопи и други устройства, необходими за техническата поддръжка на обслужваните апарати;

Условията за достъп на персонала на Изпълнителя и всички други условия, непосочени изрично в т. 3.2.1 и т. 3.2.2 са съгласно ДБК.КД.ИН.028 Инструкция по качество. Работа на външни организации при сключен договор.

3.3. Нива на обслужване.

Когато определен проблем не може да бъде отстранен чрез замяна на консумативи, използване на приложения, и/или процедури, които са в компетенциите на Възложителя, отговорният потребител на устройството се свързва с Изпълнителя за регистриране на сервизна заявка.

Изпълнителят трябва да осигури един телефонен номер, който може да се избира от УАТЦ на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД и e-mail, както и възможност за регистриране на сервизни заявки в портал, за връзка за обслужване на всички сервизни заявки на АЕЦ Козлодуй.

След като бъде регистрирано сервизно обаждане/e-mail, Възложителят трябва да получи на посочен e-mail, номер на регистрирания проблем, час на регистрацията на проблема и нивото на неговия приоритет.

Проблемите ще бъдат класифицирани по следния начин:

3.3.1. Високо ниво на приоритет:

Проблемът напълно пречи за използване на устройство за основните бизнес процеси на „АЕЦ Козлодуй“ ЕАД, или проблемът спира работата на софтуера, или не могат да се използват договорените основни функции. Основната работа на Възложителя е спряна.

Максималните сервизни времена трябва да бъдат:

- време за реакция: 2 работни часа;
- време за отстраняване на проблема: 8 работни часа.

3.3.2. Средно ниво на приоритет:

Потребителите могат да използват най-близкото алтернативно устройство, или проблемът позволява да се ползват договорените функции, но някои от тях не могат да се използват по предназначение. Основната работа на Възложителя не е спряна.

Максималните сервизни времсна трябва да бъдат:

- време за реакция: 4 работни часа;
- време за отстраняване на проблема: 16 работни часа.

3.3.3. Ниско ниво на приоритет:

Проблемът предизвиква невъзможност някои функции или характеристики да се използват така, както са описани и специфицирани, но основната работа на Възложителя продължава.

Максималните сервизни времена трябва да бъдат:

- време за реакция: 6 работни часа;
- време за отстраняване на проблема: 32 работни часа.

Времето за реакция и отстраняване на проблеми се измерва от момента, в който проблемът бъде регистриран, удостоверявано чрез номер и час на регистриране, до момента на стартиране на работа по проблема - за време на реакция и до отстраняването му - за време на отстраняване, удостоверявани чрез уведомителен e-mail от Изпълнителя до Възложителя или с подписване на протокол между страните на мястото на проблема.

При ниво високо и средно изпълнителя се задължава, ако не може да отстрани проблема в посоченото по-горе време, да осигури обратно/и устройство до отстраняването му.

3.4. Критерии за приемане на работата.

Условие за приемане на работата през месеца е работоспособността на устройствата през не по-малко от 95% от нормалното работно време за съответното работно място, както и спазване на времето за реакция, недопускане на престои поради липса на консумативи или неотстранена свовременна техническа повреда в не по-малко от 90% от случаите. В случай на неизпълнение на някое от тези условия, Изпълнителят ще дължи неустойки, които ще бъдат уточнени в договора за изпълнение на услугата.

Изпълнителят трябва да предвиди въвеждането на до 10% допълнителни нови устройства за целия срок на договора, без увеличаване на предложените разходи.

4. Отчетни документи

- ежемесечно - фактура, с приложени към нея обобщен протокол за броя направени копия и разбивка по отделни машини. В протоколите се отбелязват старото и новото показание на брояча на машината за съответния режим на работа – черно-бяло, цветно;
- в края на периода – протоколи, удостоверяващи работоспособността на всички обслужвани устройства, подписани и от отговорните потребители и отговорното техническо лице.

5. Осигуряване на качеството

Изпълнителят трябва да притежава сертифицирана система за управление на качеството в съответствие с ISO 9001:2008 с обхват, сходен с предмета на това задание. Предлагащите устройства трябва да са произведени от производители, сертифицирани по стандарт за качество ISO 9001:2008.

Изпълнителят трябва да е специализиран в предоставянето на подобни решения. Доказва се, чрез сертификат/декларация от официалния представител/вносител на съответната марка в България.

Изпълнителят трябва да има опит в техническото обслужване и поддръжане на офис техника и да има обучен персонал със съответното ниво на квалификация за работа с предоставената техника и софтуер.

Изпълнителят трябва да има сертификати, издадени от акредитирани лица за сертификация на системи за управление на качеството и/или за сертификация на продукти, или от лица, получили разрешение по глава трета от Закона за техническите изисквания към продуктите.

Предлаганите устройства трябва да отговарят на актуалните критерии за консумация на енергия Energy Star или еквивалентни и да се придружават от декларация от производителя за съответствие по отношение на стандартите EN61000, EN55022 и EN60950 за предлаганите устройства.

Изпълнителят трябва да е упълномощен от производителя на устройствата за извършване на сервизна дейност.

6. Контрол от страна на АЕЦ

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД при необходимост има право да провежда одити на системата по качество на Кандидатите при спазване изискванията на ДОД.ОК.ИН.049 „Инструкция по качество. Провеждане на одити на външни организации”. Кандидатите трябва писмено да потвърдят съгласието си с това условие.

„АЕЦ Козлодуй” ЕАД има право да извършва инспекции и проверки на дейностите извършвани на площадката. Кандидатите трябва писмено да гарантират съгласието си с това условие и да гарантират осигуряване на достъп до персонал, помещения, съоръжения, инструменти и документи, използвани от външните организации и техни подизпълнители.

7. 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 подизпълнителите, както и за качеството на тяхната работа.

Н-к отдел ИС и КТ:
/АН. ХРИСТЕВ/

Програма за финансиране

Наименование на програмата за финансиране	Код на мероприятия МИС
Организация и управление Ремонтна	30600130, 30602032 20009178

Изготвил:

Експерт ИСиКТ:

/Б. НИНОВ/

Съгласували:

Р-л управление „Експлоатация“

/Д. БАЧИЙСКИ/

Р-л управление „Търговско“ 25.05.2015г.

/К. КАМЕНОВА/

Р-л управление „Качество“: 29.05.15

/Г. НИКОЛОВА/

Р-л управление „Безопасност“ 29.05.15

/М. МОНЕВ/

СПИСКЪК
на наличните устройства

Местоположение	Модел устройство	Интв. №	Серийн №	Налична функционалност	Средно месечно натоварване за периода 2010-2015 в брой копия
1	CANON FC 200	1016299	UTP23389	C/A4	не се ползва
1	CANON NP 6317	1022451	19677	P/S/C/A3	581
1	CANON PC 7	1016858	11865	C/A4	не се ползва
1	Hp DeskJet 5150	1035764	HU3AE1Y03S	P/A4	61
1	HP LaserJet 1300	1029233	CNCD008714	P/A4	500
	HP LaserJet 1522 MFP	1036629	CNCT83WHHG	P/S/C/A4	667
1	Xerox 6115 FP	1035738	BLA103436	P/S/C/F/A3	333
2	CANON NP 1550	1007804	55885	P/C/A3	190
2	HP Color LaserJet 3000n	1034628	CN1FN28536	P/A4	100
2	HP LaserJet 1300	1029243	CNCD008748	P/A4	267
2	HP LASERJET 3005	1034629	CNF1805176	P/A4	217
2	XEROX WC 5230	1039945	3316545156	P/S/C/A3	3500
3	CANON NP 6317	3004147	58288	P/S/C/A3	317
3	HP LaserJet 2420	1031198	CNFJF33922	P/A4	800
3	HP ScanJet 2400C	ММП	CN36ES12J0	S/A4	не
4	HP LaserJet 2200	2604040	FRFRD38768	P/A4	167
4	HP LASERJET 4L	2000027	NLBB033591	P/A4	56
4	HP LASERJET 6P	1015732	NLCF139131	P/A4	333
4	XEROX WC7428 +	1039955	3900760409	P/S/C/A3	417
5	CANON FC 336	2604023	37241	C/A4	не се ползва
	CANON NP 6112	2600605	77057	C/A4	736
5	CANON NP 6216	2600126	4080	C/A4	127
5	CANON NP 6216	1019454	86177	C/A4	253
5	CANON NP 6317	1025228	58304	P/S/C/A3	190
5	CANON NP 6512	2603555	70196	P/C/S/A4	442
5	HP Color LaserJet 1500L	1029228	62424	P/A4	278
5	HP LaserJet 1005	2606302	VNF7F06139	P/A4	233
5	HP LaserJet 1100	1018226	FRGQ34807	P/A4	125
5	HP LaserJet 1100	1018233	FRGQ34806	P/A4	292
5	HP LaserJet 1200	2604395	7044A	P/A4	467
5	HP LaserJet 1212 MFP	1040540	CNG9BDB2Y0	P/S/C/A4	187
5	HP LaserJet 1300	1030114	CNCD008703	P/A4	200
5	HP LaserJet 1522 MFP	1035732	CNCT7C7GBJ	P/S/C/A4	1033
5	HP LaserJet 1536	1040273	CNB9C1LBT6	P/S/C/A4	70
5	HP LaserJet 2100	1018120	12873	P/A4	167
5	HP LaserJet 2200	2604035	FRFRD39234	P/A4	333
5	HP LaserJet 2420	1031210	CNFJF27506	P/A4	800
5	HP LASERJET 3320	1026655	22102	P/A4	292

5	HP LASERJET 4000	1020253	NLEW473580	P/A4	500
5	HP LASERJET 5000	2604042	3066534	P/A4	333
5	HP LASERJET 5100	1031186	CNGG157734	P/A4	667
5	HP LASERJET 5P	1011852	NLHB010804	P/A4	133
5	HP LASERJET 6L	1015203	CNZ361337	P/A4	208
5	HP LaserJet 6L	1016405	973	P/A4	250
5	HP LASERJET 6L	1015183	520150	P/A4	42
5	HP LASERJET 6L	2010105	CNZ185232	P/A4	125
5	HP LaserJet 2420	1031212	CNFJF16209	P/A4	1000
5	HP ScanJet 3110	1037562	CN87AA50D3	S/A4	не
5	HP ScanJet 8250C	1030049	CN34XT1044	S/A4	не
5	HP ScanJet G4010	1035736	CN7B2A61GV	S/A4	не
5	HP ScanJet G4010	1035729	CN7AUA6195	S/A4	не
5	Panasonic KX FL 513	1030129	3LAFB001974	F/A4	42
5	RICOH P 161 LCHN	1035985	9869300424	P/S/C/F/A3	600
5	ScanMaker 9800XL	3005556	S38G414862	S	не
5	Xerox Docuprint P8ex	3004156	2800553817	P/A4	83
5	Xerox Docuprint P8ex	2604014	2800278247	P/A4	не се ползва
5	XEROX WC7428 +	1039956	3900742915	P/S/C/A3	1250
5	Xerox WorkCentre 3325	1044056	3220138002	P/S/C/A3	985
6	CANON FC 336	2604053	37240	C/A4	не се ползва
6	Canon PC d 340	2606052	EZR66686	P/C/F/A4	525
6	HP COLOR LASERJET 2605	2606216	CNCW8684YS	P/A4	333
6	HP DeskJet 840C	2603642	HUOC72W15	P/A4	42
6	HP LaserJet 2200	2604041	FRFRD38791	P/A4	750
6	HP LASERJET 6L	2600889	CNZN626899	P/A4	83
6	HP LaserJet P1005	1036637	VNC5R35817	P/A4	150
6	Xerox 3010	10431341	3177446806	P/A4	115
10	CANON NP 6216	1015598	38721	C/A4	317
10	HP DesignJet 800C	1034001	SG6A8D206	Ploter/A0	147
10	HP DESKJET 1220C	1024796	SG13R2314P	P/A4	111
10	HP LaserJet 1100	1020095	860113	P/A4	625
10	HP OfficeJet 7110 WF	1044060	CN2CT1TGP05R1	A3	220
10	HP ScanJet G3010	1037162	CN86A503S	S/A4	не
10	XEROX FC 170	1024733	3454687824	C/A4	33
10	XEROX WC 5230	1039947	3316544915	P/S/C/A3	2000
11	CANON FC 336	1024737	37224	C/A4	267
11	CANON IR 2200	2604396	UHK09098/NEC43292	P/S/C/F/A3	6667
11	Canon NP 6512	1031172	VQA76024	P/C/S/A4	177
11	HP Color LaserJet CP1515	6000443	CNC2701214	P/A4	257
11	HP DESIGNJET 500	1031288	SG52H92021	Ploter/A0	667
11	HP LaserJet 1522 MFP	2606314	CNDT8CDGTZ	P/S/C/A4	1000
11	HP LaserJet 2200	2604336	FRKGG47541	P/A4	333
11	HP LaserJet P1005	1038659	VNF5318198	P/A4	450
11	HP LaserJet P2055	3008915	CKG28297	P/A4	867
11	HP SCANJET 7450c	2604394	CN23ES0334	S/A4	не
11	NACHUATECH P 1515	2606218	389000038	P/S/C/A4	467
11	Rex Rotary SPC 231SF	1039932	S5309100011	P/S/C/F/A3	542
11	Ricoh SP3410DN	1039878	S5809200899	P/A4	250
11	Ricoh SP3410DN	1039880	S5809200975	P/A4	250
11	Xerox Docuprint P8ex	1024732	2800542963	P/A4	167
11	Xerox Docuprint P8ex	1024730	2800278050	P/A4	не се ползва

11	Xerox WC 123	1031301	3551838195	P/S/C/A3	3000
11	XEROX WC 5230	1039944	3316545750	P/S/C/A3	10000
12	CANON NP 6010	2000387	38121	P/S/C/A4	250
12	HP LaserJet 2015	1035912	CNBW83B877	P/A4	583
12	HP LaserJet 2015	1035886	CNBW83C024	P/A4	817
12	HP LaserJet 2015	1035881	CNBW83C03F	P/A4	817
12	HP LaserJet 2015	1035916	CNBW83B858	P/A4	350
12	HP LaserJet 2015	1035914	CNBW83B868	P/A4	583
12	HP LASERJET 6P	1015182	NLCB247110	P/A4	200
13	CANON FAX B 150	1016559	EWZ84429	f/A4	не се ползва
13	HP Color LaserJet 300 MFP	1043868	CNCK201608	P/A4	183
13	HP COLOR LASERJET 4500	1027349	JPHFD14288	P/A4	600
13	HP COLOR LASERJET CP 3525	1039851	CNCTB2KGJK	P/A4	не се ползва
13	HP LaserJet 1522 MFP	1037595	VNFT93LH1V	P/S/C/A4	100
13	HP LaserJet 1522 MFP	1037596	VNFT93LH25	P/S/C/A4	67
13	HP LaserJet 1536	1043777	CNF8F4GC4D	P/S/C/A4	140
13	HP LASERJET 5P	1011840	NLFB040628	P/A4	67
13	HP LASERJET 8000N	1027352	NLWH003495	P/A3	250
	CANON NP 6010	1012258	96014	P/S/C/A4	не се ползва
15	HP Color LaserJet CP1215	1039323	CNC1106711	P/A4	440
15	HP LaserJet 1300	1029225	CNCD008737	P/A4	292
15	XEROX WC 5230	1039946	3316545083	P/S/C/A3	3000
16	CANON FC 2	1033573	DZN38978	C/A4	50
16	CANON NP 6216	1015597	39033	C/A4	127
16	CANON NP 6512	1028043	NQA10094	P/C/S/A4	530
16	HP LASERJET 6L	1015634	CNZN739745	P/A4	542
16	HP LASERJET 6L	1014454	877	P/A4	500
17	HP LaserJet 1100	1018238	FRGQ034826	P/A4	208
17	HP LaserJet 1522 MFP	2606204	CNCT83WHH6	P/S/C/A4	300
17	HP LASERJET 4100	1033164	CNXB32013	P/A4	500
18	CANON NP 6512	1028041	5786	P/C/S/A4	88
18	HP LaserJet 1200	1028199	4629	P/A4	467
18	HP LaserJet 1200	1028198	2917517	P/A4	583
	HP LaserJet 2727 MFP	1035905	CNDT83WGBW	P/S/C/A4	583
18	HP OfficeJet Pro 8600 Plus AiO	1043753	CN25NBK09D	P/S/C/F/A4	422
19	CANON FAX B 155	1021071	EKQ50502	f/A4	не се ползва
19	Canon i-Sensys 8280	1044029	PWN10858	P/S/C/F/A4	83
19	CANON NP 1215	1010526	20684	C/A3	158
19	CANON NP 6216	1015446	23800	C/A4	317
19	HP COLOR LASERJET 2606	1034101	CNCW6DX1P	P/A4	208
19	HP DeskJet 720	2000745	ES7CB141S5	P/A4	78
19	HP LaserJet 1220	1026355	CNCK043626	P/A4	58
19	HP ScanJet 3110		CN87BA51G0	S/A4	не
19	Ricoh SP3410DN	1039892	S5809200904	P/A4	417
19	XEROX WC7428 +	1039954	3900767233	P/S/C/A3	2917
20	HP OfficeJet Pro 8600 Plus AiO	1043754	CN25NBK097	P/S/C/F/A4	422
21	Canon LBP 3010	10397203	GSA320070	P/A4	94
21	CANON NP 6512	1019904	18167	P/C/S/A4	265
21	HP LASERJET 8150 DN	2604559	JPCL39177	P/A4	833
21	HP OfficeJet D155Xi	2604583	HU26RB1RN	P/S/C/F/A4	500
21	HP SCANJET 7490C	2604561	CN23YSO751	S/A4	не

21	Samsung L2165W	1043623	Z7D3B8GC8C030X	P/A4	50
22	CANON FAX L 250	3000277	EEE03326	P/A4	не се ползва
22	HP LaserJet 1300	1029224	CNCD008744	P/A4	125
22	HP LaserJet 2015	1035915	CNBW83B85R	P/A4	467
22	HP LaserJet 2420	1031192	CNFJF33920	P/A4	200
22	HP ScanJet 3970	3005524	CN36CT400N	S/A4	не
22	Rex Rotary SPC 231SF	1039939	S5309100163	P/S/C/F/A3	108
22	Ricoh AF P 201 SPF	3013247	W3028708553	P/S/C/A4	583
22	Ricoh SP3410DN	1039896	S5809200985	P/A4	417
23	Canon iR 2018	1037378	W51139	P/S/C/A3	1614
23	CANON iR 2018	1037377	W51448	P/S/C/A3	1844
23	CANON NP 6010	1011506	95345	P/S/C/A4	333
23	CANON NP 6012	1011970	18250	P/S/C/A4	265
23	HP LaserJet 1150	1030305	NCJ511367	P/A4	458
23	Xerox Docuprint P8ex	1024683	2898963775	P/A4	83
24	CANON IR 2200	1029622	UHK42618/YLL77604	P/S/C/F/A3	1667
24	HP DESKJET 930C	7001067	HU0AK2J18W	P/A4	73
24	HP DESKJET 940C	7001655	IIU1BC1P21Q	P/A4	49
24	Ricoh SP3410DN	1039883	S5809200983	P/A4	83
24	Ricoh SP6330N	1039866	S8309100607	P/A3	667
24	ScanMaker X6	1025654	164003046	S	не
24	Umax 2100XL	10282	H9DO2BP000035	S	не
26	Canon Fax B 180	MMII	ETU1044	P/A4	не се ползва
26	HP LaserJet 2100	1018743	FRFS014200	P/A4	917
26	Ricoh AF 1015	1029216	6636404344	P/C/S/A3	1500
26	RICOH AF 1018D	1027034	46826601473	P/C/S/A3	2550
27	CANON FC 200	1017121	UTP20003	C/A4	333
27	CANON FC 336	1024706	37218	C/A4	не се ползва
27	CANON FC 336	1025752	37243	C/A4	222
27	CANON FC 336	1024707	37170	C/A4	222
27	CANON FC 336	1024703	37220	C/A4	222
27	CANON FC 336	1024704	37219	C/A4	889
27	CANON NP 6112	3000276	51041	C/A4	не се ползва
27	HP DeskJet 1000	60008003	26729HCT	P/A4	38
27	HP LaserJet 1100	1017023	FRH7023699	P/A4	42
27	HP LaserJet 1200	1029179	BF72135514	P/A4	233
27	HP LaserJet 1212 MFP	1041910	CNG9D4K04D	P/S/C/A4	107
27	HP LaserJet 1300	1030103	CNCD008742	P/A4	83
27	HP LaserJet 2015	1034054	CNBW6CH6SY	P/A4	467
27	HP LaserJet 2200	1024667	FRFRD38803	P/A4	417
27	HP LASERJET 5000	1025009	3066537	P/A4	333
27	HP LASERJET 5000	1025010	3066050	P/A4	500
27	HP LASERJET 5000	1025095	3066051	P/A4	833
27	HP LaserJet 1100	1017024	11950	P/A4	458
27	RICOH AF 1013	1028943	49038701856	P/S/C/A3	750
27	RICOH AF 1018D	1028482	6836101259	P/C/S/A3	1500
27	RICOH P 161 LCHN	1034241	L9869300096	P/S/C/F/A3	225
27	RICOH P 161 LCHN	1034240	L9869300335	P/S/C/F/A3	150
27	RICOH P 161 LCHN	1034239	L9869300308	P/S/C/F/A3	375
27	Ricoh SP3410DN	1039895	S5809200887	P/A4	417
27	Xerox Docuprint P8ex	1016715	2893286651	P/A4	83
27	Xerox Docuprint P8ex	1025070	2800554953	P/A4	не се ползва

27	Xerox Docuprint P8ex	1024702	2800553809	P/A4	83
27	Xerox Docuprint P8ex	1025069	2800553779	P/A4	83
28	HP LaserJet 1522 MFP	2606203	CNCC183WHP	P/S/C/A4	433
29	HP Color LaserJet 1600	1034507	CNCW76F1Q9	P/A4	167
29	HP LASERJET 4V	1018630	JPFS016810	P/A4	135
29	HP LASERJET 5100	1032529	92488	P/A4	1167
29	RICOH AF 2020D	1032566	8357221572	P/S/C/A3	не се појавује
30	CANON FC 22	1011468	RTA05262	C/A4	167
30	CANON IR 1600	3010191	UJJ73766	C	583
30	CANON NP 6216	7000432	UCC85366	C/A4	897
30	CANON NP 6317	1020883	75743	P/S/C/A3	422
30	CANON NP 6621	7000510	UDP0285327267	P/A4	1000
30	HP Color LaserJet C 1015 MFP	1034649	CNCY6D6G05	P/C/S/A3	1000
30	HP DESKJET 940C	7001654	HU1BC1P21T	P/A4	32
30	HP LaserJet 1100	7000597	FRGR557583	P/A4	458
30	HP LaserJet 1100	7000596	FRGR613808	P/A4	375
30	HP LaserJet 1100	7000594	FRGR555941	P/A4	375
30	HP LaserJet 1100	7000598	FRGQ373158	P/A4	125
30	HP LaserJet 2100	?	FRGT506632	P/A4	417
30	HP LaserJet 2100	7001018	FRGW178748	P/A4	250
30	HP LaserJet 2200	1024685	FRFRD38800	P/A4	667
30	HP LaserJet 2200	7001653	JPHGB13813	P/A4	417
30	HP LaserJet 2300	1032181	CNCCF02981	P/A4	600
30	HP LaserJet 2420	1031205	CNFJD55230	P/A4	600
30	HP LaserJet 2420	1031207	CNFJD33894	P/A4	400
30	HP LaserJet 2420	1031206	CNFJD27497	P/A4	600
30	HP LASERJET 6P	1019985	NL.CB261231	P/A4	200
30	HP SCANJET 8200	1030674	2N385T0181	S/A4	не
30	Ricoh P 2000SP	1035772	L7077263035	P/S/C/F/A3	3000
30	Ricoh SP3410DN	1039898	S5809200893	P/A4	583
30	Xerox Docuprint P8EX	7001484	2800553949	P/A4	83
30	XEROX WC 123	1031300	3551838667	P/S/C/A3	3000
30	XEROX WC 5230	1040259	3316566277	P/S/C/A3	1000
30	Xerox WorkCentre 3325	1044053	3220137030	P/S/C/A3	2485
30	CANON FAX L 140	1037672	30504	f/A4	67
31	HP Color LaserJet 5550	1035967	JPSN85VG02	P/A3	2600
31	HP LASERJET 6L	1015184	CNZ309246	P/A4	83
31	HP LaserJet P1005	1037356	VNF5367442	P/A4	275
31	HP SCANJET 2400C	1034721	CN36SS122P	S/A4	не
31	Ricoh AF 2018 D	1029612	J9246922085	P/S/C/A3	8000
33	HP LaserJet 1300	1018229	FRGQ34810	P/A4	42
33	HP LaserJet 2100	1018119	NLCB003926	P/A4	583
33	Ricoh AF 1015	1029196	H6636804407	P/C/S/A3	1200
34	CANON i 320	1029142	FBLY24831	P/A4	7
34	Canon JX 200	HPPT		f/A4	8
34	CANON NP 6512	1029132	20167	P/C/S/A4	177
34	HP LaserJet 2200	1026356	KGB30005	P/A4	833
34	REX ROTARY NRG P 2510	1034098	0964801177J5468200779	P/S/C/F/A3	1833
34	Xerox FC 170	1024743	3454687999	C/A4	133
34	XEROX Phaser 6140dn -	1039960	VVA122146	P/A4	167
36	CANON FC 336	1025097	37226	C/A4	67
36	Canon i-SENSYS F 4370	1039733	EKN12199	P/S/C/F/A4	1389

36	CANON NP 6045	1014671	1399	C/A4	1583
36	Canon NP 6512	1019913	NTWA23185	P/C/S/A4	177
36	Canon pc d 320	1032075	ezz 26879	P/C/F/A4	58
36	HP 9250	1035728	CNBN8ZKG1V	P/A4	42
36	HP Color LaserJet 1600	1033563	CNBW625H48	P/A4	542
36	HP COLOR LASERJET 4600	1029181	JPGFC34763	P/A4	750
36	HP COLOR LASERJET 4650	1033447	JPDBB05205	P/A4	300
36	HP COLOR LASERJET 4650	1032845	JKBC35894	P/A4	150
36	HP Color LaserJet C 6040	1038971	JPBT99GGCL	P/S/C/A3	1625
36	HP LaserJet 1022	1031356	531HWE	P/A4	433
36	HP LaserJet 1022	1031360	531HWK	P/A4	900
36	HP LaserJet 1101	1023912	FRHR199165	P/A4	417
36	HP LaserJet i102	1023916	FRJS071248	P/A4	486
36	HP LaserJet 1103	1018237	FRGQ34744	P/A4	1250
36	HP LaserJet 1104	1023991	FRJR036992	P/A4	83
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036807	SCNCT84HGVL	P/S/C/A4	833
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036808	SCNCT84HGW2	P/S/C/A4	800
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036811	SCNCT83WHH9	P/S/C/A4	400
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036810	SCNCT83WHJ8	P/S/C/A4	1067
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036813	SCNCT84HGVK	P/S/C/A4	367
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036805	SCNCT83WHJJ	P/S/C/A4	1333
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036806	SCNCT84HGVH	P/S/C/A4	333
36	HP LaserJet 1522 MFP	1036812	SCNCT83WHHN	P/S/C/A4	133
36	HP LaserJet 2420	1031203	CNFJF33925	P/A4	600
36	HP LaserJet 3055	1033497	CNCK211665	P/S/C/F/A4	67
36	HP LASERJET 4100	1025810	3130	P/A4	900
36	HP LASERJET 5000	1025151	NLT1011948	P/A4	1000
36	HP LASERJET 6P	1017012	NLDF036726	P/A4	200
36	HP LASERJET 8150 DN	2604679	JPC06583	P/A4	833
36	Konica Minolta Bizhub C253	1036814	A02E021022329	P/S/C/A3	1403
36	Umax ASTRA 2100	1023911	HBB004/401862	S	не
36	XEROX DC 265	1019531	2230494250	P/S/C/F/A4	7500
37	Canon F 4580 DN	1041833	HAK09581	P/S/C/F/A4	758
37	Canon F 4580 DN	1041832	HAK06427	P/S/C/F/A4	875
37	CANON FAX B 155	1020884	EKQ44924	f/A4	не се ползва
37	Canon FAX L 120	1034717	KPP57407	f/A4	не се ползва
37	Canon FAX L 120	1034718	KPP57009	f/A4	не се ползва
37	CANON FAX L 160	1036857	DDY07365	f/A4	1278
37	Canon FC 120	1036815	45999	C/A4	444
37	Canon FC 120	1036647	KXL45930	C/A4	67
37	CANON FC 336	1024664	37232	C/A4	111
37	CANON FC 336	1024705	37190	C/A4	333
37	CANON FC 336	1025987	37222	C/A4	444
37	Canon i-SENSYS F 4150	3000009	KVW03394	P/S/C/F/A4	111
37	CANON i-SENSYS F 4380	1039302	EKA02131	P/S/C/F/A4	1056
37	CANON i-SENSYS F 4380	1039303	EKA02107	P/S/C/F/A4	2444
37	CANON LBP 2900	MMII	L11121	P/S/C/F/A4	833
37	Canon LBP 3010	1037411	230087	P/A4	906
37	CANON NP 1550	3013503	VBJ01266	P/C/A3	158
37	CANON NP 6112	1017961	76971	C/A4	353
37	CANON NP 6112	1018024	99770	C/A4	177
37	CANON NP 6112	1016562	46680	C/A4	177

37	CANON NP 6216	1018026	88933	C/A4	443
37	CANON NP 6317	1026901	9653	P/S/C/A3	2500
37	CANON NP 6317	1025026	58263	P/S/C/A3	581
37	Canon Pixma iP 4000	1031184	33345	P/A4	14
37	Canon Pixma X 300	1039765	AAVA55482	P/A4	89
37	Canon Pixma X 300	1039764	AAVA55481	P/A4	101
37	HP Color InkJet 1000	MM17	CN55D210PQ	P/A4	444
37	HP COLOR LASERJET 3700	1031188	CNGEF33266	P/A4	400
37	HP COLOR LASERJET 4500	1027350	JPHFEJ4494	P/A4	300
37	HP Laser Jet Pro P1102	?	VNC4V73853	P/A4	53
37	HP Laser Jet Pro P1102	1040534	VNC6P13937	P/A4	560
37	HP LaserJet 3027 MFP	1040373	CNRTC4V1DW	P/S/C/A4	не се ползва
37	HP LASERJET 1010	1030287	738842	P/A4	467
37	HP LASERJET 1015	1030134	CNFD119048	P/A4	467
37	HP LASERJET 1020	1043908	CNCK509540	P/A4	33
37	HP LASERJET 1020	1040570	CNC9301430	P/A4	633
37	HP LaserJet 1105	1021231	3839953	P/A4	42
37	HP LaserJet 1106	1023352	383985	P/A4	42
37	HP LaserJet 1107	1017811	FRDQ049823	P/A4	333
37	HP LaserJet 1108	1020695	FR1HR388441	P/A4	292
37	HP LaserJet 1200	1024247	238131	P/A4	350
37	HP LaserJet 1200	1024520	CNCRR49946	P/A4	1225
37	HP LaserJet 1300	1029223	CNCD008740	P/A4	292
37	HP LaserJet 1300	1029222	CNCD008736	P/A4	250
37	HP LaserJet 1522 MFP	1036809	SCNCT84HGW5	P/S/C/A4	767
37	HP LaserJet 1522 MFP	1039418	SVNH1TB15GLT	P/S/C/A4	800
37	HP LaserJet 1522 MFP	1035726	CNCT7C7GBP	P/S/C/A4	700
37	HP LaserJet 1522 MFP	1035898	CNCT83WGH4подменен CNDT91VGLY	P/S/C/A4	1533
37	HP LaserJet 1522 MFP	1036636	CNCT83WHJL	P/S/C/A4	1767
37	HP LaserJet 2015	1035917	CNBW83B84K	P/A4	2217
37	HP LaserJet 2015	1035911	CNBW83B87B	P/A4	1400
37	HP LaserJet 2100	1022442	178784	P/A4	250
37	HP LaserJet 2200	1027257	JPKG00725	P/A4	1083
37	HP LaserJet 2200	1024687	FRFGK14754	P/A4	750
37	HP LaserJet 2200	1024669	FRFGJ19458	P/A4	1750
37	HP LaserJet 2200	3004159	FRFGJ19442	P/A4	250
37	HP LaserJet 2200	3004188	FRFGG11655	P/A4	667
37	HP LaserJet 2300	1029185	2560	P/A4	100
37	HP LaserJet 2420	1031211	CNFJF33924	P/A4	1400
37	HP LaserJet 2727 MFP	1036858	CNDT898H2V	P/S/C/A4	117
37	HP LaserJet 3055	1034179	CNSK650545	P/S/C/E/A4	367
37	HP LASERJET 3380	1029607	66668	P/A4	817
37	HP LASERJET 4000	1017964	NLEW473668	P/A4	1000
37	HP LASERJET 4000	1017963	NLEW473852	P/A4	2333
37	HP LASERJET 4100	1033165	NLCDD24672	P/A4	1000
37	HP LASERJET 5000	1024734	3165546	P/A4	833
37	HP LASERJET 5000	3003031	NLT3085949	P/A4	500
37	HP LASERJET 6L	1019691	CNW036718	P/A4	83
37	HP LASERJET 6L	1018092	522076	P/A4	42
37	HP LaserJet P1005	1037064	VNF4X07940	P/A4	333
37	HP LaserJet P1505	1038855	VNF3C29573	P/A4	467
37	HP PSC 500	1024697	YJ12E1V51	P/S/C/A4	32

37	HP SCANJET 3400C	1024317	1111S192	S/A4	не
37	HP SCANJET 4670		CN51SD1098	S/A4	не
37	HP SCANJET 5P		C5117AR	S/A4	не
37	Konica Minolta Bizhub C252	1034099	216706957	P/S/C/A3	1341
37	Konica Minolta Bizhub C350	1035795	21104533	P/S/C/A3	1815
37	Panasonic KX FL 513	1030139	31af001980	f/A4	83
37	REX ROTARY P2000LN	1034100	L7066600613L5468200779	P/S/C/F/A3	5000
37	RICOH AF 1013	1030181	H90391021120	P/S/C/A3	233
37	RICOH AF 1022	1027284	120900475	P/A4	3000
37	RICOH AF 1515	1029576	2349000977	P/S/C/A3	3000
37	RICOH AF 2015	1031352	9056220693	P/S/C/A3	1050
37	Ricoh AF 2018 D	1029611	J9246922168	P/S/C/A3	5000
37	RICOH AF 2020D	1032633	8357121992	P/S/C/A3	1500
37	Ricoh Aficio P 2000 LNFRA	1034196	L7066600360	P/S/C/F/A4	2550
37	Ricoh P 2000SP	1035744	L6303570771	P/S/C/F/A3	3000
37	Ricoh P 301 SPF	1043527	W912P702592	P/S/C/F/A4	267
37	Ricoh SP3410DN	1039905	S5809200903	P/A4	167
37	Ricoh SP3410DN	1039901	S5809200897	P/A4	333
37	Ricoh SP3410DN	1039888	S5809200977	P/A4	667
37	XEROX DC 470ST	1024522	2231063547	P/S/C/F/A3	217
37	Xerox N 2125	1024136	3510474405	P/A4	2500
37	Xerox WorkCentre 3325	1044054	3220137863	P/S/C/A3	5640
37	Xerox WorkCentre 3615 DN	1044052	3152319176	P/S/C/F/A4	532
38	CANON FAX B 100	1014877	EJG41705	f/A4	139
38	CANON NP 6112	1015487	50903	C/A4	177
38	HP LaserJet 1109	1019510	FRGQ138104	P/A4	167
38	HP LaserJet 1110	1022949	FRJS111118	P/A4	875
38	HP LaserJet 1200	1023795	CNBF227370	P/A4	1342
38	HP LaserJet 2200	1022961	FRFGC01782	P/A4	333
38	HP LASERJET 3030	1031987	CNBF175740	P/A4	300
38	RICOH AF 1015	1026600	6616901204	P/C/S/A3	750
38	RICOH AF 2015	1029624	9046921643	P/S/C/A3	7000
38	RICOH AF 2015	1029623	J9046921682	P/S/C/A3	3000
38	RICOH AF 2018 D	1029625	J9246821530	P/S/C/A3	5000
38	RICOH AF P 6500	1032833	L7862900231	P/S/C/F/A3	10750
38	Xerox FC 170	1024644	3454687808	C/A4	33
39	CANON FAX L 250	3000642	26521	f/A4	48
39	CANON FAX L 250	3000641	EEE21776	f/A4	50
39	CANON FC 336	3004106	37247	C/A4	не се ползва
39	CANON FC 336	3004125	37230	C/A4	133
39	CANON FC 336	3004158	37237	C/A4	444
39	CANON IR 2270		25323	P/S/C/F/A3	не се ползва
39	Canon IRAC 2030I	1041806	EZU17503	P/S/C/F/A3	4472
39	CANON NP 6028	3001494	16108	P/S/C/A4	833
39	CANON NP 6216	3000010	53233	C/A4	не се ползва
39	CANON NP 6317	3004118	62934	P/S/C/A3	317
39	HP Color LaserJet 2500	3008931	HDD11870	P/A4	333
39	HP Color LaserJet 2500	3008906	6081	P/A4	333
39	HP Color LaserJet 2500	3010174	HTD11748	P/A4	67
39	HP COLOR LASERJET 2500	3005027	CNHDG01255	P/A4	500
39	HP COLOR LASERJET 2607	3009509	CNCW73D2Q4	P/A4	208
39	HP COLOR LASERJET 2608	3011019	CNCW77D743	P/A4	83

39	HP COLOR LASERJET 2609	3009512	CNCW7705YD	P/A4	167
39	HP COLOR LASERJET 4650	3005837	JPGFC10735	P/A4	450
39	HP COLOR LASERJET 4650	3005909	JPGFB12291	P/A4	150
39	HP COLOR LASERJET 5500	3005123	JPEF001246	P/A3	650
39	HP Color LaserJet C 1312 MFP	3009606	CND89C6928	P/S/C/F/A4	183
39	HP Color LaserJet C 1312 MFP	3009147	CND894FN9C	P/S/C/F/A4	1577
39	HP Color LaserJet C 1312 MFP	3011071	CND89920RR	P/S/C/F/A4	73
39	HP COLOR LASERJET CP 3525	1040356	CNCTC460RB	P/A4	не се ползва
39	HP COLOR LASERJET CP 3525	1040357	CNCTC460RL	P/A4	83
39	HP Color LaserJet CP 4025	няма	JPDTJ1V2J	P/A4	1417
39	HP Color LaserJet CP1215	3011095	CNBT921GS	P/A4	не се ползва
39	HP Color LaserJet CP1215			P/A4	не се ползва
39	HP DESIGNJET 500	3003995	SG16Q22020	Plotter/A0	667
39	HP DesignJet 510 ps	1039403	SY0103302J	Plotter/A0	533
39	HP DeskJet 450	30072251	SG44H210RK	P/A4	9
39	HP DeskJet 450	30068051	SG4BJ210WJ	P/A4	9
39	HP DeskJet 460 Mobile	3006938	Y58J111B1	P/A4	23
39	HP DeskJet 840C	3004119	HU0CF2T19R	P/A4	17
39	HP DeskJet 840C	3004009	HU11K2W06Q	P/A4	33
39	HP DeskJet 840C	3004007	HU11K2W083	P/A4	25
39	HP DESKJET 980cxi	3003680	ES0BR1D1CD	P/A4	124
39	HP LaserJet 1022	3009505	65709	P/A4	833
39	HP LaserJet 1100	3001587	860152	P/A4	167
39	HP LaserJet 1100	7000495	FRGR028811	P/A4	42
39	HP LaserJet 1100	3001536	GP860283	P/A4	125
39	HP LaserJet 1200	3004894	CNC2513673	P/A4	233
39	HP LaserJet 1200	3003663	CWBF227278	P/A4	1633
39	HP LaserJet 1300		CNBD017507	P/A4	208
39	HP LaserJet 1300	3005549	CNCD008739	P/A4	250
39	HP LaserJet 1300	3005519	CNCD008738	P/A4	533
39	HP LaserJet 1320	3006635	55BJ4Z	P/A4	1100
39	HP LaserJet 1522 MFP	3008406	CNCT861H51	P/S/C/A4	300
39	HP LaserJet 1522 MFP	3008260	CT84FH8V	P/S/C/A4	133
39	HP LaserJet 2015	1035887	CNBW83C005	P/A4	467
39	HP LaserJet 2015	1035884	CNBW83C02R	P/A4	467
39	HP LaserJet 2015	1035918	CNBW83B844	P/A4	467
39	HP LaserJet 2100	1018429	NLCB016450	P/A4	1167
39	HP LaserJet 2200	3004005	FRFGF10299	P/A4	417
39	HP LaserJet 2200	3004105	FRFGJ19462	P/A4	750
39	HP LaserJet 2200	3004006	FRFGK14728	P/A4	583
39	HP LaserJet 2200	3004004	FRFGF10297	P/A4	917
39	HP LaserJet 2200	3004104	FRFGG11654	P/A4	167
39	HP LaserJet 2200	3004121	FRFGG11651	P/A4	583
39	HP LaserJet 2200	3004189	FRFGJ19435	P/A4	3417
39	HP LaserJet 2200	3004012	FRFGF10285	P/A4	2000
39	HP LaserJet 2200	3004190	FRFGJ19439	P/A4	417
39	HP LaserJet 2200	7001596	FRFGG11646	P/A4	667
39	HP LaserJet 2200	3004100	FRFGK14763	P/A4	667
39	HP LaserJet 2200	1024686	FRFRH42085	P/A4	500
39	HP LaserJet 2200	3004108	FRFGK14759	P/A4	625
39	HP LaserJet 2200	3010221	JPKGN01821	P/A4	417
39	HP LaserJet 2300	3009405	84966	P/A4	400

39	HP LaserJet 2300	3011018	CNCFP85607	P/A4	200
39	HP LaserJet 2420	1031195	CNFJF71576	P/A4	400
39	HP LaserJet 2420	1031196	CNFJG08210	P/A4	1000
39	HP LaserJet 2420	1031197	CNFJD64761	P/A4	1000
39	HP LaserJet 2420	1031194	CNFJD60542	P/A4	400
39	HP LaserJet 2420	1031201	CNFJF33921	P/A4	200
39	HP LaserJet 2420	1031199	CNFJC17162	P/A4	200
39	HP LaserJet 2420	1031208	CNFJF33897	P/A4	800
39	HP LaserJet 3055	3007169	CNCK111411	P/A4	967
39	HP LASERJET 4000	3000614	NLEW473838	P/A4	167
39	HP LASERJET 4200	3005819	NHX223084	P/A4	400
39	HP LASERJET 5100	1031185	CNGG181955	P/A4	1167
39	HP LASERJET 5100	3005835	G131426	P/A4	167
39	HP LaserJet 5200	3008907	CNHXC64743	P/A4	800
39	HP LASERJET 8150 DN	2604558	34307	P/A4	500
39	HP LaserJet P2055	3008913	CNCKG28545	P/A4	325
39	HP LaserJet P2055	3008912	CNCKG29874	P/A4	542
39	HP Scanjet 3110		CN13AA50YR	S/A4	не
39	HP Scanjet 3110		CN136A50XD	S/A4	не
39	HP Scanjet 3110		CN13AA5003	S/A4	не
39	HP SCANJET 8250C	3005567	CN34XT1057	S/A4	не
39	HP ScanJet G2410	1040212	CN06ST21F	S/A4	не
39	HP ScanJet G2410	1040211	CN06ST21GP	S/A4	не
39	HP ScanJet G4010	1035733	CN7AUA615Z	S/A4	не
39	HP ScanJet N9120	1040208	CN099F100C	S/A4	не
39	HP ScanJet N9120	1040207	CN09AF1001	S/A4	не
39	Konica Minolta Bizhub C203	3008339	A02E022012531	P/S/C/A3	3229
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039927	S5309100165	P/S/C/F/A3	217
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039936	S5308900726	P/S/C/T/A3	108
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039930	S5309100161	P/S/C/F/A3	433
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039929	S5309100169	P/S/C/T/A3	325
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039926	S5309100157	P/S/C/F/A3	975
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039938	S5309100168	P/S/C/F/A3	758
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039934	S5309100162	P/S/C/F/A3	433
39	RICOH AF 2015	3006964	9056420542/6102425	P/S/C/A3	2000
39	Ricoh AF P 201 SPF	3013245	W3028708551	P/S/C/A4	117
39	RICOH P 6001 SP	1039395	V6902600180	P/S/C/F/A3	5972
39	Ricoh P161LN	1039860	309200038	P/S/C/F/A3	150
39	Ricoh P161LN	1039863	309100064	P/S/C/F/A3	825
39	Ricoh P161LN	1039862	309200035	P/S/C/F/A3	150
39	Ricoh PW2400	1039907	3200700047	P/S/C/F/A4	440
39	Ricoh SP3410DN	1039894	S5809200981	P/A4	833
39	Ricoh SP3410DN	1039891	S5809200898	P/A4	667
39	Ricoh SP3410DN	1039900	S5809200895	P/A4	750
39	Ricoh SP3410DN	1039881	S5809200980	P/A4	250
39	Ricoh SP3410DN	1039893	S5809200987	P/A4	83
39	Ricoh SP6330N	1039872	S8309100582	P/A3	3333
39	Ricoh SP6330N	1039871	S8309100604	P/A3	2000
39	Ricoh SP6330N	1039867	S8309100614	P/A3	3667
39	Ricoh SP6330N	1039869	S8309100552	P/A3	1000
39	Ricoh SP6330N	1039876	S8309100610	P/A3	1333
39	Ricoh SP6330N	1039873	S8309100609	P/A3	1333

39	Umax PowerLook 2100XL	3003994	152	S	не
39	XEROX 7210			P/S/C/F/A4	не се ползва
39	Xerox 7328	3008868	3529286073	P/S/C/F/A3	5067
39	XEROX DC 470ST	3003886	2231067496	P/S/C/F/A3	2500
39	XEROX FC 170	3005714	3454687760	C/A4	не се ползва
39	Xerox FC 170	7001595	3454687840	C/A4	33
39	XEROX Phaser 5400 BN	3005397	510876490	P/A4	333
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039976	VVA122063	P/A4	267
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039969	VVA122070	P/A4	200
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039973	VVA122066	P/A4	333
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039972	VVA122067	P/A4	167
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039975	VVA122064	P/A4	233
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039974	VVA122065	P/A4	100
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039968	VVA122078	P/A4	167
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039965	VVA122138	P/A4	600
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039964	VVA122141	P/A4	1667
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039966	VVA122135	P/A4	200
39	XEROX Phaser 6140dn +	1039959	VVA122147	P/A4	333
39	Xerox Phaser 6500		3160112882	P/A4	325
	XEROX RX 7346	3004107	3073242320	P/S/C/F/A3	не се ползва
39	XEROX WC 123	1031296	3551858080	P/S/C/A3	3000
39	XEROX WC 123	1031299	3551842036	P/S/C/A3	2000
39	Xerox WC 123	1031298	3551839698	P/S/C/A3	2000
39	XEROX WC 5230	1039951	3316543714	P/S/C/A3	500
39	XEROX WC 5230	1039948	3316544737	P/S/C/A3	3500
39	XEROX WC 5230	1039949	3316544400	P/S/C/A3	1000
39	XEROX WC 7232	1039402	3318529603	Colour/P/S/C/A3	700
39	Xerox WC 7345	3009018	3529302540	Colour/P/S/C/A3	8233
39	XEROX WC5765A +	1039943	3644122602	P/S/C/A3	4500
39	XEROX WC7428 +	1039958	3900691164	P/S/C/A3	3333
39	XEROX WC7428 +	1039957	3900731158	P/S/C/A3	7500
40	CANON FC 336	1024827	37225	C/A4	111
40	CANON FC 336	1024653	37235	C/A4	667
40	Canon i-SENSYS F 4150		KVW14408/KVW26945	P/S/C/F/A4	не се ползва
	EPSON LX 300	1034207	L146316190	atr/P/A4	100000
40	HP LASERJET 1015	1029630	CNFJ004467	P/A4	300
40	HP LaserJet 1200	1024135	CNBK008681	P/A4	992
40	HP LaserJet 2015	1035913	CNBW83B86W	P/A4	583
40	HP LASERJET 5L	3000490	CNV279721	P/A4	208
40	HP LASERJET 6P	3000176	15233	P/A4	67
40	HP LaserJet P1505	3008541	CNCK130134	P/A4	167
40	Xerox Docuprint P8ex	1024652	2800554945	P/A4	250
40	Xerox Docuprint P8ex	2604026	2800554910	P/A4	83
41	CANON NP 6112	1018217	46742	C/A4	не се ползва
41	Canon Pixma Pro 9000	1036746	NAAG06171	P/A4	75
41	HP DESIGNJET 500	1029209	FJ1752101c	Plotter/A0	533
41	HP DeskJet 1280	1034562	CN5AVJ500T	P/A4	28
41	HP LaserJet 2100	1017956	NLBB03924	P/A4	167
41	HP LaserJet 2100	1017955	NLBB012876	P/A4	83
41	HP LASERJET 6L	2600063	CNZ219335	P/A4	42
41	HP OfficeJet Pro L7590	1036745	Y858250BP	P/S/C/F/A4	227
41	Ricoh AF 1515 PS	1029581	2349200460	P/S/C/A3	1500

41	Ricoh P161LN	1039858	399400113	P/S/C/F/A3	225
42	Canon i-SENSYS LBP 6020	10412201	CA341382	P/A4	44
42	CANON NP 6317	3004135	62965	P/S/C/A3	633
42	CANON PC 11	3018400	5835	C/A4	250
42	CANON PC 860	3005528	803944	C/A4	267
42	EPSON STYLUS COLOR 980 ink jet	3004143	CM2E045682	P/A4	5
42	HP Color LaserJet CP1515	3011164	CNAT83ZH7N	P/A4	183
42	HP DeskJet 3940	3006911	28411	P/A4	28
42	HP DeskJet 3940	3006913	28307	P/A4	92
42	HP DeskJet 840C	3003415	C 6414 A	P/A4	75
42	HP DESKJET 990Cxi	3009987	Y2581C2D0	P/A4	31
42	HP LaserJet 1000 series	3011086	CNCJ406890	P/A4	83
42	HP LaserJet 1020	3007152	CNC284072	P/A4	33
42	HP LaserJet 1300	3005548	CNCD008718	P/A4	600
42	HP LaserJet 2200	3009988	FRIIRG20187	P/A4	417
42	HP LASERJET 5	3007930	NL15168871	P/A4	147
42	HP LASERJET 5000	3000327	NLV1010956	P/A4	1167
42	HP PSC 500	3004141	YJ12E1V5H	P/S/C/A4	32
42	HP PSC 500	3011087	31070099	P/S/C/A4	25
42	HP PSC 500	3004142	YJ12E1V6C	P/S/C/A4	53
42	Rex Rotary SPC 231SF	1039937	S5309100171	P/S/C/F/A3	542
42	Ricoh SP6330N	1039870	S8309100616	P/A3	2333
42	Xerox Docuprint P8ex	3004139	2800554880	P/A4	83
42	XEROX Phaser 6140dn	1039967	VVA122123	P/A4	1067
42	XEROX Phaser 6140dn	1039961	VVA122145	P/A4	667
42	XEROX WC 5230	1039952	3316542149	P/S/C/A3	1500
43	CANON FC 336	3004126	37233	C/A4	не ce 110.13BA
43	Canon NP 6512	1031173	VQA76022	P/C/S/A4	530
43	HP LaserJet 1100	3001398	111665	P/A4	125
43	HP LaserJet 1100	3001397	GR111629	P/A4	208
43	HP LaserJet 1300	3005404	CNCD008747	P/A4	267
43	HP LaserJet 2015	1035883	CNBW83C032	P/A4	117
43	HP LaserJet 2015	3008592	CNC	P/A4	467
43	HP LaserJet 2100	1018430	NLCB016441	P/A4	583
43	HP LaserJet P1505	3008603	CB412A	P/A4	33
43	HP ScanJet G4010	1037684	CN93TA607B	S/A4	не
43	Rex Rotary SPC 231SF	1039935	S5309100112	P/S/C/F/A3	1300
43	Rex Rotary SPC 231SF	1039928	S5309100164	P/S/C/F/A3	217
43	Ricoh SP3410DN	1039899	S5809200894	P/A4	250
43	Ricoh SP3410DN	1039906	S5809200890	P/A4	750
43	XEROX WC 5230	1039953	3316542122	P/S/C/A3	1000
45	CANON FC 336	1024735	37245	C/A4	333
45	HP LaserJet 1100	4080722	810699	P/A4	417
45	HP LaserJet 2420	1031204	CNFJD27496	P/A4	600
45	XEROX DC 440C	3003877	2142949752	P/S/C/F/A3	1200
47	HP DESKJET 895Cxi	3001011	ES8CF241P3	P/A4	110
47	HP LaserJet 1300	3005517	CNCD008600	P/A4	583
47	Xerox DC 432ST	3010000	2143129341	P/S/C/F/A3	800
48	HP DeskJet 840C	3004136	HU11K2W07Z	P/A4	17
48	HP LaserJet 1300	3005407	CNCD008719	P/A4	600
48	HP LaserJet 1300	3005518	CNCD008757	P/A4	667
48	HP LaserJet 2100	3000611	NLSB003927	P/A4	667

48	HP LaserJet P1005	1037776	VNF8B46380	P/A4	450
48	Ricoh P161LN	1039861	309100165	P/S/C/F/A3	225
48	XEROX DC 440C	3003879	2142949795	P/S/C/F/A3	не се ползва
48	Xerox Docuprint P8ex	3004137	2800554783	P/A4	250
50	HP LaserJet 1120n MFP	3009603	CNG89BB950	P/S/C/A4	67
50	HP LaserJet 2015	1035979	CNBW83T61N	P/A4	1050
50	HP LaserJet 2015	1035978	CNBW83B55Z	P/A4	350
50	Rex Rotary SPC 231SF	1039933	S5308900725	P/S/C/F/A3	433
50	Ricoh P161LN	1039859	309000104	P/S/C/F/A3	450
51	HP LaserJet 2015	1035885	CNBW83C02J	P/A4	700
51	HP LaserJet 2055	1031783	CNCGH04838	P/A4	325
51	Ricoh SP3410DN	1039904	S5809200891	P/A4	750
51	Ricoh SP6330N	1039868	S8309100617	P/A3	1000
51	XEROX DC 440C	3003878	2142949299	P/S/C/F/A3	800
51	XEROX Phaser 6140dn +	1039963	VVA122142	P/A4	500
52	Canon NP 6512	1031174	VQA76027	P/C/S/A4	177
52	HP LaserJet 1320N	3005527	CNCD008720	P/A4	200
52	HP LaserJet 2015	3007178	CNB6880GV	P/A4	233
52	Ricoh SP3410DN	1039884	S5809200984	P/A4	1250
	Ricoh SP3410DN	1039902	S5809200902	P/A4	667
53	Canon F 5770	2606442	SF21184	P/S/C/F/A4	208
53	Canon Fax JX 200	2606441	AARV01157	P/A4	44
53	CANON GP 225	1024242	251	C/A4	267
53	Canon i-SENSYS LBP 5050	1041831	LYKA042949	P/A4	42
53	CANON NP 6512	1031175	UQA79538	P/C/S/A4	442
53	HP LaserJet 1100	2602045	FRDQ049816	P/A4	139
53	HP LaserJet 1100	3001090	327400	P/A4	42
53	HP LaserJet P1005	1039305	VNF4566957	P/A4	675
53	HP LaserJet P1005	1039306	VNF4566961	P/A4	425
55	CANON NP 6112	1023649	132	C/A4	88
55	CANON NP 6317	1023388	34875	P/S/C/A3	443
55	CANON NP 6512	1023525	TWA18178	P/C/S/A4	1148
55	HP DeskJet 6127	няма	FN5489	P/A4	31
55	HP LaserJet 1022	1034068	VNC3C75242	P/A4	567
	HP LaserJet 1022	1034067	VNC316008	P/A4	400
55	HP LaserJet 1022	1034069	VNC3C75250	P/A4	600
55	HP LaserJet 1022	1034066	VNC3T12192	P/A4	1200
55	HP LaserJet 1100	1023387	FRGR383963	P/A4	250
55	HP LaserJet 1100	1018235	FRGQ34822	P/A4	458
55	HP LaserJet 1522 MFP	1037161	CNCT876GZS	P/S/C/A4	1100
55	HP OfficeJet Pro L7590	1036744	Y869240QB	P/S/C/F/A4	198
55	Xerox Docuprint P8ex	1016717	28932864845	P/A4	250
55	Xerox Docuprint P8ex	1024714	2800544117	P/A4	250
55	Xerox Docuprint P8ex	1024688	2800553981	P/A4	250
55	Xerox Docuprint P8ex	1024689	2800554007	P/A4	250
55	Xerox Docuprint P8ex	2604019	2800553841	P/A4	167
56	HP COLOR LASERJET 2610	1035723	CNBW6540WF	P/A4	292
56	HP COLOR LASERJET 5	1018418	JPHF836786	P/A4	не се ползва
56	HP Color LaserJet CP1215	1039322	CNC1107204	P/A4	183
56	HP DESKJET 1120C	1018263	SG8CK1302K	P/A4	180
56	HP DESKJET 895Cxi	1021115	ES92F132C	P/A4	183
56	HP LASERJET 5000	1032593	NLT3119221	P/A4	333

56	HP LASERJET 5000	1024861	NLV3066538	P/A4	1667
56	HP ScanJet G5010	1037163	CN86KA51TT	S/A4	nc
56	RICOH AF 1015	1028469	H6627004622	P/C/S/A3	1800
57	Xerox WorkCentre 3325	1044057	3220138037	P/S/C/A3	133
58	Brother DCP 7065 DN	1043901	E69764B3N243624	P/S/C/A4	130
58	Brother HL 2240	3013098	N557967	P/A4	43
58	CANON BubbleJet Color 6500	1033537	EYR07913	P/A4	152
58	CANON FC 336	1024670	37236	C/A4	67
58	CANON NP 6317	3004117	63263	P/S/C/A3	507
58	HP Deskjet 5652	3007641	Y3A84K374	P/A4	52
58	HP Deskjet 5740	3011032	T14CL111B1	P/A4	8
58	HP LaserJet 1100	3001402	111664	P/A4	139
58	HP LaserJet 1100	3001401	111566	P/A4	250
58	HP LaserJet 1100	1918234	FRGQ34820	P/A4	333
58	HP LaserJet 1120n MFP	1039324	CNG99C3S5R	P/S/C/A4	400
58	HP LaserJet 1200	3004997	KM10407	P/A4	583
58	HP LaserJet 1300	3005547	CNCD008756	P/A4	267
58	HP LaserJet 1300	3005550	CNCD008741	P/A4	267
58	HP LaserJet 1300	1029221	CNCD008735	P/A4	467
58	HP LaserJet 1300	3005551	CNCD008734	P/A4	133
58	HP LaserJet 1300	3013733	CNCD106664	P/A4	133
58	HP LaserJet 2015	1035882	CNBW83C035	P/A4	233
58	HP LaserJet 2015	1035980	CNBW83B579	P/A4	1400
58	HP LaserJet 2015	1035981	CNBW83T6R1	P/A4	933
58	HP LaserJet 2015	1035982	CNBW83B56Z	P/A4	1283
58	HP LaserJet 2100	1020319	FRFT019524	P/A4	333
58	HP LaserJet 2100	1025605	FRGT506640	P/A4	500
58	HP LaserJet 2200	7001597	FRFGG11648	P/A4	667
58	HP LaserJet 2200	3004153	FRFRH42123	P/A4	583
58	HP LaserJet 2200	3004116	FRFGF08766	P/A4	583
58	HP LaserJet 2200	3004154	FRFGK14766	P/A4	833
58	HP LaserJet 2200	3004002	FRFGK14756	P/A4	417
58	HP LaserJet 2200	7001652	JPHGF16275	P/A4	167
58	HP LaserJet 2300	3010210	CNCFD92589	P/A4	600
58	HP LaserJet 2420	1031193	CNFJD64767	P/A4	400
58	HP LASERJET 3380	3005773	NBN021496	P/A4	117
58	HP LASERJET 4000	1017965	NLEW473836	P/A4	167
58	HP LASERJET 4000	3000578	NLQW40413	P/A4	500
58	HP LASERJET 8000N	1027351	JPXJ004888	P/A4	1000
58	HP OFFICEJET PRO 1170C	3006842	3862H072	P/S/C/F/A4	43
58	HP ScanJet 5590	1043902	CN6AHAHSR008	S/A4	nc
58	HP ScanJet G2410	1040210	CN06ST20BH	S/A4	nc
58	Ricoh P161LN	1039864	309200037	P/S/C/F/A3	150
58	Ricoh SP3410DN	1039897	S5809200905	P/A4	1250
58	Ricoh SP3410DN	1039889	S5809200982	P/A4	500
58	Ricoh SP3410DN	1039887	S5809200930	P/A4	1250
58	Ricoh SP3410DN	1039886	S5809200973	P/A4	1000
58	Ricoh SP6330N	1039875	S8309100532	P/A3	2333
58	Ricoh SP6330N	1039874	S8309100606	P/A3	2667
58	Ricoh SP6330N	1039865	S8309100613	P/A3	1000
58	Samsung CLP-310	3009324	1471BAFQC00042K	P/A4	50
58	Samsung CLP-310	3009520	1471BAFQC00047J	P/A4	50

58	Umax 2100XL	3004097	1190018A000151	S	nc
58	XEROX DC 470S1	3003885	2221062532	P/S/C/F/A3	2500
58	XEROX DC 470ST	3003888	2231063148	P/S/C/F/A3	2500
58	Xerox Docuprint P8ex	1024731	2800278310	P/A4	167
58	Xerox Docuprint P8ex	3004128	2800554023	P/A4	333
58	Xerox Docuprint P8ex	3004140	2800553825	P/A4	83
58	Xerox Docuprint P8ex	3004110	2800278239	P/A4	167
58	Xerox FC 170	3004129	3454687689	C/A4	33
58	XEROX Phaser 6140dn +	1039962	VVA123143	P/A4	167
60	CANON FC 2	1015521	DZN30771	C/A4	50
60	CANON LBP 2900	1038860	LXTA263691	P/S/C/F/A4	156
60	CANON LBP 2900	1038861	LPKA790174	P/S/C/F/A4	104
60	HP COLOR LASERJET 3600	3007503	CNXGH64831	P/A4	400
60	HP COLOR LASERJET 4550	3010214	JPPLG01500	P/A4	150
60	HP COLOR LASERJET 4550	3010213	JPPLH11520	P/A4	150
60	HP Color LaserJet CP1215	3011096	CNBT8D4HS1	P/A4	58
60	HP DeskJet 845C	3008895	5979	P/A4	33
60	HP LaserJet 1020	3011063	CNCK509532	P/A4	400
60	HP LaserJet 2055	3009605	CNCJC58800	P/A4	153
60	HP LaserJet 2100	3003062	FRF019415	P/A4	500
60	HP LaserJet 2200	3004008	FRFGF10289	P/A4	417
60	HP Color LaserJet 3600dn	3007134	CNVGG02564	P/A4	200
60	HP Color LaserJet 3600dn	3007135	CNVGH16570	P/A4	100
60	Ricoh P 301 SPF	1043526	W912P702594	P/S/C/F/A4	133
60	Ricoh SP3410DN	1039882	S5809200976	P/A4	500
60	Ricoh SP3410DN	1039879	S5809200900	P/A4	917
60	XEROX Phaser 6140dn +	1039970	VVA122069	P/A4	300
60	XEROX Phaser 6140dn +	1039971	VVA122068	P/A4	267
61	CANON NP 6512	1029073	5760	P/C/S/A4	177
61	HP LaserJet 1200	1028015	8137	P/A4	117
61	HP LASERJET 5100	1029071	CNCG259304	P/A4	167
61	HP SCANJET 4500C	1029072	C9910-67902	S/A4	nc
62	CANON PC 860	1020100	3502	C/A4	600
62	HP LaserJet 1100	1020104	383962	P/A4	83
62	HP LaserJet 1200	нрма	CNCF571079	P/A4	1692
64	HP LASERJET 4050	1020788	NL7Q099980	P/A4	167
64	HP LASERJET 6L	1032613	522129	P/A4	83
65	Brother HL 2240	3013099		P/A4	43
65	HP COLOR LASERJET 3600	3007502	CNXGH163440	P/A4	100
65	HP COLOR LASERJET 4550	3010216	JPP1611658	P/A4	150
65	HP COLOR LASERJET 4550	3010215	JPPLH11387	P/A4	150
65	HP Color LaserJet CP1215	3011093	CNAT85NGXJ	P/A4	37
65	HP Color LaserJet CP1215	3011094	CNBT8D4HN3	P/A4	37
65	HP DeskJet 845C	3008893	6033	P/A4	42
65	HP DESKJET 845C	2605382	TH1841B8ZR	P/A4	17
65	HP DESKJET 845C	2605383	TN1841B87K	P/A4	8
65	HP DESKJET 845C	2605380	TH18H1B8ZN	P/A4	17
65	HP LaserJet 1120n MFP	3009604	CNG899KBDV	P/S/C/A4	633
65	HP LASERJET 4200	3005818	NHX145080	P/A4	600
65	HP LASERJET 5000	3010217	JPT3112132	P/A4	500
65	HP LASERJET 5000	3010218	JPT3112134	P/A4	167
65	HP Color LaserJet 3600dn	3007126	CNSQH130524	P/A4	200

65	HP Color LaserJet 3600dn	3007133	CVGG02563	P/A4	не се ползва
65	Ricoh SP3410DN	1039903	S5809200979	P/A4	83
65	Ricoh SP3410DN	1039890	S5809200974	P/A4	250
65	Ricoh SP3410DN	1039877	S5809200889	P/A4	917
65	XEROX WC 5230	1039950	3316544265	P/S/C/A3	2500
66	HP LaserJet 1100	1018227	FRJQ34821	P/A4	125
66	HP LaserJet 1100	3000519	37479	P/A4	125
66	XEROX WC Pro 420	1029230	3500639546	C/A4	200
67	CANON FC 336	1025751	37231	C/A4	не се ползва
67	Xerox Docuprint P8ex	1024682	2800278077	P/A4	83
68	HP COLOR LASERJET CP 3505	1040353	CN1V7C7GLC	P/A4	500
68	HP COLOR LASERJET CP 3525	1040354	CNCTC3N0V9	P/A4	167
68	HP LaserJet 3055	3007602	SK650558	P/A4	733
69	HP COLOR LASERJET CP 3525	1040355	CNCTC3N0VC	P/A4	83
69	HP LaserJet 3050	3007603	SK650653	P/A4	400
71	HP Deskjet 5652	3011053	HU3BK1Y1JV	P/A4	69
71	HP LaserJet 1522 MFP	3008916	CNDT8CDGVO	P/S/C/A4	533
72	CANON FC 336	3004122	37246	C/A4	111
72	Ricoh SP3410DN	1039885	S5809200892	P/A4	83
73	HP LaserJet 1300	3005412	CNCD008746	P/A4	867
73	HP LaserJet 2100	3000799	3922	P/A4	333
73	HP LaserJet P2055	3008914	CKG29875	P/A4	433
73	Rex Rotary SPC 231SF	1039931	S5309100166	P/S/C/F/A3	1517
74	Ricoh PC 2051 AD	1043525	V9724601367	P/S/C/F/A3	1000
74	Xerox WorkCentre 3325	1044058	3220138134	P/S/C/A3	1368
74	Xerox WorkCentre 3325	1044059	3220138177	P/S/C/A3	не се ползва

СПИСК
НА НАЛИЧНИТЕ ГАРАНЦИОННИ УСТРОЙСТВА

Местоположение	Модел	Инв. №	Серийн №	Налична функционалност	Средно месечно налягане за периода 2010-2015 в брой копия	Гаранция до
1	HP LaserJet Pro MFP 225DN	1047036	CNB9GDX8QX	P/S/C/A4		16.02.2016
1	Konica Minolta BIZHUB 215	под наем	под наем	P/S/C/A3	3792	под наем
2	HP Color LaserJet 3000n	1034628	CN1FN28536	P/A4		11.11.2017
2	SATO CL 408e	1046134	4B030342			20.06.2015
5	SATO CL 408e	1046067	4B030357			20.06.2015
5	Xerox Documate 4790	3012627	2227RC1219	S		08.11.2015
5	Xerox WorkCentre 3325	1044056	3220138002	P/S/C/A3	985	30.01.2017
10	HP OfficeJet 7110 WF	1044060	CN2CTITGPG05R1	A3	220	30.01.2017
11	Rex Rotary SPC 231SF	1039932	S5309100011	P/S/C/F/A3	542	27.12.2020
11	Ricoh SP3410DN	1039878	S5809200899	P/S/C/A4	250	21.12.2016
11	Ricoh SP3410DN	1039880	S5809200975	P/S/C/A4	250	21.12.2016
11	XEROX WorkCentre 7845	1046470	3914002205	P/S/C/A3		10.12.2017
19	Ricoh SP3410DN	1039892	S5809200904	P/S/C/A4	417	21.12.2016
22	Rex Rotary SPC 231SF	1039939	S5309100163	P/S/C/F/A3	108	27.12.2020
22	Ricoh SP3410DN	1039896	S5809200985	P/S/C/A4	417	21.12.2016
24	Ricoh SP3410DN	1039883	S5809200983	P/S/C/A4	83	21.12.2016
24	Ricoh SP6330N	1039866	S8309100607	P/A3	667	21.12.2016
26	Konica Minolta BIZHUB 215	под наем	под наем	P/S/C/A3	3985	под наем
27	Ricoh SP3410DN	1039895	S5809200887	P/S/C/A4	417	21.12.2016
30	Ricoh SP3410DN	1039898	S5809200893	P/S/C/A4	583	21.12.2016
30	Xerox WorkCentre 3325	1044053	3220137030	P/S/C/A3	2485	30.01.2017
33	Canon LBP 7100	1047035	SA013602	P/A4		27.02.2016
36	Konica Minolta BIZHUB 36	под наем	A45X021001824	C/S/P, монохромна, A3	8101	под наем
37	Canon MF 212W	1047028	RWR10029	P/C/S/A4		27.02.2016
37	HP LaserJet Pro 400 FP	1046295	CNF8G746JK	P/S/C/A4		20.10.2015
37	Ricoh SP3410DN	1039905	S5809200903	P/S/C/A4		21.12.2016
37	Ricoh SP3410DN	1039901	S5809200897	P/S/C/A4	333	21.12.2016
37	Ricoh SP3410DN	1039888	S5809200977	P/S/C/A4	667	21.12.2016
37	Xerox WorkCentre 3325	1044054	3220137863	P/S/C/A3	5640	30.01.2017
37	Xerox WorkCentre 3615 DN	1044052	3152319176	P/S/C/A3	532	30.01.2017
37	Konica Minolta BIZHUB 215	под наем	под наем	P/S/C/A3	5863	под наем
37	Konica Minolta Bizhub C 35	под наем	под наем	P/S/C/A3	2966	под наем
38	Konica Minolta BIZHUB 36	под наем	A45X021001994	C/S/P, монохромна, A3	5525	под наем
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039927	S5309100165	P/S/C/F/A3	217	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039936	S5308900726	P/S/C/F/A3	108	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039930	S5309100161	P/S/C/F/A3	433	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039929	S5309100169	P/S/C/F/A3	325	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039926	S5309100157	P/S/C/F/A3	975	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039938	S5309100168	P/S/C/F/A3	758	27.12.2020
39	Rex Rotary SPC 231SF	1039934	S5309100162	P/S/C/F/A3	433	27.12.2020
39	Ricoh P161LN	1039860	309200038	P/S/C/F/A3	150	21.12.2016
39	Ricoh P161LN	1039863	309100064	P/S/C/F/A3	825	21.12.2016
39	Ricoh P161LN	1039862	309200035	P/S/C/F/A3	150	21.12.2016
39	Ricoh PW2400	1039907	3200700047	P/A4	440	21.12.2016
39	Ricoh SP3410DN	1039894	S5809200981	P/A3	833	21.12.2016
39	Ricoh SP3410DN	1039891	S5809200898	P/A4	667	21.12.2016
39	Ricoh SP3410DN	1039900	S5809200895	P/A4	750	21.12.2016
39	Ricoh SP3410DN	1039881	S5809200980	P/A4	250	21.12.2016

3

39	Ricoh SP3410DN	1039893	S5809200987	P/A4	83	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039872	S8309100552	P/A3	3333	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039871	S8309100604	P/A3	2000	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039867	S8309100614	P/A3	3667	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039869	S8309100552	P/A3	1000	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039876	S8309100610	P/A3	1333	21.12.2016
39	Ricoh SP6330N	1039873	S8309100609	P/A3	1333	21.12.2016
39	Xerox Documate 3640	3012643	22GCR50170	S/A4		08.11.2015
39	Xerox Documate 3640	3012644	22GCR50187	S/A4		08.11.2015
39	Xerox Documate 3640	3012645	22GCR50189	S/A4		08.11.2015
39	Xerox Documate 3640	3012637	22GCR50197	S/A4		08.11.2015
39	Xerox Documate 4790	3012642	2227RC1223	S/A4		08.11.2015
39	Xerox Documate 4790	3012626	2227RC1253	S/A4		08.11.2015
39	Xerox WorkCentre 3325	1044055	3220137979	P/S/C/A3		30.01.2017
39	Konica Minolta BIZHUB 36	под наем	A45X021001810	C/S/P, монохромна, A3	1334	под наем
39	Konica Minolta BIZHUB 36	под наем	A45X021001821	C/S/P, монохромна, A3	7694	под наем
39	Konica Minolta BIZHUB 36	под наем	A45X021001798	C/S/P, монохромна, A3	1535	под наем
41	Ricoh P161LN	1039858	399400113	P/S/C/F/A3	225	21.12.2016
42	HP LaserJet Pro 1102w	30138482	VNF5F06243	P/A4		01.08.2016
42	HP LaserJet Pro 1102w	30138492	VNF5F06248	P/A4		01.08.2016
42	HP LaserJet Pro 1102w	30138472	VNF5F06244	P/A4		01.08.2016
42	Rex Rotary SPC 231SF	1039937	S5309100171	P/S/C/F/A3	542	27.12.2020
42	Ricoh SP6330N	1039870	S8309100616	P/A3	2333	21.12.2016
	Rex Rotary SPC 231SF	1039935	S5309100112	P/S/C/F/A3	1300	27.12.2020
	Rex Rotary SPC 231SF	1039928	S5309100164	P/S/C/F/A3	217	27.12.2020
43	Ricoh SP3410DN	1039899	S5809200894	P/A4	250	21.12.2016
43	Ricoh SP3410DN	1039906	S5809200890	P/A4	750	21.12.2016
48	Ricoh P161LN	1039861	309100165	P/S/C/F/A3	225	21.12.2016
50	Rex Rotary SPC 231SF	1039933	S5308900725	P/S/C/F/A3	433	27.12.2020
50	Ricoh P161LN	1039859	309000104	P/S/C/F/A3	450	21.12.2016
51	Ricoh SP3410DN	1039904	S5809200891	P/A4	750	21.12.2016
51	Ricoh SP6330N	1039868	S8309100617	P/A3	1000	21.12.2016
52	Ricoh SP3410DN	1039884	S5809200984	P/A4	1250	21.12.2016
52	Ricoh SP3410DN	1039902	S5809200902	P/A4	667	21.12.2016
57	Xerox WorkCentre 3325	1044057	3220138037	P/S/C/A3	133	30.01.2017
58	Ricoh P161LN	1039864	309200037	P/S/C/F/A3	150	21.12.2016
58	Ricoh SP3410DN	1039897	S5809200905	P/A4	1250	21.12.2016
58	Ricoh SP3410DN	1039889	S5809200982	P/A4	500	21.12.2016
58	Ricoh SP3410DN	1039887	S5809200930	P/A4	1250	21.12.2016
58	Ricoh SP3410DN	1039886	S5809200973	P/A4	1000	21.12.2016
58	Ricoh SP6330N	1039875	S8309100532	P/A3	2333	21.12.2016
58	Ricoh SP6330N	1039874	S8309100606	P/A3	2667	21.12.2016
	Ricoh SP6330N	1039865	S8309100613	P/A3	1000	21.12.2016
	Konica Minolta BIZHUB 215	под наем	под наем	P/S/C/A3	2669	под наем
60	Ricoh SP3410DN	1039882	S5809200976	P/A4	500	21.12.2016
60	Ricoh SP3410DN	1039879	S5809200900	P/A4	917	21.12.2016
65	Ricoh SP3410DN	1039903	S5809200979	P/A4		21.12.2016
65	Ricoh SP3410DN	1039890	S5809200974	P/A4	250	21.12.2016
65	Ricoh SP3410DN	1039877	S5809200889	P/A4	917	21.12.2016
72	Ricoh SP3410DN	1039885	S5809200892	P/A4	83	21.12.2016
73	Rex Rotary SPC 231SF	1039931	S5309100166	P/S/C/F/A3	1517	27.12.2020
74	Xerox WorkCentre 3325	1044058	3220138134	P/S/C/A3	1368	30.01.2017
74	Xerox WorkCentre 3325	1044059	3220138177	P/S/C/A3		30.01.2017

ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ УСТРОЙСТВАТА

ТИП	Параметър	Минимални технически изисквания
ТИП1	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А4	
	Функции	черно-бял принтер, копир, цветен скенер
	Формат	А4
	Скорост на печат	Мин. 50 страници в минута А4
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация/ езици за управление	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Оптична резолюция на скенера	Мин. 600 dpi
	Функции за сканиране	Scan to e-mail, scan to folder
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Препоръчително месечно натоварване	Мин.15 000 стр.
	Входящ капацитет за хартия	Мин. 2 000 листа 75-80 г/м2
	Тава за ръчно подаване на хартия	Мин. 50 листа 75-80 г/м2
	Автоматичен подавач за оригинали (ADF)	Мин. 50 листа, с автоматично двустранно сканиране
	Други	Пиедестал на колела, опция факс
ТИП2	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А3	
	Функции	черно-бял принтер, копир, цветен скенер
	Формат	А3, А4
	Скорост на печат	Мин. 40 страници в минута за А4
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Оптична резолюция на скенера	600 dpi
	Функции за сканиране	Scan to e-mail, scan to folder
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Препоръчително месечно натоварване	Мин.10 000 стр.
	Входящ капацитет за хартия	Мин. 2 000 листа 75-80 г/м2
	Тава за ръчно подаване на хартия	Мин. 100 листа 75-80 г/м2
	Автоматичен подавач за оригинали (ADF)	Мин. 50 листа, с автоматично двустранно сканиране
	Други	Пиедестал на колела, опция факс
ТИП3	Цветен лазерен принтер А4	
	Функции	Цветен лазерен печат
	Формат на хартията	А4
	Скорост на печат	Мин. 30 страници в минута за А4 черно/бяло и цветно
	Емулация/ езици за управление	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Препоръчително месечно натоварване	Мин.10 000 страници
	Тава за подаване на хартията	Мин. 2 000 листа
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Автоматичен двустранен печат	Да
Други	Пиедестал на колела	
ТИП4	Черно/бял принтер А4	
	Функции	Черно-бял лазерен печат
	Формат на хартията	А4
	Скорост на печат	Мин.33 страници в минута за А4
	Емулация	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Препоръчително месечно натоварване	Мин. 3 000 страници
	Тава за подаване на хартията	Мин.750 листа
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
Автоматичен двустранен печат	Да	

ТИП	Параметър	Минимални технически изисквания
ТИП5	Цветно лазерно многофункционално устройство А3	
	Функции	цветен принтер, скенер, копир
	Формат	A3, A4
	Скорост на печат	Мин. 30 страници в минута за А4 черно/бяло и цветно
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Оптическа резолюция на скенера	Мин. 600 dpi
	Функции за сканиране	Scan to e-mail, scan to folder
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Препоръчително месечно натоварване	Мин. 7 500 стр.
	Входящ капацитет за хартия	Мин. 1 750 листа 75-80 г/м2
	Тава за ръчно подаване на хартия	Мин. 50 листа 75-80 г/м2
Автоматичен подавач за оригинали (ADF)	Мин. 50 листа, с автоматично двустранно сканиране	
Други	Индустриален на колела, опция факс	
ТИП6	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А4	
	Функции	черно-бял принтер, копир, цветен скенер
	Формат	A4
	Скорост на печат	Мин. 40 страници в минута А4
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация/ езичи за управление	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Оптическа резолюция на скенера	Мин. 600 dpi
	Функции за сканиране	Scan to e-mail, scan to folder
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Препоръчително месечно натоварване	Мин. 6 000 стр.
	Входящ капацитет за хартия	Мин. 1 000 листа 75-80 г/м2
	Тава за ръчно подаване на хартия	Мин. 100 листа 75-80 г/м2
Автоматичен подавач за оригинали (ADF), двустранен (DADF или RADF)	Мин. 50 листа, с автоматично двустранно сканиране	
ТИП7	Цветен лазерен принтер А4	
	Функции	Цветен лазерен печат
	Формат	A4
	Скорост на печат	Мин. 30 страници в минута А4 за черно/бял и цветен печат
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Интерфейс	USB 2.0, Gigabit Ethernet
	Препоръчително месечно натоварване	Мин. 5 000 стр.
Входящ капацитет за хартия	Мин. 1 000 листа	
Тава за ръчно подаване на хартия	Мин. 100 листа	
ТИП8	Цветно многофункционално устройство А4	
	Формат	A4
	Функции	цветен принтер, скенер, копир, факс
	Скорост на печат	Мин. 14 страници в минута А4 за черно/бял и цветен печат
	Автоматичен двустранен печат	Да
	Емулация	PCL5, PCL6, Postscript 3
	Интерфейс	USB 2.0, Ethernet
	Оптическа резолюция на скенера	Мин. 600 dpi
	Функции за сканиране	Scan to e-mail, scan to folder
	Входящ капацитет за хартия	Мин. 250 листа
	Автоматичен подавач за оригинали (ADF)	Мин. 50 листа с автоматично двустранно сканиране
Препоръчително месечно натоварване	Мин. 1 500 стр.	

Брой устройства и очаквани месечни натоварвания
Формула за изчисляване на предлаганата обща месечна цена

№	Наименование	Брой устройства	Очаквано месечно натоварване (отпечатани черно-бели страници за 1 месец)	Очаквано месечно натоварване (отпечатани пълноцветни страници за 1 месец)	Ед. цена за отпечатване на 1 страница А4 -- черно-бяло копие/отпечатък, в лв. без ДДС	Ед. цена за отпечатване на 1 страница А4 -- пълноцветно копие/отпечатък, в лв. без ДДС
1	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А4	2	$A_1 = 15000$		$C_{1чб}$	$C_{1цв}$
2	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А3	26	$A_2 = 10000$		$C_{2чб}$	
3	Цветен лазерен принтер А4	3	$A_3 = 9000$	$B_3 = 1000$	$C_{3чб}$	$C_{3цв}$
4	Черно/бял принтер А4	12	$A_4 = 3000$		$C_{4чб}$	
5	Цветно лазерно многофункционално устройство А3	4	$A_5 = 6666$	$B_5 = 834$	$C_{5чб}$	$C_{5цв}$
6	Черно/бяло лазерно многофункционално устройство А4	28	$A_6 = 6000$		$C_{6чб}$	
7	Цветен лазерен принтер А4	5	$A_7 = 4500$	$B_7 = 500$	$C_{7чб}$	$C_{7цв}$
8	Цветно многофункционално устройство А4	6	$A_8 = 1350$	$B_8 = 150$	$C_{8чб}$	$C_{8цв}$

Формула за изчисляване на предлаганата обща месечна цена :

$$C = \text{Фиксирана месечна цена} + 2 * C_{1чб} * A_1 + 26 * C_{2чб} * A_2 + 3 * (C_{3чб} * A_3 + C_{3цв} * B_3) + 12 * C_{4чб} * A_4 + 4 * (C_{5чб} * A_5 + C_{5цв} * B_5) + 28 * C_{6чб} * A_6 + 5 * (C_{7чб} * A_7 + C_{7цв} * B_7) + 6 * (C_{8чб} * A_8 + C_{8цв} * B_8)$$

Лирекс БГ ООД
1712 София ж.к. Младост 3, бл. 306
Телефон: 02/ 9 691 691. Факс: 02/ 9 691 692
www.lirex.bg

ЕИК: 121057932
Банка: Алфабанк България АД
IBAN: BG4680101501010007719



ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ПОРЪЧКАТА

за участие в процедура на договаряне с обявление с предмет:

„Предоставяне на услуга за оптимизиране и осигуряване на процесите по
принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в
„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД”, идент.№00353-2015-0237

с Възложител: АЕЦ Козлодуй ЕАД

Заличено на основание чл. 33, ал. 4 от ЗОП /отм./

гр. София
2016г.

Уточнения по техническото предложение

№	Уточнения
1.	<p>Участникът потвърждава, че ще изпълни следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> • в рамките на 45-те дни от сключване на договора за реализация на оптимизацията ще се извърши оглед на място за запознаване на местоположението на офис техниката; • не по-късно от 12 месеца след започване изпълнението на услугата Изпълнителят ще направи преглед на внедреното решение и ще предложи на Възложителя варианти за подобрене на текущото решение; • изпълнителят ще предвиди въвеждането на 10% допълнителни нови устройства за целия срок на договора; • условие за приемане на работата през месеца ще е работоспособността на устройствата през не по-малко от 95% от нормалното работно време за съответното работно място, както и спазване на времето за реакция, недопускане на престои поради липса на консумативи или неотстранена своевременно техническа повреда в не по-малко от 90% от случаите; • ще бъдат осигурени оборотни устройства; • ще бъдат представени подробни програма и график.

За „Лирекс БГ“ ООД, гр. София:

.....
/ Явор Петров /

Дата на съставяне на протокола: 24.02.2016г.

Лирекс БГ ООД
1712 София, ул. Младост 3, бл. 306
Телефон: 02/ 9 691 691. Факс: 02/ 9 691 692
www.lirex.bg

ЕИК: 121057952
Банка: Алианс Банк България АД
IBAN: BG4680195611010007719



по ОБРАЗЕЦ по т. II.1. към офертата

АКТУАЛНИ ПРЕДЛАГАНИ ЦЕНИ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Предоставяне на услуга за оптимизиране и осигуряване на процесите по
принтиране, копиране, сканиране и приемане/изпращане на факс съобщения в
„АЕЦ Козлодуй“ ЕАД”

от „Лирекс БГ“ ООД

съгласно Протокол от проведени преговори
между „Лирекс БГ ООД“, гр. София „АЕЦ Козлодуй ЕАД“, гр. Козлодуй
дата на съставяне на протокола 26.04.2016 г

№	Описание	Единична цена в лева (без ДДС)
1	2	3
1.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 1	0,0078
2.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 2	0,0085
3.1.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 3	0,0127
3.2.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 цветна страница за тип 3	0,0800
4.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 4	0,0125
5.1.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 5	0,0061
5.2.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 цветна страница за тип 5	0,0776
6.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 6	0,0125
7.1.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 7	0,0127
7.2.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 цветна страница за тип 7	0,0817
8.1.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 черно-бяла страница за тип 8	0,0084

№	Описание	Единична цена в лева (без ДДС)
8.2.	Цена за принтиране/копиране на 1 брой А4 цветна страница за тип 8	0,0473
9.	Фиксирана месечна цена за обслужване	8750,0000

Цената за отпечатано копие А4 на всички лазерни устройства трябва да бъде без ограничение в покритието. Цената на копие А3 е равна на две копия А4.

Предложената цена на отпечатък трябва да е в лева до 4-ти знак след десетичната запетая.

ПОДПИС И ПЕЧАТ:

Димитринка Илиева

(име и фамилия)

12.9.2016 г.

(дата)

Управител

(длъжност на управляващия участника)

„Лирекс БГ“ ООД

(наименование на участника)

Изготвил: И.Костова

Съгласувал: Я.Петров