

## ДОГОВОР 7608

### „Доставка на електроматериали, резервни части и консумативи“

За Обособена позиция 4 – Доставка на улични осветителни тела с лампа в комплект.

Настоящият договор се сключи на 27.10.2017г., в гр. София на основание Решение ДР-873/28.09.2017г. на Възложителя за избор на изпълнител на обществена поръчка с № ТТ001613 „Доставка на електроматериали, резервни части и консумативи“

между:

**„СОФИЙСКА ВОДА“ АД**, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 130175000, представлявано от Арно Валто Де Мулиак, в качеството му на Изпълнителен директор, **наричано за краткост в този договор Възложител**

и

**„ФИЛКАБ“ АД**, регистрирано в Търговския регистър при Агенция по вписванията с ЕИК 115328801, седалище и адрес на управление: гр.Пловдив 4004, ул. „Коматевско шосе“ №92, представлявано от Атанас Иванов Танчев в качеството му на Изпълнителен директор, **наричано за краткост в този договор Доставчик**.

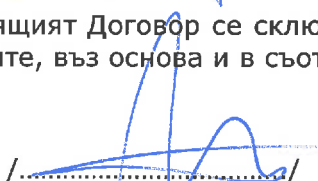
Възложителят възлага, а Доставчикът приема и се задължава да извършва доставките, предмет на обществената поръчка за: **„Доставка на електроматериали, резервни части и консумативи“** с номер **ТТ001613, Обособена позиция 4 – Доставка на улични осветителни тела с лампа в комплект.**, съгласно одобрено от възложителя техническо - финансово предложение на Доставчика, които са неразделна част от настоящия Договор.

#### **Възложителят и Доставчикът се договориха за следното:**

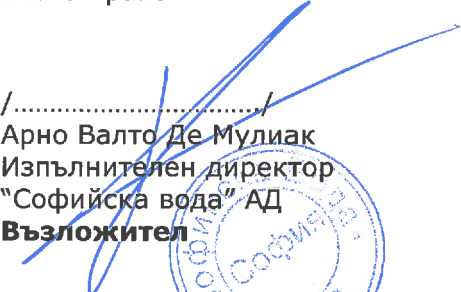
1. В този Договор думите и изразите имат същите значения, както са посочени съответно в Раздел Г: „Общи условия на договора“.
2. Следните документи трябва да се съставят, четат и тълкуват като част от настоящия Договор, и в случай на несъответствие при тълкуване имат предимство в посочения по – долу ред:
  - 2.1. Раздел А: Техническо задание – предмет на договора;
  - 2.2. Раздел Б: Цени и данни;
  - 2.3. Раздел В: Специфични условия на договора;
  - 2.4. Раздел Г: Общи условия на договора за доставка;
3. Доставчикът приема и се задължава да извършва доставките, предмет на настоящия Договор, в съответствие с изискванията на договора.
4. В съответствие с качеството на извършваните доставки, Възложителят се задължава да заплаща на Доставчика, съгласно единичните цени по Договора, вписани в Ценова таблица №1 и Ценова листа(ако участникът е предложил такава) и да ползва отстъпката по Ценова таблица №2 за съответната обособена позиция, към настоящия Договор, по времето и начина, посочени в Раздел Б: Цени и данни и в Раздел Г: Общи условия на договора.
5. Договорът се сключва за срок от 24 (двадесет и четири) месеца. Договорът влиза в сила, както следва:
  - 5.1. За обособена позиция 1,2,3,4,6,7,8,9,10, 11 и 12 - считано от датата на подписване на договора.

- 5.2.** За обособена позиция 5, считано от датата на приключване на договор N 6528 от 10.07.2015 г., поради изчерпване на стойността му или изтичане на уговорения срок за поръчване, но не по-късно от 10.07.2017 г. В случай, че договорът е сключен след 10.07.2017 г., срокът от 24 месеца започва да тече, считано от датата на подписването му.
- 6.** Максималната стойност на договора е в размер на прогнозната стойност за съответната обособена позиция, както следва:
- 6.1.** Обособена позиция 1 – 20 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.2.** Обособена позиция 2 – 80 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.3.** Обособена позиция 3 – 15 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.4.** Обособена позиция 4 – 40 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.5.** Обособена позиция 5 – 10 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.6.** Обособена позиция 6 – 30 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.7.** Обособена позиция 7 – 30 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.8.** Обособена позиция 8 – 25 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.9.** Обособена позиция 9 – 10 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.10.** Обособена позиция 10 – 25 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.11.** Обособена позиция 11 – 10 000.00 лв. без ДДС.
  - 6.12.** Обособена позиция 12 – 55 000.00 лв. без ДДС.
- 7.** Доставчикът е представил/внесъл гаранция за изпълнение на настоящия Договор, съгласно чл.111 от ЗОП в размер на 5% (пет процента) от прогнозната стойност на договора за съответната обособена позиция по т. 6 от този раздел. Гаранцията за изпълнение на договора е с валидност срока на договора.
- 8.** Задълженията на доставчика по отношение на гаранционния срок, предмет на договора, запазват действието си до изтичане на уговорения гаранционен срок.
- 9.** В случай, че Доставчикът в офертата си се е позовал на капацитета на трето лице, за изпълнението на поръчката Доставчикът и третото лице, чийто капацитет е използван за доказване на съответствие с критериите, свързани с икономическото и финансовото състояние **носят солидарна отговорност.**
- 10.** В случай, че Доставчика е обявил в офертата си ползването на подизпълнител/и, то той е длъжен да сключи договор/и за подизпълнение.
- 11.** \* Контролиращ служител по договора от страна на Възложителя: Кирил Техменджиев.
- 12.** \* Контролиращ служител по договора от страна на Доставчика:  
.....Мая Березова - 052/277 195 / 0885 665 529.....

Настоящият Договор се сключи в два еднообразни екземпляра, по един за всяка от страните, въз основа и в съответствие с българското право.

/...../   
Атанас Иванов Танчев  
Изпълнителен директор  
„Филкаб“ АД  
Доставчик



/...../   
Арно Валто Де Мулиак  
Изпълнителен директор  
„Софийска вода“ АД  
Възложител



\* Попълва се от Възложителя на етап подписване на договора.

*M. LAZAROVA*

**РАЗДЕЛ А: ТЕХНИЧЕСКО ЗАДАНИЕ – ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

## **ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА**

- 1.1. Предмет на договора е доставка на електро материали, резервни части и консумативи за съответната обособена позиция.
- 1.2. Конкретните стоки, предмет на Договора са посочени в Ценови таблици в Раздел Б: Цени и Данни.
- 1.3. Място на доставка: гр. София 1278, кв. "Бенковски", СПСОВ Кубратово. По инструкция на Възложителя, Доставчикът доставя и на други обекти на територията на гр. София.
- 1.4. Доставчикът доставя поръчани Стоки, предмет на договора, в рамките на оферирания от него Максимален срок на доставка.
- 1.5. Доставчикът доставя поръчаните Стоки, предмет на договора, съобразно оферирания от него в Ценови таблици от Раздел Б: Цени и данни единични цени и други изисквания по Договора.
- 1.6. За всички възникнали нужди от Стоки, невключени в Ценовите таблици, но фигуриращи в Ценовата листа/Каталог и/или стоки по точка 1.7. от раздел Б „Цени и данни“, за всяка обособена позиция, Възложителят си запазва правото да ги поръчва на Доставчика по договорените цени от Ценовата листа/Каталог и/или по предложени процент отстъпка. Възложителят поръчва Стоки от **Ценовата листа/Каталог и/или стоки по точка 1.7. от раздел Б „Цени и данни“ на стойност до 15 % от прогнозната стойност на всяка обособена позиция.** Доставчикът определя максималният срок за доставка и гаранционен срок за стоките, посочени в Ценовата листа/Каталога, който срок трябва да е еднакъв за всички стоки.
- 1.7. При извършване на всяка доставка, Доставчикът е длъжен да доставя стоките, предмет на договора, отговарящи на европейските и българските стандарти, както и да представя и всички документи, изискуеми в съответствие с действащото в Република България законодателство, включително, но не само, декларация за съответствие на доставените Стоки. Без предоставяне на тези документи, Възложителят има право да откаже приемане на стоките или да забави или да откаже плащане на Доставчика до получаване на посочените по-горе документи.
- 1.8. Възложителят поръчва необходимото му количество Стоки от Доставчика чрез поръчка, изпратена от отдел "Снабдяване" на Възложителя по факс, а ги приема с Приемо-предавателен протокол, подписан без възражения. При несъответствие на доставените стоки, Възложителят подписва Приемо-предавателен протокол с възражения без да приема стоката. Доставчикът е длъжен да достави в 10-дневен срок от датата на Приемо-предавателния протокол с възраженията на Възложителя стоките, отговарящи на уговореното в настоящия договор.
- 1.9. Доставчикът доставя поръчаните Стоки на мястото, указано в съответната поръчка на Възложителя, като преди всяка доставка Доставчикът или негов представител се свързва с лицето за контакти, указано в съответната поръчка.
- 1.10. Доставчикът трябва в деня, предхождащ деня на доставка на стоки, да се свърже с лицето за контакти, указано в поръчката, и да уточни часа на доставката, вида на превозното средство и опаковката на Стоките.

## **2. СПЕЦИФИКАЦИЯ НА СТОКИТЕ**

- 2.1. Номенклатурата на резервните части и консумативите, е приложена в Ценови таблици от раздел Б: Цени и данни, като всички доставяни артикули следва да бъдат оригинални или еквивалентни на тях.

## **3. ГАРАНЦИОННА ПОДДРЪЖКА**

- 3.1. Доставчикът трябва да осигури гаранционно обслужване на стоките, предмет на Договора.
- 3.2. Гаранционният срок на електро материалите и резервните части, предмет на договора, е минимум 12 месеца, с изключение на консумативите, освен ако Доставчикът не е предложил по – дълъг срок. Гаранционният срок започва да тече от

датата на доставка на стоката и подписване без възражения на приемо-предавателен протокол между Доставчика и Възложителя.

- 3.3. В рамките на гаранционния срок, Доставчикът се задължава да осъществява пълна гаранционна поддръжка.
- 3.4. По време на гаранционния срок на стоките, Доставчикът се задължава да подменя за своя сметка всички дефектирани елементи в срок до 15 работни дни.

#### **4. ПОДИЗПЪЛНИТЕЛ**

- 4.1. Доставчикът сключва договор за подизпълнение с подизпълнителите, посочени в офертата при участие в процедурата.
- 4.2. В срок до 3 дни от сключването на договор за подизпълнение или на допълнително споразумение за замяна на посочен в офертата подизпълнител изпълнителят изпраща копие на договора или на допълнителното споразумение на възложителя заедно с доказателства, че са изпълнени условията по чл.66, ал.2 и 11 от ЗОП.
- 4.3. Подизпълнителите нямат право да превъзлагат една или повече от дейностите, които са включени в предмета на договора за подизпълнение.
- 4.4. Не е нарушение на забраната по предходната точка доставката на стоки, материали или оборудване, необходими за изпълнението на обществената поръчка, когато такава доставка не включва монтаж, както и сключването на договори за услуги, които не са част от договора за обществената поръчка, съответно от договора за подизпълнение.
- 4.5. При изпълнението на договора изпълнителят 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 от ЗОП.
- 4.6. Когато частта 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. Възложителят има право да откаже плащане по този член, когато искането за плащане е оспорено, до момента на отстраняване на причината за отказа.
- 4.7. Разплащанията по предходната точка 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.
- 4.8. Към искането по предходната точка изпълнителят предоставя становище, от което да е видно дали оспорва плащанията или част от тях като недължими.
- 4.9. Независимо от възможността за използване на подизпълнители отговорността за изпълнение на договора за обществена поръчка е на изпълнителя.
- 4.10. При услуги, чието изпълнение се предоставя в обект на възложителя, след сключване на договора и най-късно преди започване на изпълнението му, изпълнителят уведомява възложителя за името, данните за контакт и представителите на подизпълнителите, посочени в офертата. Изпълнителят уведомява възложителя за всякакви промени в предоставената информация в хода на изпълнението на поръчката.

4.11. Замяна или включване на подизпълнител по време на изпълнението на договора се допуска по изключение, когато възникне необходимост, ако са изпълнени едновременно следните условия:

4.11.1. за новия подизпълнител не са налице основанията за отстраняване в процедурата;

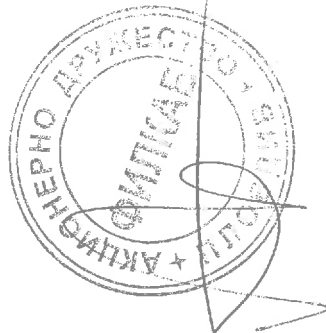
4.11.2. новият подизпълнител отговаря на критериите за подбор, на които е отговарял предишният подизпълнител, включително по отношение на дела и вида на дейностите, които ще изпълнява, коригирани съобразно изпълнените до момента дейности.

4.12. При замяна или включване на подизпълнител изпълнителят представя на възложителя всички документи, които доказват изпълнението на условията по предходната точка.

**5. Таблици „Техническо предложение“ за всяка обособена позиция.**



Обособена позиция 4: "Доставка на Улични осветителни тела с лампа в комплект" - "Техническо предложение"		Размер фасунга/Цвят	Защита IP	Срок на доставка в работни дни	Гаранционен срок в месеци (минимум 12 месеца с изключение на консумативите)	Производител
№	Вид лампа					
1	Ж/ЛП 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
2	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
3	Ж/ЛП 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
4	Ж/ЛП 50W/0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
5	Ж/ЛП 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
6	Ж/ЛП 100W/1.2 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
7	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
8	Ж/ЛП 250W/3.0 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
9	Ж/ЛП 150W/1.15 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
10	Ж/ЛП 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: UV стабилизирани поликарбонат (PC) Разсейвател: стъкло тигририрано</p> <p>Оптическа система: чист алуминий, брилянтран и оксидиран; Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране 0-15°</p>						
11	Ж/ЛП* 18W/0.37 A	2 G 11	65	X	X	X
12	Ж/ЛП 36W/0.83 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
13	Ж/ЛП 72W/1.66 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
14	Ж/ЛП 150W/3.32 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
15	Ж/ЛП 250W/5.55 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: поликарбонат (PC)</p> <p>Разсейвател: поликарбонат (PC)</p> <p>Рефлектор: алуминий 99,85%</p> <p>ПРА: монтирана в талого</p> <p>Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране -15° +15°</p> <p>*Ж/ЛП - Компактна люминисцентна лампа</p>						
16	Ж/ЛП* 18W/0.37 A	2 G 11	65	X	X	X
17	Ж/ЛП 36W/0.83 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
18	Ж/ЛП 72W/1.66 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
19	Ж/ЛП 150W/3.32 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
20	Ж/ЛП 250W/5.55 A	2 G 11	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: полистирол (PS); Разсейвател: метакрилат</p> <p>ПРА: монтирана в талого; Монтаж: Ф 60 мм</p> <p>*Ж/ЛП - Компактна люминисцентна лампа</p>						
21	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 27	65	X	X	X
22	Ж/ЛП 50W/0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
23	Ж/ЛП 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
24	Ж/ЛП 100W/1.2 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
25	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
26	Ж/ЛП 250W/3.1 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
27	Ж/ЛП 150W/1.15 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна</p> <p>Разсейвател: метакрилат</p> <p>Оптическа система: алуминий</p> <p>ПРА: монтирана в талого</p> <p>Монтаж: Ф 60 мм</p>						
28	Ж/ЛП 2x11W/0.37 A	2 G 7	65	X	X	X
29	Ж/ЛП 2x18W/0.43 A	G 24 G-d2	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
30	Ж/ЛП 2x25W/0.86 A	G 24 G-d3	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
31	Ж/ЛП 2x25W/0.86 A	G 24 G-d3	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: алуминий; Разсейвател: метакрилат</p> <p>Оптическа система: алуминий; ПРА: монтирана в талого</p> <p>Монтаж: Ф 60 мм; *Ж/ЛП - Компактна люминисцентна лампа</p>						
32	Ж/ЛП 50W/0.76 A	E 27	65	X	X	X
33	Ж/ЛП 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
34	Ж/ЛП 100W/1.2 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
35	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
36	Ж/ЛП 250W/3.0 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
37	Ж/ЛП 150W/1.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
38	Ж/ЛП 250W/2.15 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
<p>Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна</p> <p>Разсейвател: метакрилат; Оптическа система: алуминий</p> <p>ПРА: монтирана в талого; Монтаж: Ф 60 мм</p>						
39	Ж/ЛП 250W/2.15 A	E 40	65	X	X	X
40	Ж/ЛП 400W/3.35 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб
41	Ж/ЛП 150W/1.8 A	E 40	65	30 дни	12 месеца	Филпаб



42	НЛВН 250W/2.0 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
43	НЛВН 400W/2.6 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
44	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
45	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
<p>Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна          Разсейвател: метакрилат; Оптика система: алуминий          ПРА: монтирана в талото; Монтаж: Ф 60 мм</p>						
46	НЛВН 50W/0.76 А	Е 27	65	X	X	X
47	НЛВН 70W/0.98 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
48	НЛВН 100W/1.2 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
49	НЛВН 150W/1.6 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
50	МХЛ 70W/0.98 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
51	МХЛ 150W/1.8 А	Е 27	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
<p>Корпус: полиестер термостабилен          Разсейвател: стъкло temperirano          Оптика система: чист алуминий 99.85%          ПРА: монтирана на шаси          Монтаж: Ф 48-60мм, регулиране 0-15 градус</p>						
52	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
53	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
54	НЛВН 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
55	НЛВН 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
56	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
57	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	65	30 дни	12 месеца	Филмаб
<p>Корпус: алуминиева отливка          Разсейвател: стъкло temperirano          Оптика система: чист алуминий 99.85%          ПРА: монтирана на шаси          Монтаж: Ф 60 мм</p>						
<p>Промислен осветител с лампа</p>						
58	МХЛ 150W/1.8 А	Цвят	Защита IP	X	X	X
59	МХЛ 250W/2.15 А	Е 27	IP 65	X	X	X
60	НЛВН 50W/0.76 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
61	НЛВН 70W/0.98 А	Е 27	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
62	НЛВН 100W/1.2 А	Е 27	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
63	НЛВН 150W/1.6 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
64	НЛВН 250W/2.15 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
65	НЛВН 400W/3.25 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
66	НЛВН 400W/4.6 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
67	ЖЛВН 125W/1.15 А	Е 27	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
68	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
69	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	IP 65	30 дни	12 месеца	Филмаб
<p>Корпус: алуминий лгт Разсейвател: Термозалено стъкло Рефлектор: Алуминий; ПРА: монтирана на шаси</p>						
<p>Промислен осветител с лампа</p>						
69	МХЛ 150W/1.8 А	Цвят	Защита IP	X	X	X
70	МХЛ 250W/2.15 А	Е 27	IP 20	X	X	X
71	НЛВН 50W/0.76 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
72	НЛВН 70W/0.98 А	Е 27	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
73	НЛВН 100W/1.2 А	Е 27	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
74	НЛВН 150W/1.6 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
75	НЛВН 250W/2.15 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
76	НЛВН 400W/3.25 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
77	ЖЛВН 125W/1.15 А	Е 27	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
78	ЖЛВН 250W/2.15 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
79	ЖЛВН 400W/3.25 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
<p>Корпус: полиестер Разсейвател: термозалено стъкло          Рефлектор: алуминий; ПРА: монтирана на шаси ПЗУ: пусево запително у-во</p>						
<p>Промислен осветител с лампа</p>						
80	МХЛ 70W/0.98 А	Цвят	Защита IP	X	X	X
81	МХЛ 100W/1.2 А	Е 27	IP 20	X	X	X
82	МХЛ 150W/1.6 А	Е 27	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
83	МХЛ 250W/2.15 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
84	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб
85	МХЛ 400W/3.25 А	Е 40	IP 20	30 дни	12 месеца	Филмаб

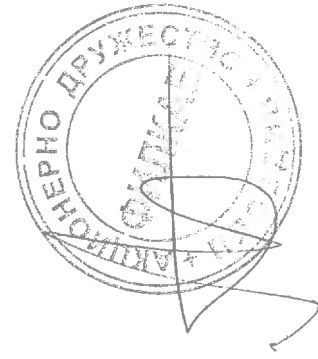




№	Вид лампа	Размер фасонка/Цоколь	Защита IP	К	Х	Y
132	МХЛ 70W/0.98 A	G12	65	30 дни	12 месеца	Филаб
133	МХЛ 150W/1.8 A	G12	65	30 дни	12 месеца	Филаб
134	МХЛ 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филаб
135	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филаб
136	НЛНВ 50W/0.76 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филаб
137	НЛНВ 70W/0.98 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филаб
138	МЛНВ 135W/1.19 A	E 27	65	30 дни	12 месеца	Филаб
139	МЛНВ 110.31A, 2ФР. Лампи	2G7	65	30 дни	12 месеца	Филаб
140	МЛНВ 170.47A, 3ФР. Лампи	2G7	65	30 дни	12 месеца	Филаб
141	МЛНВ 160.7A, 2ФР. Лампи	2G7	65	30 дни	12 месеца	Филаб
142	МЛНВ 160.65, 2ФР. Лампи	G24d-d2	65	30 дни	12 месеца	Филаб
143	МЛНВ 60W/220V	Влагозащитен осветител с лампа	Защита IP	Х	Х	Х
144	ЛННВ 100W/220V	Влагозащитен осветител с лампа	44	Х	Х	Х
145	Осветително тяло с граден сензор за движение	E27	44	30 дни	12 месеца	Legrand
	Корпус: Полипропилен с форма на овал (бържен), с фасунга от порцелан с IK 07 Клас II	E27	20	30 дни	12 месеца	Legrand
146	ЛННВ 100W/220V	Влагозащитен осветител с лампа	44	Х	Х	Vivalux
147	МЛНВ 14W/220V	Корпус: Полипропилен с форма на кръг, с фасунга от порцелан с IK 07 Клас II	44	30 дни	12 месеца	Legrand
148	МЛНВ 2x9W/220V	Корпус: Полипропилен с форма на кръг, с фасунга от порцелан с IK 07 Клас II	55	30 дни	12 месеца	Legrand
149	МЛНВ 1x18W/220V	Корпус: От полипропилен Разсейвател: стъкло	E27/14	30 дни	12 месеца	Alfa 96
150	МЛНВ 1x18W/220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
151	МЛНВ 2x18W/220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
152	МЛНВ 2x18W/220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
	Корпус и разсейвател: Поликарбонат (неподдържащи горене и удароустойчив). Рефлектор: изработен от бяла, прахово-блестяща ламарина; КПРА - LED осветител	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
153	Оптимизирани, Un 220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
154	ПРОЕКТОР LED 10W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
155	ПРОЕКТОР LED 10W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
156	ПРОЕКТОР LED 20W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
157	ПРОЕКТОР LED 20W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
158	ПРОЕКТОР LED 30W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
159	ПРОЕКТОР LED 30W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
160	ПРОЕКТОР LED 50W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
161	ПРОЕКТОР LED 50W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
162	ПРОЕКТОР LED С.БЛТА 30W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
163	ПРОЕКТОР LED С.БЛТА 30W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
164	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 20W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
165	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 20W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
166	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 30W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
167	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 30W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
168	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 48W С.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
169	ПРОЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТИЛНА 48W Т.БЛ	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
170	ПРОЕКТОР LED 70W	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
171	ПРОЕКТОР LED 80W	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
172	ПРОЕКТОР LED 100W	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
173	ПРОЕКТОР LED 100W	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
174	ПРОЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 10W 220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
175	ПРОЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 20W 220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
176	ПРОЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 30W 220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб
177	ПРОЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 50W 220V	Т8	86	30 дни	12 месеца	Филаб



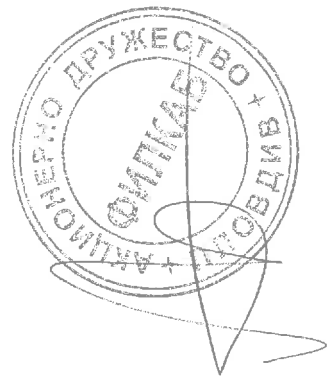
№	Тип	Формата	Мошност	Цвета температура	Цокол	Светлинен поток	Детайли	Гаранция	Бранчо
178	LED прожектор 50W	230VAC, Цв. Температура - 3000, 4000K; Вышшен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Ярост: 50000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3 год. гаранция), SMD технология, стандартен модел	50W	3000, 4000K	E27	3500lm	30 дни	12 месеца	2R
179	LED прожектор 100W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Вышшен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Ярост: 100000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3 год. гаранция), SMD технология, стандартен модел	100W	4000K, 6500K	E27	7000lm	30 дни	12 месеца	2R
180	LED прожектор 150W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Вышшен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Ярост: 150000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3 год. гаранция), SMD технология, стандартен модел	150W	4000K, 6500K	E27	10500lm	45 дни	12 месеца	Philips
181	LED прожектор 200W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Вышшен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Ярост: 200000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3 год. гаранция), SMD технология, стандартен модел	200W	4000K, 6500K	E27	14000lm	45 дни	12 месеца	Philips
182	УЛИЧНА СВЕТИЛА LED 1X20W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 1X20W 220V	20W	2700K	E27	2000lm	30 дни	12 месеца	Philips
183	УЛИЧНА ДАМПА LED 40W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 40W 220V	40W	2700K	E27	4000lm	30 дни	12 месеца	Philips
184	УЛИЧНА ДАМПА LED 60W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 60W 220V	60W	2700K	E27	6000lm	30 дни	12 месеца	Philips
185	УЛИЧНА ДАМПА LED 80W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 80W 220V	80W	2700K	E27	8000lm	30 дни	12 месеца	Philips
186	УЛИЧНА ДАМПА LED 42x1W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 42x1W 220V	1W	2700K	E27	100lm	30 дни	12 месеца	Philips
187	УЛИЧНА ДАМПА LED 56x1W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 56x1W 220V	1W	2700K	E27	150lm	30 дни	12 месеца	Philips
188	УЛИЧНА ДАМПА LED 70x1W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 70x1W 220V	1W	2700K	E27	200lm	30 дни	12 месеца	Philips
189	УЛИЧНА ДАМПА LED 98x1W 220V	УЛИЧНА ДАМПА LED 98x1W 220V	1W	2700K	E27	280lm	45 дни	12 месеца	Philips
Лампи									
КУЛ 2U (E27)(CF)									
190	КУЛ	2U	7W	4000K	E27	350lm	30 дни	12 месеца	General Electric
191	КУЛ	2U	9W	4000K	E27	450lm	30 дни	12 месеца	General Electric
192	КУЛ	2U	11W	4000K	E27	600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
193	КУЛ	2U	13W	2700K	E27	730lm	30 дни	12 месеца	General Electric
194	КУЛ	2U	15W	2700K	E27	870lm	30 дни	12 месеца	Philips
195	КУЛ	2U	15W	2700K	E27	870lm	30 дни	12 месеца	Realox
196	КУЛ	2U	15W	2700K	E27	870lm	30 дни	12 месеца	General Electric
197	КУЛ	2U	18W	2700K	E27	1050lm	30 дни	12 месеца	General Electric
198	КУЛ	2U	18W	2700K	E27	1050lm	30 дни	12 месеца	Philips
199	КУЛ	2U	20W	2700K	E27	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
200	КУЛ	2U	26W	2700K	E27	1500lm	30 дни	12 месеца	Philips
КУЛ 3U (E27)									
201	КУЛ	3Umini	9W	2700K	E27	900lm	30 дни	12 месеца	Philips
202	КУЛ	3Umini	11W	2700K	E27	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
203	КУЛ	3Umini	13W	2700K	E27	1300lm	30 дни	12 месеца	Philips
КУЛ - Энергоспестяваща лампа тип крушка									
204	КУЛ	крушка	9	2700K	E27	900lm	30 дни	12 месеца	Philips
205	КУЛ	крушка	9	6400K	E27	900lm	30 дни	12 месеца	Philips
206	КУЛ	крушка	11	2700K	E27	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
207	КУЛ	крушка	11	6400K	E27	1100lm	30 дни	12 месеца	Philips
208	КУЛ	крушка	12	2700K	E27	1200lm	30 дни	12 месеца	Philips
209	КУЛ	крушка	12	6400K	E27	1200lm	30 дни	12 месеца	Philips
КУЛ - Энергоспестяваща лампа тип свещ									
210	КУЛ	свещ	9	2700K	E27	900lm	30 дни	12 месеца	Philips
211	КУЛ	свещ	9	6400K	E27	900lm	30 дни	12 месеца	Philips
КУЛ - Энергоспестяваща лампа тип глобус									
212	КУЛ	глобус	22	2700K	E27	2200lm	30 дни	12 месеца	Philips
213	КУЛ	глобус	22	6400K	E27	2200lm	30 дни	12 месеца	Philips
214	КУЛ	глобус	24	2700K	E27	2400lm	30 дни	12 месеца	Philips
215	КУЛ	глобус	24	6400K	E27	2400lm	30 дни	12 месеца	Philips
КУЛ - Энергоспестяваща лампа тип свещ									
216	КУЛ	свещ	5	2700K	E14	550lm	30 дни	12 месеца	General Electric
217	КУЛ	свещ	5	6400K	E14	550lm	30 дни	12 месеца	General Electric
218	КУЛ	свещ	7	2700K	E14	700lm	30 дни	12 месеца	General Electric
219	КУЛ	свещ	7	6400K	E14	700lm	30 дни	12 месеца	General Electric
220	КУЛ	свещ	9	2700K	E14	900lm	30 дни	12 месеца	General Electric
221	КУЛ	свещ	9	6400K	E14	900lm	30 дни	12 месеца	General Electric



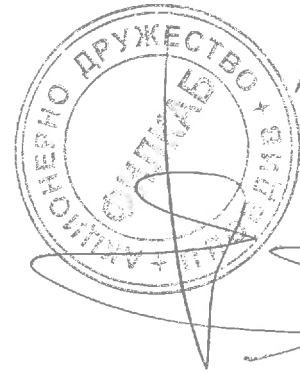
222	КУЛ	PLS	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
223	КУЛ	PLS	18W	4000K	G24d	1150lm	30 дни	12 месеца	Philips
224	КУЛ	PLS	24W	4000K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	Philips
225	КУЛ	PLS	36W	4000K	G24d	2600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
		PLS	55W	4000K	G24d	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
226	КУЛ	PLS	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
227	КУЛ	PLS	9W	2700K	G23	560lm	30 дни	12 месеца	Philips
228	КУЛ	PLS	9W	4000K	G23	560lm	30 дни	12 месеца	Philips
		PLS	11W	2700K	G23	850lm	30 дни	12 месеца	Philips
		PLS (2PIN), PLS (4PIN)							
229	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
230	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	2700K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
231	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	4000K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
232	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	6400K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
233	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	2700K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
234	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	4000K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
235	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	6400K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
236	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	26W	2700K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
237	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	26W	4000K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
238	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	26W	6400K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
239	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	2700K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
240	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	4000K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
241	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	13W	6400K	G24d	860lm	30 дни	12 месеца	General Electric
242	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	2700K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
243	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	4000K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
244	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	18W	6400K	G24d	1100lm	30 дни	12 месеца	General Electric
245	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	26W	2700K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
246	КУЛ	PLS (2PIN), PLS (4PIN)	26W	4000K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
		PLS (2PIN), PLS (4PIN)	36W	6400K	G24d	1650lm	30 дни	12 месеца	General Electric
		Луминисцентна туба Т8 (FL)							
247	ЛУ	Т8	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
248	ЛУ	Т8	18W	2700K	G13	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
249	ЛУ	Т8	18W	4000K	G13	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
250	ЛУ	Т8	18W	6400K	G13	1200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
251	ЛУ	Т8	36W	2700K	G13	2200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
252	ЛУ	Т8	36W	4000K	G13	2200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
253	ЛУ	Т8	36W	6400K	G13	2200lm	30 дни	12 месеца	General Electric
254	ЛУ	Т8	58W	2700K	G13	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
255	ЛУ	Т8	58W	4000K	G13	4600lm	30 дни	12 месеца	General Electric
		Луминисцентна туба Т5							
256	ЛУ	Т5	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
257	ЛУ	Т5	8W	2700K	G5	350lm	30 дни	12 месеца	General Electric
258	ЛУ	Т5	8W	4000K	G5	350lm	30 дни	12 месеца	General Electric
259	ЛУ	Т5	8W	6400K	G5	350lm	30 дни	12 месеца	General Electric
260	ЛУ	Т5	13W	2700K	G5	740lm	30 дни	12 месеца	General Electric
261	ЛУ	Т5	13W	4000K	G5	740lm	30 дни	12 месеца	General Electric
262	ЛУ	Т5	13W	6400K	G5	740lm	30 дни	12 месеца	General Electric
263	ЛУ	Т5	14W	2700K	G5	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
264	ЛУ	Т5	14W	4000K	G5	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
265	ЛУ	Т5	14W	6400K	G5	1150lm	30 дни	12 месеца	General Electric
266	ЛУ	Т5	21W	2700K	G5	1800lm	30 дни	12 месеца	General Electric
267	ЛУ	Т5	21W	4000K	G5	1800lm	30 дни	12 месеца	General Electric
		Халогенни лампи G9/G23							
268	ХЛ	G9/G23	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
269	ХЛ	G9/G23	10W	AC12V	G4	3000K	30 дни	12 месеца	Philips
270	ХЛ	G9/G23	20W	AC12V	G4	3000K	30 дни	12 месеца	Philips
271	ХЛ	G9/G23	35W	AC12V	G4	3000K	30 дни	12 месеца	Philips
272	ХЛ	G9/G23	20W	AC12V	G5	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
273	ХЛ	G9/G23	35W	AC12V	G5	3000K	30 дни	12 месеца	General Electric
		Халогенни лампи G9							
274	ХЛ	G9	Мощност	Цветна температура	Цвят	Светлинен поток	Х	Х	Х
275	ХЛ	G9	25W	220V/50Hz	G9	2800K	30 дни	12 месеца	Philips
276	ХЛ	G9	40W	220V/50Hz	G9	2800K	30 дни	12 месеца	Philips
		G9	50W	220V/50Hz	G9	2800K	30 дни	12 месеца	Philips



277	XI	G9	Халогенни лампи NTH	75W	220V/50Hz	G9	2800K	30 дни	12 месеца	Philips
278	XI	NTH	150W	V	220V/50Hz	Цялота температура	30 дни	X	X	Philips
279	XI	NTH	300W	V	220V/50Hz	Цялота температура	30 дни	X	X	Philips
280	XI	NTH	500W	V	220V/50Hz	Цялота температура	30 дни	X	X	Philips
281	XI	NTH	1000W	V	220V/50Hz	Цялота температура	30 дни	X	X	Philips
282	MXL	HNS	Моцност	V	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
283	MXL	HNS	70W	ПРА	R7s	5200K	30 дни	X	X	Philips
284	MXL	HND	Моцност	V	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
285	MXL	HND	35W	ПРА	G8.5	3500K	30 дни	X	X	Philips
286	MXL	HND	70W	ПРА	G12	3500K	30 дни	X	X	Philips
287	MXL	HND	150W	ПРА	G12	3500K	30 дни	X	X	Philips
288	MXL	HND	300W	ПРА	G12	3500K	30 дни	X	X	Philips
289	MXL	HND	150W	ПРА	E27	3500K	30 дни	X	X	Philips
290	MXL	HND	250W	ПРА	E27	3500K	30 дни	X	X	Philips
291	MXL	HND	400W	ПРА	E40	3500K	30 дни	X	X	Philips
292	НЛВН	SD	Моцност	V	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
293	НЛВН	SD	50W	ПРА	E27	2000K	30 дни	X	X	Philips
294	НЛВН	SD	70W	ПРА	E27	2000K	30 дни	X	X	Philips
295	НЛВН	SD	100W	ПРА	E40	2000K	30 дни	X	X	Philips
296	НЛВН	SD	150W	ПРА	E40	2000K	30 дни	X	X	Philips
297	НЛВН	SD	250W	ПРА	E40	2000K	30 дни	X	X	Philips
298	тип	LED лампи	Моцност (W)	V	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
299	ЖЛВН	LED лампи	125	ПРА	E27	4200K	30 дни	X	X	Philips
300	ЖЛВН	LED лампи	250	ПРА	E40	4200K	30 дни	X	X	Philips
301	LED	LED лампи	Моцност (W)	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
302	LED	LED лампи	5	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
303	LED	LED лампи	5	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
304	LED	LED лампи	5	па	6500	4000	30 дни	X	X	Philips
305	LED	LED лампи	10	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
306	LED	LED лампи	10	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
307	LED	LED лампи	15	па	6500	4000	30 дни	X	X	Philips
308	LED	LED лампи	15	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
309	LED	LED лампи	15	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
310	LED	LED лампи	2	па	6500	4000	30 дни	X	X	Philips
311	LED	LED лампи	3	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
312	LED	LED лампи	3	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
313	LED	LED лампи	3.2	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
314	LED	LED лампи	3.5	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
315	LED	LED лампи	4	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
316	LED	LED лампи	4	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
317	LED	LED лампи	12	па	6500	4000	30 дни	X	X	Philips
318	LED	LED лампи	12	па	2700	4000	30 дни	X	X	Philips
319	LED	LED лампи	12	па	4000	4000	30 дни	X	X	Philips
320	LED	LED лампи	24	па	1150	5000	30 дни	X	X	Philips
321	LED	LED лампи	24	па	2300	3000	30 дни	X	X	Philips
322	LED	LED лампи	24	па	4000	5000	30 дни	X	X	Philips
323	LED	LED лампи	32	па	2560	5000	30 дни	X	X	Philips
324	LED	LED лампи	32	па	2880	3000	30 дни	X	X	Philips
325	LED	LED лампи	32	па	3200	4000	30 дни	X	X	Philips
326	тип	LED лампи	Моцност (W)	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
327	Стартер ЛЛ52 (4 - 22W, серия)	А55	40W	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
328	Стартер ЛЛ510 (4 - 65W, серия)	А55	40W	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
329	ЕПРА за люминисцентни лампи 2x 58 W	А55	40W	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips
330	ЕПРА за люминисцентни лампи 4x 18 W	А55	40W	Цялота температура	Цялота температура	30 дни	X	X	X	Philips



331	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 1x36W	30 дни	12 месеца	Philips
332	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 1x58W	30 дни	12 месеца	Philips
333	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 2x 36W	30 дни	12 месеца	Philips
334	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 2x18W	30 дни	12 месеца	Philips
335	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 2x58W	30 дни	12 месеца	Philips
336	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 3x36W	30 дни	12 месеца	Philips
337	ЕПРА за луминисцентни лампа Т8 4x18W	30 дни	12 месеца	Philips
338	Дросели за луминисцентни лампа клас B2 18W, 36W	30 дни	12 месеца	MST
339	Дросели за луминисцентни лампа клас B2 2x18 W	30 дни	12 месеца	MST
340	Дросели за луминисцентни лампа клас B2 58W	30 дни	12 месеца	MST
341	Дросели за луминисцентни лампа 4-6-8W, 7-9-11W, 13W	30 дни	12 месеца	MST
342	Дросели за компактни луминисцентни лампа 18W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
343	Дросели за компактни луминисцентни лампа 15W, 30W	30 дни	12 месеца	MST
344	Дросели за компактни луминисцентни лампа 18W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
345	Дросели за компактни луминисцентни лампа 26W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
346	Дросели за компактни лампа 22W, 32W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
347	Дросели за живачни лампа 50W	30 дни	12 месеца	Philips
348	Дросели за живачни лампа 80W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
349	Дросели за живачни лампа 125W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
350	Дросели за живачни лампа 250W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
351	Дросели за живачни лампа 400W	30 дни	12 месеца	Електроостарт
352	Дросели за натриеви лампа 50W	30 дни	12 месеца	MST
353	Дросели за натриеви лампа 70W	30 дни	12 месеца	MST
354	Дросели за натриеви лампа 100W	30 дни	12 месеца	MST
355	Дросели за натриеви лампа 150W	30 дни	12 месеца	MST
356	Дросели за натриеви лампа 250W	30 дни	12 месеца	MST
357	Дросели за натриеви лампа 400W	30 дни	12 месеца	MST
358	Дросели за метал-халогенини 35W	30 дни	12 месеца	MST
359	Дросели за метал-халогенини 50W	30 дни	12 месеца	MST
360	Дросели за метал-халогенини 70W	30 дни	12 месеца	MST
361	Дросели за метал-халогенини 100W	30 дни	12 месеца	MST
362	Дросели за метал-халогенини 150W	30 дни	12 месеца	MST
363	Дросели за метал-халогенини 250W	30 дни	12 месеца	MST
364	Дросели за метал-халогенини 400W	30 дни	12 месеца	MST
365	ПУУ натриеви лампа 100-400W	30 дни	12 месеца	MST
366	ПУУ металхалогенна лампа 70-400W	30 дни	12 месеца	MST
367	Съдеб за ултравиолетов осветител /4 м/	30 дни	12 месеца	MST
368	Съдеб за ултравиолетов осветител /5 м/	30 дни	12 месеца	Радев и синове
369	Съдеб за ултравиолетов осветител /9,5 м/	30 дни	12 месеца	Радев и синове



А. Атанасов

Т. Манчев

**РАЗДЕЛ Б: ЦЕНИ И ДАННИ**



## ЦЕНОВИ ДОКУМЕНТ

### 1. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

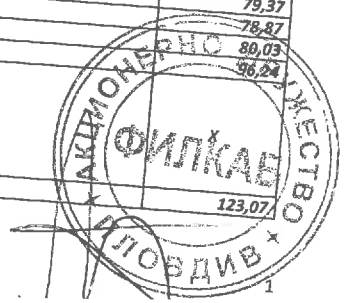
- 1.1. Цените на Стоките, предмет на договора, са посочени в Ценовите таблици и Ценовите листи/каталози за всяка обособена позиция (в случай че Доставчикът в офертата си за участие в обществената поръчка е оферирал такава за стоки от предмета на договора, неключени в Ценовите таблици).
- 1.2. Цените се попълват в български лева, без ДДС и закръглени с точност до втория знак след десетичната запетая.
- 1.3. Единичните цени включват всички евентуални разходи, платими от "Софийска вода" АД допълнително във връзка с изпълнението на настоящия договор.
- 1.4. Цените следва да включват всички договорни задължения на Доставчика по Договора, било подразбиращи се или изрично упоменати, включително транспорта на поръчаните стоки DDP гр. София 1278, кв."Бенковски", СПСОВ Кубратово или други обекти на територията на гр. София, съгласно Incoterms.
- 1.5. На Доставчика не са гарантирани количества на поръчаните стоки и продължителност.**
- 1.6. *Цените ще са постоянни за срока на Договора.*
- 1.7. *Възложителят си запазва правото да поръчва стоки сходни със стоките предмет на обособената позиция, неключени в Ценова таблица и Ценова листа/Каталог по действащи цени на Изпълнителя към момента на съответната поръчка, намалени с предложението процент отстъпка от Доставчика по Ценова таблица №2 за съответната обособена позиция.*

### 2. НАЧИН НА ПЛАЩАНЕ

- 2.1. След всяка доставка на Стоки, предмет на Договора, извършена съгласно изискванията на договора, Доставчикът и Възложителят подписват приемо - предавателен протокол.
  - 2.2. Доставчикът издава коректно попълнена фактура въз основа на подписания без възражения от страна на Възложителя приемо - предавателен протокол.
  - 2.3. В случай, че изпълнителят е обединение, представените от изпълнителя фактури за плащане на изпълнени дейности по договора трябва да бъдат издадени от името на обединението.
  - 2.4. Плащането ще се извършва по банков път, съгласно т.6 ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ от РАЗДЕЛ Г: ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА.
3. ЦЕНОВИ ТАБЛИЦИ (за всяка обособена позиция)



Обособена позиция 4: "Доставка на Улични осветелни тела с лампа в комплект". Ценова таблица № 1				
№	Вид лампа	Размер фасунга/цокул	Защита IP	Ед. цена за 1 бр. в лв. без ДДС
1	МХЛ 70W/0.98 A			
2	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	116,96
3	МХЛ 250W/2.15 A	E 27	65	121,77
4	НЛВН 50W/0.76 A	E 40	65	145,73
5	НЛВН 70W/0.98 A	E 27	65	97,52
6	НЛВН 100W/1.2 A	E 27	65	96,40
7	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	101,60
8	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65	105,07
9	ЖЛВН 150W/1.15 A	E 40	65	132,67
10	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 27	65	91,47
		E 40	65	123,07
Корпус: UV стабилизирани поликарбонат (PC) Разсейвател: стъкло temperирано				
Оптична система: чист алуминий, брилянтиран и оксидиран; Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране 0-15°				
11	КЛЛ* 18W/0.37 A			X
12	КЛЛ 36W/0.43 A	2 G 11	65	60,13
13	КЛЛ 2X36W/0.86 A	2 G 11	65	60,00
14	КЛЛ 55W/0.26 A	2 G 11	65	70,40
15	КЛЛ 2X55W/0.55 A	2 G 11	65	60,69
				71,79
Корпус: поликарбонат (PC) Разсейвател: поликарбонат (PC) Рефлектор: алуминий 99,85% ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф 48-60 мм, регулиране -15° +15° *КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа				
16	КЛЛ* 18W/0.37 A			X
17	КЛЛ 36W/0.43 A	2 G 11	65	60,13
18	КЛЛ 2X36W/0.86 A	2 G 11	65	60,00
19	КЛЛ 55W/0.26 A	2 G 11	65	70,40
20	КЛЛ 2X55W/0.55 A	2 G 11	65	60,69
				71,79
Корпус: полистирол (PS); Разсейвател: метакрилат ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм *КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа				
21	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	X
22	НЛВН 50W/0.76 A	E 27	65	96,24
23	НЛВН 70W/0.98 A	E 27	65	61,52
24	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	59,47
25	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	79,37
26	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 27	65	78,87
27	ЖЛВН 160W/1.15 A	E 27	65	64,80
				58,33
Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф 60 мм				
28	КЛЛ 2X11W/0.37 A	2 G 7	65	X
29	КЛЛ 2X18W/0.43 A	G 24 d-d2	65	49,07
30	КЛЛ 1X26W/0.86 A	G 24 d-d3	65	49,07
31	КЛЛ 2X26W/0.26 A	G 24 d-d3	65	44,40
				50,13
Корпус: алуминий; Разсейвател: метакрилат Оптична система: алуминий; ПРА: монтирана в тялото Монтаж: Ф 60 мм; *КЛЛ = Компактна луминисцентна лампа				
32	НЛВН 50W/0.76 A	E 27	65	X
33	НЛВН 70W/0.98 A	E 27	65	97,52
34	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	96,40
35	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	101,60
36	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65	105,07
37	МХЛ 250W/2.1 A	E 40	65	132,67
38	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65	145,73
				123,07
Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат; Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм				
39	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65	X
40	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40	65	104,40
41	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	113,40
42	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	65	78,87
43	НЛВН 400W/4.6 A	E 40	65	112,67
44	МХЛ 250W/2.15 A	E 40	65	152,05
45	МХЛ 400W/3.25 A	E 40	65	123,80
				163,73
Корпус: полиестер подсилен със стъклени влакна Разсейвател: метакрилат; Оптична система: алуминий ПРА: монтирана в тялото; Монтаж: Ф 60 мм				
46	НЛВН 50W/0.76 A	E 27	65	X
47	НЛВН 70W/0.98 A	E 27	65	61,52
48	НЛВН 100W/1.2 A	E 40	65	59,47
49	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	65	79,37
50	МХЛ 70W/0.98 A	E 27	65	78,87
51	МХЛ 150W/1.8 A	E 27	65	80,03
				96,24
Корпус: полиестер термопластичен Разсейвател: стъкло temperирано Оптична система: чист алуминий 99.85% ПРА: монтирана на шаси Монтаж: Ф 48-60мм, регулиране 0-15 градуса				
52	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40	65	123,07



53	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40						
54	НЛВН 250W/3.0 A	E 40				65		
55	НЛВН 400W/4.6 A	E 40				65		133,40
56	МХЛ 250W/2.15 A	E 40				65		132,67
57	МХЛ 400W/3.25 A	E 40				65		147,36
		E 40				65		145,73
		E 40				65		166,67
<p>Корпус: алуминиева отливка          Разсейвател: стъкло temperирано          Оптична система: чист алуминий 99,85%          ПРА: монтирана на шаси          Монтаж: Ф 60 мм</p>								
Промислен осветител с лампа								
Вид и брой лампи								
58	МХЛ 150W/1.8 A	Цокъл	Запалване			Защита IP		X
59	МХЛ 250W/2.15 A	E 27	ПЗУ			IP 65		X
60	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 40	ПЗУ			IP 65		156,00
61	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	ПЗУ			IP 65		162,67
62	НЛВН 100W/1.2 A	E 27	ПЗУ			IP 65		126,85
63	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	ПЗУ			IP 65		124,40
64	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	ПЗУ			IP 65		129,60
65	НЛВН 400W/4.6 A	E 40	ПЗУ			IP 65		133,73
66	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 40	ПЗУ			IP 65		142,93
67	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 27	ПЗУ			IP 65		152,32
68	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40	ПЗУ			IP 65		118,13
		E 40	ПЗУ			IP 65		129,73
		E 40	ПЗУ			IP 65		140,07
Корпус:Алуминий лят Разсейвател:Термозакалено стъкло Рефлектор:Алуминий; ПРА:монтирана на шаси								
Вид и брой лампи								
69	МХЛ 150W/1.8 A	Цокъл	Запалване			Защита IP		X
70	МХЛ 250W/2.15 A	E 27	ПЗУ			IP 20		X
71	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 40	ПЗУ			IP 20		136,00
72	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27	ПЗУ			IP 20		142,67
73	НЛВН 100W/1.2 A	E 27	ПЗУ			IP 20		106,85
74	НЛВН 150W/1.8 A	E 40	ПЗУ			IP 20		104,40
75	НЛВН 250W/3.0 A	E 40	ПЗУ			IP 20		109,60
76	НЛВН 400W/4.6 A	E 40	ПЗУ			IP 20		113,73
77	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 40	ПЗУ			IP 20		122,93
78	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 27	ПЗУ			IP 20		132,32
79	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40	ПЗУ			IP 20		98,13
		E 40	ПЗУ			IP 20		109,73
		E 40	ПЗУ			IP 20		120,07
Корпус:полиестер Разсейвател:термозакалено стъкло Рефлектор:алуминий; ПРА:монтирана на шаси ПЗУ: пусково запалително у-во								
Прожектор с лампа								
Вид лампа								
80	МХЛ 70W/0.98 A	Размер фасунга				Защита IP		X
81	МХЛ 70W/0.98 A	E 27				65		X
82	МХЛ 150W/1.80 A	Rx7s				65		67,07
83	МХЛ 150W с IR датчик за движение	Rx7s				65		89,80
84	МХЛ 250W/2.15 A	Rx7s				44		85,33
85	МХЛ 400W/3.25 A	E 40				65		85,33
86	НЛВН 70W/0.98 A	E 40				65		118,13
87	НЛВН 150W/1.8 A	E 27				65		131,47
88	НЛВН 250W/3.0 A	E 40				65		67,07
89	НЛВН 400W/4.6 A	E 40				65		97,73
90	ЖЛВН 250W/2.15 A	E 40				65		105,07
91	ЖЛВН 400W/3.25 A	E 40				65		113,12
		E 40				65		97,20
		E 40				65		107,53
Корпус: алуминий лят Разсейвател: стъкло temperирано Оптична система: алуминий 99,85%. ПРА: монтирана на шаси или в корпуса.								
ЛОТ с лампа								
Вид и брой лампи								
92	T8 4x18W	Запалване				Защита IP	Монтаж	X
93	T8 2x18W	КПРА			20		вграден	X
94	T8 2x36W	КПРА			20		вграден	38,03
95	T8 4x18W	КПРА			20		вграден	22,75
96	T8 2x18W	КПРА			20		открит	35,76
97	T8 2x36W	КПРА			20		открит	38,03
98	T8 4x18W	КПРА			20		открит	22,88
99	T8 2x18W	ЕПРА			20		открит	37,76
100	T8 2x36W	ЕПРА			20		вграден	45,76
101	T8 4x18W	ЕПРА			20		вграден	34,88
102	T8 2x18W	ЕПРА			20		вграден	44,99
103	T8 2x36W	ЕПРА			20		открит	48,76
		ЕПРА			20		открит	34,48
		ЕПРА			20		открит	46,09
Корпус: ламарина. Разсейвател: анодиран алуминий 99,9 %. ПРА: монтирана в тялото.								
104	T8 2x18W	КПРА			44			X
105	T8 2x36W	КПРА			44		открит	31,55
106	T8 2x18W	ЕПРА			44		открит	52,63
107	T8 2x36W	ЕПРА			44		открит	44,35
		ЕПРА			44		открит	57,29
Корпус: метал. Рефлектор: метален бял; Разсейвател: ABS. ПРА: монтирана в тялото.								
108	T8 1x18W	КПРА			65			X
109	T8 2x18W	КПРА			65		открит	28,37
110	T8 1x36W	КПРА			65		открит	39,55
111	T8 2x36W	КПРА			65		открит	35,49
112	T8 3x36W	КПРА			65		открит	45,37
113	T8 1x58W	КПРА			65		открит	56,73
114	T8 2x58W	КПРА			65		открит	41,27
115	T8 1x18W	ЕПРА			65		открит	62,03
116	T8 2x18W	ЕПРА			65		открит	28,37
117	T8 1x36W	ЕПРА			65		открит	99,49
118	T8 2x36W	ЕПРА			65		открит	35,49
119	T8 3x36W	ЕПРА			65		открит	45,87
		ЕПРА			65		открит	56,73

120	T8 1x58W	ЕПРА					
121	T8 2x58W	ЕПРА	65		открит		41,27
<b>Корпус: UV стабизиран поликарбонат (PC) Рефлектор: метален бял. Разсейвател: UV стабизиран поликарбонат (PC)</b>							
122	T5 2x14W	ЕПРА	65		открит		52,03
123	T5 4x14W	ЕПРА	21		вграден		45,13
124	T5 2x28W	ЕПРА	21		вграден		64,37
125	T5 2x14W	ЕПРА	21		открит		59,36
126	T5 4x14W	ЕПРА	21		открит		45,25
127	T5 2x28W	ЕПРА	22		открит		64,64
<b>Корпус: ламарина бяла Разсейвател: анодиран алуминий 99,9% ПРА:мантирана в тялото</b>							
128	КЛЛ TC-5 (G23) 2x11W	ЕПРА	65				X
129	T8 2x36W	ЕПРА	65		открит		163,55
130	T8 2x58W	ЕПРА	65		открит		178,69
<b>Корпус: UV стабизиран поликарбонат (PC) Рефлектор: метален, бял. Разсейвател: UV стабизиран поликарбонат (PC). Ек изпълнение, II 3GD Ex</b>							
131	1	ЕПРА	66		открит		X 217,76
<b>Корпус: неръждаема или лозинкована прахово боядисана стомана, устойчива на корозия; Разсейвател: закалено стъкло; Рефлектор: огледален; Монтаж: стени, таванен и на пендели; Ек изпълнение, подходящ за използване в зони 02 и 22, работна температура от -20°C до +40°C</b>							
<b>Парков осветител с лампа</b>							
	Вид лампа	Размер фасунга/цокул		Защита IP			X
132	МХЛ 70W/0.98 A	G12		65			X
133	МХЛ 150W/1.8 A	G12		65			106,67
134	МХЛ 70W/0.98 A	E 27		65			159,61
135	МХЛ 150W/1.8 A	E 27		65			83,63
136	НЛВН 50W/ 0.76 A	E 27		65			91,11
137	НЛВН 70W/ 0.98 A	E 27		65			65,52
138	ЖЛВН 125W/1.15 A	E 27		65			63,07
139	КЛЛ 11/0.31A, 2бр. Лампи	E 27		65			58,13
140	КЛЛ 11/0.47A, 3бр. Лампи	2G7		65			57,20
141	КЛЛ 18/0.74, 2бр. Лампи	2G7		65			65,80
142	КЛЛ 26/0.65, 2бр. Лампи	G24d-d2		65			58,13
		G24d-d3		65			58,13
<b>Корпус: бяла или прозрачна сфера от поликарбонат (PC) Разсейвател: поликарбонат (PC) ПРА:мантирана в тялото Монтаж: Ф.60 мм</b>							
<b>Влагозащитен осветител с лампа</b>							
	Вид лампа	Размер фасунга/цокул		Защита IP	ПРА		X
143	ЛНЖ 60W/220V	E27		44	п/а		X
144	ЛНЖ 100W/220V	E27		44	п/а		8,15
145	Осветително тяло с сграден сензор за движение	E27		20	п/а		17,67
<b>Корпус: Полипропилен с форма на овал (бъбрек), с фасунга от порцелан с IK 07 Клас II Разсейвател: стъклен предпазан от метална/пластмасова</b>							
146	ЛНЖ 100W/220V	E27		44	п/а		X
147	КЛЛ 14W/220V	E27		44	п/а		19,76
<b>Корпус: Полипропилен с форма на кръг, с фасунга от порцелан с IK 07 Клас II</b>							
148	КЛЛ 2x9W/220V	E27/14		55	п/а		X 21,20
<b>Корпус: От полипропилен Разсейвател: стъклен</b>							
149	ЛЛ 1x18W/220V	T8		66	КПРА		X
150	ЛЛ 1x18W/220V	T8		66	ЕПРА		28,37
151	ЛЛ 2x18W/220V	T8		66	КПРА		28,37
152	ЛЛ 2x18W/220V	T8		66	ЕПРА		39,55
<b>Корпус и разсейвател: Поликарбонат (неподдържащ горене и удароустойчив); Рефлектор: изработен от бяла, прахово-боядисана ламарина; КПРА -</b>							
<b>LED осветители</b>							
	Описание, Un 220V			Тяло, материал			X
153	ПРОЖЕКТОР LED 10W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			X
154	ПРОЖЕКТОР LED 10W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			10,13
155	ПРОЖЕКТОР LED 20W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			10,13
156	ПРОЖЕКТОР LED 20W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			18,47
157	ПРОЖЕКТОР LED 30W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			18,47
158	ПРОЖЕКТОР LED 30W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			19,67
159	ПРОЖЕКТОР LED 50W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			19,67
160	ПРОЖЕКТОР LED 50W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			27,61
161	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 20W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			27,61
162	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 30W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			35,47
163	ПРОЖЕКТОР LED С ЛУПА 50W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			35,47
164	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 20W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			54,13
165	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 20W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			18,47
166	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 30W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			18,47
167	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 30W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			19,67
168	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 48W С.БЯЛ			прожектор от алуминий			19,67
169	ПРОЖЕКТОР LED - НАСОЧЕНА СВЕТЛИНА 48W Т.БЯЛ			прожектор от алуминий			27,61
170	ПРОЖЕКТОР LED 70W			прожектор от алуминий			27,61
171	ПРОЖЕКТОР LED 80W			прожектор от алуминий			36,87
172	ПРОЖЕКТОР LED 100W			прожектор от алуминий			65,33
173	ПРОЖЕКТОР LED 140W			прожектор от алуминий			55,60
174	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 10W 220V			прожектор от алуминий			103,92 23,27

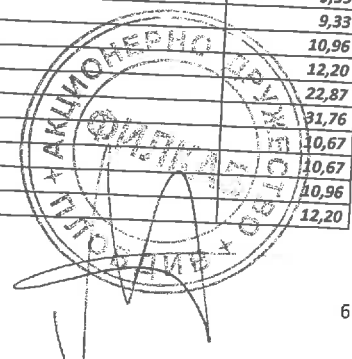


175	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 20W 220V	прожектор от алуминий					33,13
176	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 30W 220V	прожектор от алуминий					44,63
177	ПРОЖЕКТОР LED + СЕНЗОР ЗА ДВИЖЕНИЕ 50W 220V	прожектор от алуминий					54,00
178	LED прожектор 50W	230VAC, Цв. Температура - 3000, 4000K; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Яркост: 5000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3год. гаранция), SMD технология, стандартен модел					56,93
179	LED прожектор 100W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, Яркост: 10000 lm, Насоченост: 100°, L70: 30000 ч. (3год. гаранция), SMD технология, стандартен модел					126,00
180	LED прожектор 150W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, професионален модел					712,00
181	LED прожектор 200W	230VAC, Цв. Температура - 4000K, 6500K; Външен монтаж - IP65, Корпус - черен алуминий, професионален модел					840,00
182	УЛИЧЕН ОСВЕТИТЕЛ LED 1X20W 220V	алуминий					135,20
183	УЛИЧНА ЛАМПА LED 40W 220V	алуминий					150,89
184	УЛИЧНА ЛАМПА LED 60W 220V	алуминий					231,12
185	УЛИЧНА ЛАМПА LED 80W 220V	алуминий					246,67
186	УЛИЧНА ЛАМПА LED 42x1W 220V	алуминий					146,67
187	УЛИЧНА ЛАМПА LED 56x1W 220V	алуминий					161,33
188	УЛИЧНА ЛАМПА LED 70x1W 220V	алуминий					182,67
189	УЛИЧНА ЛАМПА LED 98x1W 220V	алуминий					445,93
Лампи							
КЛЛ 2U (E27)(CFL)							
	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Цокъл	Светлинен поток	
190	КЛЛ	2U	7W	4000K	E27	350lm	
191	КЛЛ	2U	9W	4000K	E27	450lm	
192	КЛЛ	2U	11W	4000K	E27	600lm	
193	КЛЛ	2U	13W	2700K	E27	730lm	
194	КЛЛ	2U	13W	4000K	E27	730lm	
195	КЛЛ	2U	15W	2700K	E27	870lm	
196	КЛЛ	2U	15W	4000K	E27	870lm	
197	КЛЛ	2U	18W	2700K	E27	1050lm	
198	КЛЛ	2U	18W	4000K	E27	1050lm	
199	КЛЛ	2U	20W	2700K	E27	1200lm	
200	КЛЛ	2U	26W	2700K	E27	1500lm	
КЛЛ 3Umini (E27)							
	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Цокъл	Светлинен поток	
201	КЛЛ	3Umini	9W	2700K	E27	450lm	
202	КЛЛ	3Umini	11W	2700K	E27	600lm	
203	КЛЛ	3Umini	13W	2700K	E27	730lm	
КЛЛ - Енергоспестяваща лампа тип крушка							
	тип	форма	Мощност (W)	Цвят (K)	Цокъл	размери (мм)	
204	КЛЛ	крушка	9	2700	E27	36/70/36	
205	КЛЛ	крушка	9	6400	E27	36/70/36	
206	КЛЛ	крушка	11	2700	E27	55/70/55	
207	КЛЛ	крушка	11	6400	E27	55/70/55	
208	КЛЛ	крушка	12	2700	E27	36/70/36	
209	КЛЛ	крушка	12	6400	E27	36/70/36	
КЛЛ - Енергоспестяваща лампа тип свещ							
	тип	форма	Мощност (W)	Цвят (K)	Цокъл	размери (мм)	
210	КЛЛ	свещ	9	2700	E27	40/55/34	
211	КЛЛ	свещ	9	6400	E27	40/55/34	
КЛЛ - Енергоспестяваща лампа тип глобус							
	тип	форма	Мощност (W)	Цвят (K)	Цокъл	размери (мм)	
212	КЛЛ	глобус	22	2700	E27	65/90/100	
213	КЛЛ	глобус	22	6400	E27	65/90/100	
214	КЛЛ	глобус	24	2700	E27	65/90/100	
215	КЛЛ	глобус	24	6400	E27	65/90/100	
КЛЛ - Енергоспестяваща лампа тип свещ							
	тип	форма	Мощност (W)	Цвят (K)	Цокъл	размери (мм)	
216	КЛЛ	свещ	5	2700	E14	55/65/42	
217	КЛЛ	свещ	5	6400	E14	55/65/42	
218	КЛЛ	свещ	7	2700	E14	55/65/42	
219	КЛЛ	свещ	7	6400	E14	55/65/42	
220	КЛЛ	свещ	9	2700	E14	55/65/42	
221	КЛЛ	свещ	9	6400	E14	55/65/42	
PLL							
	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Цокъл	Светлинен поток	
222	КЛЛ	PLL	18W	4000K	2G11	1650lm	
223	КЛЛ	PLL	24W	4000K	2G11	2600lm	
224	КЛЛ	PLL	36W	4000K	2G11	4600lm	
225	КЛЛ	PLL	55W	4000K	2G11	4600lm	
PLS							
	тип	форма	Мощност	Цветна температура	Цокъл	Светлинен поток	



226	КЛЛ	PLS							
227	КЛЛ	PLS	9W	2700K	G23	560lm			3,27
228	КЛЛ	PLS	9W	4000K	G23	560lm			3,27
		PLS	11W	2700K	G23	850lm			3,27
<b>PLC (2PIN), PLC (4PIN)</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>Цветна температура</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Светлинен поток</b>			<b>X</b>
229	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	2700K	G24d	860lm			X
230	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	4000K	G24d	860lm			3,93
231	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	6400K	G24d	860lm			3,93
232	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	2700K	G24d	1100lm			3,93
233	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	4000K	G24d	1100lm			3,00
234	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	6400K	G24d	1100lm			3,00
235	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	2700K	G24d	1650lm			3,00
236	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	4000K	G24d	1650lm			3,00
237	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	6400K	G24d	1650lm			3,00
238	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	2700K	G24q	860lm			3,00
239	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	4000K	G24q	860lm			3,93
240	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	13W	6400K	G24q	860lm			3,93
241	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	2700K	G24q	1100lm			3,00
242	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	4000K	G24q	1100lm			3,00
243	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	18W	6400K	G24q	1100lm			3,00
244	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	2700K	G24q	1650lm			3,00
245	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	4000K	G24q	1650lm			3,00
246	КЛЛ	PLC (2PIN), PLC (4PIN)	26W	6400K	G24q	1650lm			3,00
<b>Луминисцентна пура T8 (FL)</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>Цветна температура</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Светлинен поток</b>			<b>X</b>
247	ЛЛ	T8	18W	2700K	G13	1200lm			X
248	ЛЛ	T8	18W	4000K	G13	1200lm			2,05
249	ЛЛ	T8	18W	6400K	G13	1200lm			1,77
250	ЛЛ	T8	36W	2700K	G13	2850lm			1,77
251	ЛЛ	T8	36W	4000K	G13	2850lm			2,52
252	ЛЛ	T8	36W	6400K	G13	2850lm			2,21
253	ЛЛ	T8	58W	2700K	G13	4600lm			2,21
254	ЛЛ	T8	58W	4000K	G13	4600lm			3,35
255	ЛЛ	T8	58W	6400K	G13	4600lm			2,60
<b>Луминисцентна пура T5</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>Цветна температура</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Светлинен поток</b>			<b>X</b>
256	ЛЛ	T5	8W	2700K	G5	350lm			X
257	ЛЛ	T5	8W	4000K	G5	350lm			5,80
258	ЛЛ	T5	8W	6400K	G5	350lm			1,80
259	ЛЛ	T5	13W	2700K	G5	740lm			3,80
260	ЛЛ	T5	13W	4000K	G5	740lm			5,80
261	ЛЛ	T5	13W	6400K	G5	740lm			2,93
262	ЛЛ	T5	14W	2700K	G5	1150lm			4,00
263	ЛЛ	T5	14W	4000K	G5	1150lm			2,76
264	ЛЛ	T5	14W	6400K	G5	1150lm			2,76
265	ЛЛ	T5	21W	2700K	G5	1800lm			2,76
266	ЛЛ	T5	21W	4000K	G5	1800lm			3,49
267	ЛЛ	T5	21W	6400K	G5	1800lm			3,49
<b>Халогенни лампи G4/G5 (HID)</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>V</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Цветна температура</b>			<b>X</b>
268	ХЛ	G4/G5	10W	AC12V	G4	3000K			X
269	ХЛ	G4/G6	20W	AC12V	G4	3000K			2,60
270	ХЛ	G4/G7	35W	AC12V	G4	3000K			2,60
271	ХЛ	G4/G8	20W	AC12V	G5	3000K			2,60
272	ХЛ	G4/G9	35W	AC12V	G5	3000K			1,09
273	ХЛ	G4/G10	50W	AC12V	G5	3000K			1,09
<b>Халогенни лампи G9</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>V</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Цветна температура</b>			<b>X</b>
274	ХЛ	G9	25W	220V/50Hz	G9	2800K			X
275	ХЛ	G9	40W	220V/50Hz	G9	2800K			3,61
276	ХЛ	G9	50W	220V/50Hz	G9	2800K			3,61
277	ХЛ	G9	75W	220V/50Hz	G9	2800K			3,61
<b>Халогенни лампи NTH</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>V</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Цветна температура</b>			<b>X</b>
278	ХЛ	NTH	150W	220V/50Hz	R7s	n/a			X
279	ХЛ	NTH	300W	220V/50Hz	R7s	n/a			3,08
280	ХЛ	NTH	500W	220V/50Hz	R7s	n/a			3,08
281	ХЛ	NTH	1000W	220V/50Hz	R7s	n/a			3,08
<b>Металхалогенни лампи HNS</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>V</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Цветна температура</b>			<b>X</b>
282	МХЛ	HNS	70W	ПРА	Rx7s	5200K			X
283	МХЛ	HNS	150W	ПРА	Rx7s	5000K			14,13
<b>Металхалогенни лампи HND</b>									
			<b>Мощност</b>	<b>V</b>	<b>Цокъл</b>	<b>Цветна температура</b>			<b>X</b>
284	МХЛ	HND	35W	ПРА	G12	3500K			24,40
285	МХЛ	HND	35W	ПРА	G12	4500K			22,69
286	МХЛ	HND	70W	ПРА	G12	3500K			22,67
287	МХЛ	HND	150W	ПРА	G12	3500K			24,95
288	МХЛ	HND	70W	ПРА	G27	3500K			27,63
289	МХЛ	HND	150W	ПРА	G27	3500K			28,44

290	МХЛ	HND	250W									
291	МХЛ	HND	400W	ПРА	E40	3500K						26,67
Натриеви лампи SD												
				ПРА	E40	3500K						40,00
												X
292	НЛВН		Мощност	V	Цокъл	Цветна температура						X
293	НЛВН	SD	50W	ПРА	E27	2000K						
294	НЛВН	SD	70W	ПРА	E27	2000K						9,52
295	НЛВН	SD	100W	ПРА	E40	2000K						7,07
296	НЛВН	SD	150W	ПРА	E40	2000K						10,93
297	НЛВН	SD	250W	ПРА	E40	2000K						11,07
		SD	400W	ПРА	E40	2000K						13,60
Живачна лампа												
												14,99
	тип											X
298	ЖЛВН		Мощност (W)	V	Цокъл	Цветна температура						X
299	ЖЛВН		125	ПРА	E27	4200K						
300	ЖЛВН		250	ПРА	E40	4200K						4,80
			400	ПРА	E40	4200K						9,73
LED Лампи												
												13,40
	тип		Мощност (W)	Цокъл	Яркост (lm)	Цвят (K)	Дължина, (мм)					X
301	LED											X
302	LED		5	E27	na	2700	A40/A60					
303	LED		5	E27	na	4000	A40/A60					3,73
304	LED		5	E27	na	6500	A40/A60					3,73
305	LED		10	E27	na	2700	A40/A60					2,20
306	LED		10	E27	na	4000	A40/A60					2,20
307	LED		10	E27	na	6500	A40/A60					2,20
308	LED		15	E27	na	2700	A40/A60					5,27
309	LED		15	E27	na	4000	A40/A60					5,27
310	LED		15	E27	na	6500	A40/A60					5,27
311	LED		2	E14	50	3000	B35					4,35
312	LED		3	E14	200	2700	P45					6,80
313	LED		3	E14	200	2700	B35					6,80
314	LED		3,2	E14	160	2700	B35					2,89
315	LED		3,5	E14	250	2700	B35					2,89
316	LED		4	E14	200	3000	B35					2,05
317	LED		4	E14	250	6500	B35					2,05
318	LED		12	G13	1035	3000	600					17,47
319	LED		12	G13	1150	4000	600					17,47
320	LED		12	G13	1150	5000	600					17,47
321	LED		24	G13	2300	3000	1200					26,08
322	LED		24	G13	2560	4000	1200					26,08
323	LED		24	G13	2560	5000	1200					26,08
324	LED		32	G13	2880	3000	1500					34,76
325	LED		32	G13	3200	4000	1500					34,76
Лампи с нажежаема жичка												
	Тип											X
326	ЛНЖ	Балон	Мощност (W)	Цокъл	Un							X
		A55	40W	E27	230V							0,44
Резервни части												
327	Стартер ЛЛ S2 (4 - 22W, сериен)											X
328	Стартери ЛЛ S10 (4 - 65W, универсален)											0,48
329	ЕПРА за луминисцентни лампи 2x 58 W											0,48
330	ЕПРА за луминисцентни лампи 4x18 W											15,36
331	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 1x36W											17,01
332	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 1x58W											13,11
333	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 2x 36W											13,11
334	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 2x18W											15,36
335	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 2x58W											15,36
336	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 3x36W											15,36
337	ЕПРА за луминисцентни лампи T8 4x18W											17,01
338	Дросели за луминисцентни лампи клас B2 18W, 36W											17,01
339	Дросели за луминисцентни лампи клас B2 2x18 W											3,96
340	Дросели за луминисцентни лампи клас B2 58W											6,00
341	Дросели за луминисцентни лампи 4-6-8W, 7-9-11W, 13W											6,44
342	Дросели за луминисцентни лампи 15W, 30W											3,80
343	Дросели за компактни луминисцентни лампи 18W											3,96
344	Дросели за компактни луминисцентни лампи 26W											3,80
345	Дросели за рингови лампи 22W, 32W											4,21
346	Дросели за живачни лампи 50W											20,00
347	Дросели за живачни лампи 80W											10,67
348	Дросели за живачни лампи 125W											10,67
349	Дросели за живачни лампи 250W											11,23
350	Дросели за живачни лампи 400W											18,23
351	Дросели за натриеви лампи 35W											25,21
352	Дросели за натриеви лампи 50W											9,33
353	Дросели за натриеви лампи 70W											9,33
354	Дросели за натриеви лампи 100W											9,33
355	Дросели за натриеви лампи 150W											10,96
356	Дросели за натриеви лампи 250W											12,20
357	Дросели за натриеви лампи 400W											22,87
358	Дросели за метал-халогенни 35W											31,76
359	Дросели за метал-халогенни 50W											10,67
360	Дросели за метал-халогенни 70W											10,67
361	Дросели за метал-халогенни 100W											12,20



362	Дросели за метал-халогенни 150W	16,89
363	Дросели за метал-халогенни 250W	20,00
364	Дросели за метал-халогенни 400W	22,85
365	ПЗУ натриева лампа 100-400W	4,69
366	ПЗУ металхалогенна лампа 70-400W	4,69
367	Стълб за уличен/парков осветител /4 м/	100,00
368	Стълб за уличен/парков осветител /5 м/	113,33
369	Стълб за уличен/парков осветител /9,5 м/	260,00
<b>Общо за обособена позиция 4:</b>		<b>19 128,33</b>
<p>Обособена позиция 4: "Доставка на Улични осветителни тела с лампа в комплект" - Ценова таблица № 2 -Процент отстъпка от действащи цени на Доставчика към момент на съответната поръчка на стоки сходни със стоките предмет на съответната обособената позиция, които НЕ са включени в Ценова таблица и/или Ценова листа/Каталог.</p>		
№		10%
1		



Атанас Танзел

**РАЗДЕЛ В: СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА**



## СПЕЦИФИЧНИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА

### 1. НЕУСТОЙКИ

- 1.1. В случай, че Доставчикът не достави поръчани Стоки в рамките на заложения максимален срок на доставка, той дължи на Възложителя неустойка в размер на 3% (три процента) от стойността на поръчаните Стоки за всеки работен ден забавяне на доставката, но не повече от 30% (тридесет процента) от стойността на поръчаните Стоки.
- 1.2. Ако Доставчикът забави доставката на поръчани Стоки с повече от 10 (десет) работни дни, то ще се счита, че той е в съществено неизпълнение на Договора. В такъв случай Възложителят има право да прекрати едностранно Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика и да му наложи неустойка, съгласно т.1.4 от настоящия раздел.
- 1.3. Точки 1.1 и 1.2 от този раздел се прилагат и при неспазване на срока за подмяна на несъответстващи с изискванията на договора стоки или дефектни стоки с такива, които отговарят на изискванията.
- 1.4. В случай, че Доставчикът едностранно прекрати настоящия договор, без да има правно основание за това, той дължи на Възложителя неустойка в размер на 30% (тридесет процента) от прогнозната стойност на договора без ДДС.
- 1.5. В случай, че Доставчикът достави стоки, които не съответстват на уговореното по този Договор и/или доставените стоки са негодни да се ползват за целите посочени в Договора (включително при доставка на продукт с изтекъл срок, скъсан етикет на опаковката и/или некачествен материал), Доставчикът дължи неустойка в размер на 20% (двадесет процента) от стойността на поръчаните стоки.
- 1.6. В случаите по т.1.5 Възложителят, без да се ограничават други негови права, може по свое усмотрение да поиска от Доставчика да замени тези Стоки в указан от Възложителя срок или да ги закупи от друг Доставчик, като приспадне направените разходи от гаранцията за изпълнение.
- 1.7. Доставчикът ще изплати неустойките, предвидени в Договора в срок до 5 (пет) дни от получаването на писмено уведомление от Възложителя за налагането на съответната неустойка.

## **2. САНКЦИИ, НАЛАГАНИ НА "СОФИЙСКА ВОДА" АД**

2.1. В случай, че в който и да е момент, във връзка с изпълнение на дейностите в договора, поради действие или бездействие от страна на изпълнителя и/или негови служители, на "Софийска вода" АД бъдат наложени санкции по силата на действащото законодателство, изпълнителят се задължава да обезщети Възложителя по всички санкции в пълния им размер.

## **3. ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОРА**

3.1. Възложителят не дължи лихви на изпълнителя за периода, през който гаранцията е престояла при него.

3.2. Възложителят ще освободи гаранцията за изпълнение след изтичане срока на договора или след прекратяване на договора поради изчерпване на стойността му, което събитие се случи първо.

3.3. Изпълнителят отправя исканията за освобождаване на гаранцията за **изпълнение** към контролиращия служител по договора.

3.4. Ангажиментът на възложителя по освобождаването на предоставена банкова гаранция се изчерпва с връщането на нейния оригинал на изпълнителя, като възложителят не се ангажира и не дължи разходите за изготвяне на допълнителни потвърждения, изпращане на междубанкови SWIFT съобщения и заплащане на свързаните с това такси, в случай че обслужващата банка на изпълнителя има някакви допълнителни специфични изисквания.

3.5. Всички разходи по гаранцията за изпълнение са за сметка на изпълнителя, а разходите по евентуалното им усвояване - за сметка на възложителя.

3.6. В случай че изпълнителят откаже да изплати неустойка, глоба или санкция, наложена съгласно изискванията на настоящия договор, възложителят има право да задържи плащане или да прихване сумите срещу насрещни дължими суми или да приспадне дължимата му сума от гаранцията за изпълнение на договора, внесена/представена от доставчика. Изпълнителят е длъжен да поддържа стойността на гаранцията за изпълнение за срока на договора.

3.7. В случай че стойността на гаранцията за изпълнение се окаже недостатъчна, доставчикът се задължава в срок от 5 (пет) работни дни да заплати стойността на дължимата неустойка и да допълни своята гаранция за изпълнение до нейния пълен размер.

3.8. В случай че възложителят прекрати договора поради неизпълнение от страна на изпълнителя, то възложителят има право да задържи гаранцията за изпълнение, представена от изпълнителя.

**РАЗДЕЛ Г: ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА**

## **Съдържание:**

<b>Член</b>	<b>Наименование</b>
-------------	---------------------

---

1. ДЕФИНИЦИИ
2. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ
3. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ДОСТАВЧИКА
4. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ
5. НЕУСТОЙКИ
6. ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
7. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ
8. ПУБЛИЧНОСТ
9. СПЕЦИФИКАЦИЯ
10. ДОСТЪП И ИНСПЕКТИРАНЕ
11. ЗАГУБА ИЛИ ПОВРЕДА ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ
12. ОПАСНИ СТОКИ
13. ДОСТАВКА
14. ГАРАНЦИЯ ЗА КАЧЕСТВО
15. ПРАВО НА ОТКАЗ
16. ОБРАЗЦИ И МОСТРИ
17. ДОСТЪП ДО ОБЕКТА И СЪОРЪЖЕНИЯ
18. ЗАСТРАХОВАНЕ И ОТГОВОРНОСТ
19. ПРЕОТСТЪПВАНЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯ
20. РАЗДЕЛНОСТ
21. ПРЕКРАТЯВАНЕ
22. ПРИЛОЖИМО ПРАВО
23. ФОРС МАЖОР

## ОБЩИ УСЛОВИЯ НА ДОГОВОРА ЗА ДОСТАВКА

Общите условия на договора за доставка, са както следва:

### 1. ДЕФИНИЦИИ

Следните понятия следва да имат определеното им по-долу значение. Думи в единствено число следва да се приемат и в множествено и обратно, думи в даден род следва да се възприемат, в който и да е род, ако е необходимо при тълкуването на волята на страните по настоящия договор. Думите, които описват дадено лице, включват всички представлявани от това лице страни по договора, независимо дали са свързани лица по смисъла на Търговския закон или не, освен ако от контекста не е ясно, че са изключени.

Препращането към даден документ следва да се разбира като препращане към посочения документ, както и всички други документи, които го изменят и/ или допълват.

- 1.1. **"Възложител"** означава "Софийска вода" АД, което възлага изпълнението на доставките по договора.
- 1.2. **"Доставчик/изпълнител"** означава физическото или юридическо лице (техни обединения), посочено в договора като доставчик и неговите представители и правоприменници.
- 1.3. **"Контролиращ служител"** означава лицето, определено от Възложителя, за което Доставчикът е уведомен и което действа от името на Възложителя и като представител на Възложителя за целите на този договор.
- 1.4. **"Договор"** означава цялостното съглашение между Възложителя и Доставчика, състоящо се от следните части, които в случай на несъответствие при тълкуване имат предимство в посочения по – долу ред:
  - 1.4.1. Договор;
  - 1.4.2. Раздел А: Техническо задание – предмет на договора;
  - 1.4.3. Раздел Б: Цени и данни;
  - 1.4.4. Раздел В: Специфични условия;
  - 1.4.5. Раздел Г: Общи условия;
- 1.5. **"Цена по договора"** означава цената, изчислена съгласно Раздел Б: Цени и данни.
- 1.6. **"Максимална стойност на договора"** означава пределната сума, която не може да бъде надвишавана при възлагане и изпълнение на договора.
- 1.7. **"Стоки"** – означава всички стоки, които се доставят от Доставчика, както е описано в настоящия Договор.
- 1.8. **"Обект"** означава всяко местоположение (земя или сграда), където ще се извършват доставките, предмет на настоящия договор и всяко друго място, предоставено от Възложителя за целите на договора.
- 1.9. **"Системи за безопасност на работата"** означава комплект от документи на Възложителя или нормативни актове съгласно българското законодателство, които определят начините и методите за опазване здравето и безопасността при извършване на доставките, предмет на договора.
- 1.10. **"Поръчка"** означава официална поръчка от Възложителя до Доставчика с пълно описание, съгласно Договора, на стоките, цената и мястото на доставка.

- 1.11. **"Срок на доставка"** означава фактическият период на доставка на поръчаните стоки, считано от датата на поръчката до датата на реалната доставка на стоките до мястото, определено от Възложителя. Срокът на доставката ще се измерва в работни дни.
- 1.12. **"Забавяне на доставката"** означава броя дни забава след изтичане на срока на доставка.
- 1.13. **"Дата на влизане в сила на договора"** означава датата на подписване на договора, освен ако не е уговорено друго.
- 1.14. **"Срок на Договора"** означава предвидената продължителност на предоставяне на доставките, както е определено в договора.
- 1.15. **"Неустойки"** означава санкции или обезщетения, които могат да бъдат налагани на Доставчика, в случай, че доставките не бъдат извършени в съответствие с условията и сроковете в настоящия договор.
- 1.16. **"Гаранция за изпълнение"** означава паричната сума или банковата гаранция, която Доставчикът предоставя на Възложителя, за да гарантира доброто изпълнение на договора.

## 2. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

- 2.1. Предмет на настоящия Договор е ангажирането на Доставчика от страна на Възложителя да бъде негов неизключителен доставчик на Стоките за Срока на Договора срещу заплащане на Цената по Договора. Възложителят си запазва правото да закупува всяка една от посочените Стоки от други източници по свое усмотрение.
- 2.2. Заявените в Договора количества са примерни и са само с прогнозна цел. Те не дават гаранция за количествата поръчвани Стоки. Единичните цени на Стоките, вписани от Доставчика в Ценовите таблици към Договора, се прилагат за целия срок на договора.
- 2.3. Заглавията в този Договор са само с цел препращане и не могат да се ползват като водещи при тълкуването на клаузите, към които се отнасят.
- 2.4. Всяко съобщение, изпратено от някоя от страните до другата, следва да се изпраща чрез пратка с обратна разписка или по факс и ще се счита за получено от адресата от датата, отбелязана на обратната разписка, съответно от получаване на факса, ако той е пуснат до правилния факс номер (когато на доклада от факса за изпращане на насрещния факс е изписано „ОК“) на адресата.
- 2.5. Всяка страна трябва да уведоми другата за промяна или придобиване на нов адрес, телефонен или факс номер за кореспонденция възможно най-скоро, но не по късно от 48 часа от такава промяна или придобиване.
- 2.6. Неуспехът или невъзможността на някоя от страните да изпълни, в който и да е момент, някое (някои) от условията на настоящия Договор, не трябва да се приема като отмяна на съответното условие (условия) или на правото да се прилагат условията на настоящия Договор.
- 2.7. Настоящият договор не учредява представителство или сдружение между страните по него и никоя от страните няма право да извършва разходи от името и за сметка на другата. В изпълнение на задълженията си по договора нито една от страните не следва да предприема каквото и да е действие, което би могло да накара трето лице да приеме, че действа като законен представител на другата страна.
- 2.8. Евентуален спор или разногласие във връзка с тълкуването или изпълнението на настоящия договор страните ще решават в дух на разбирателство и взаимен интерес. В случай, че това се окаже невъзможно, спорът ще бъде решен по съдебен ред, освен ако страните не подпишат арбитражно споразумение.

- 2.9. Номерът и Датата на влизане в сила на Договора трябва да бъдат цитирани във всяка кореспонденция.
- 2.10. Всички задължения или разходи, възникнали за Доставчика в резултат на възлагането на настоящия Договор се приема, че са включени в офертата на Доставчика.
- 2.11. Доставчикът се задължава да обезщети изцяло Възложителя за всички щети и пропуснати ползи, както и да възстанови в пълния им размер санкциите, наложени от съд или административен орган, ведно с дължимите лихви, направените разноски, разходи, предявени към Възложителя във връзка с изпълнението на настоящия договор и дължащи се на действия, бездействия или забава на необходими действия на Доставчика и/или негови поддоставчици при или по повод изпълнението на доставките.
- 2.12. Някоя клауза извън чл.7 КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ не продължава действието си след изтичане срока или прекратяването на договора, освен ако изрично не е определено друго в договора.

### **3. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ДОСТАВЧИКА**

Без да се ограничава действието на специфичните условия на Договора, общите задължения на Доставчика са, както следва:

- 3.1. За срока на Договора Доставчикът се задължава да изпълнява задълженията си по настоящия договор точно и с грижата на добър търговец.
- 3.2. За срока на Договора Доставчикът се задължава да отдели на Възложителя такава част от своя персонал, време, внимание и способности, каквато е необходима за точното изпълнение на задълженията на Доставчика по Договора.
- 3.3. Доставчикът трябва да се съобразява с инструкциите на Възложителя, както и да пази добросъвестно интересите на Възложителя, във всеки един момент.
- 3.4. Доставчикът доставя Стоките съгласно изискванията на настоящия Договор.
- 3.5. Доставчикът договаря подходящи условия с подизпълнители, когато е допуснато ползването на подизпълнители, които условия да отговарят на разпоредбите на настоящия договор. Доставчикът носи отговорност за изпълнението на доставките, включително и за тези, изпълнени от подизпълнителите.
- 3.6. Доставчикът спазва и предприема необходимото, така че неговите служители и подизпълнители да спазват точно изискванията на приложимото право по повод на здравословните и безопасни условия на труда и изискванията на Възложителя за безопасност при работа.
- 3.7. Доставчикът трябва да изпраща фактури за плащания съгласно чл.6 ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ.
- 3.8. Доставчикът трябва да предоставя на Възложителя документи и/или сертификати, които доказват качеството на Стоките, доставяни на Възложителя.
- 3.9. Доставчикът осигурява за своя сметка всичко необходимо за изпълнението на предмета на настоящия Договор, освен ако писмено не е уговорено друго.
- 3.10. При изпълнение на Договора, Доставчикът предприема всички необходими действия да не възпрепятства дейността на Възложителя или на други доставчици, или да се ограничават права на трети лица, или да

се уврежда имущество, независимо дали то принадлежи на Възложителя или не.

- 3.11. Доставчикът се задължава да не допуска съхраняване и/или ползване на обекта на напитки с алкохолно съдържание и/или други вещества, които могат да пречат нормалното изпълнение на работите, както и да допуска до строителната площадка/до обекта, на който се предоставят услугите само квалифицирани работници, които не са употребили алкохол и са в добро здравословно състояние, позволяващо им да изпълняват нормално задълженията си.

#### **4. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ**

Без да се ограничават специфичните задължения на Възложителя съгласно договора, общите му задължения са, както следва:

- 4.1. Възложителят определя Контролиращ служител, за което своевременно уведомява Доставчика. Възложителят може да замени Контролиращия служител за срока на договора по свое усмотрение.
- 4.2. Контролиращият служител може да упражнява правата на Възложителя съгласно договора, с изключение на правата, свързани с прекратяване и/или изменение на договора. Ако съгласно условията на назначаването си Контролиращият служител следва да получава изрично упълномощаване от Възложителя за упражняването на дадено правомощие, следва да се приеме, че такова му е дадено и липсата му не може да се противопостави на Доставчика.
- 4.3. Контролиращият служител може да определи Представител на контролиращия служител, като писмено уведомява Доставчика за това.
- 4.4. Представителят на Контролиращия служител не може да упражнява правата на Възложителя по договора, свързани с прекратяване и/или изменение на договора.

#### **5. НЕУСТОЙКИ**

Неустойките за забава при изпълнение на доставките и/или доставка на некачествени стоки са определени в Раздел В: Специфични условия на договора.

#### **6. ПЛАЩАНЕ, ДДС И ГАРАНЦИЯ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ**

- 6.1. След като напълно се увери в доставката на Стоките съобразно изискуемото качество и количество и в уговорения срок, Възложителят трябва да заплати на Доставчика дължимата сума по цената (цените), вписана/и в Ценовата таблица в РАЗДЕЛ Б: ЦЕНИ И ДАННИ от този Договор и повторена в Поръчката (Поръчките).
- 6.2. След доставка на стоките, Доставчикът изготвя приемо - предавателен протокол и го предоставя на Възложителя за одобрение.
- 6.3. Плащането се извършва в 45 (четиридесет и пет дневен) срок от датата на представяне от Доставчика на коректно съставена фактура в резултат на подписан без възражения приемо - предавателен протокол.
- 6.4. Контактите между Възложителя и Доставчика във връзка с ежедневното изпълнение на Договора трябва да се осъществяват между Контролиращия служител или Представителя на контролиращия служител и Доставчика.
- 6.5. Възложителят може да задържи плащане или да прихване суми срещу насрещни дължими суми без допълнителни разходи за него, в случай че има основание за това.
- 6.6. Всички суми, посочени в Договора, са без ДДС, освен ако изрично не е посочено друго. ДДС, което се дължи по повод на тези суми, се начислява допълнително към тях.



- 6.7. Задържането и освобождаването на Гаранцията за изпълнение на Договора се осъществява съобразно условията и сроковете, посочени в Раздел В: Специфични условия на договора.

## **7. КОНФИДЕНЦИАЛНОСТ**

- 7.1. Освен с писмено съгласие на другата страна, никоя от страните не може да използва договора или информация, придобита по повод на договора, за цели извън изрично предвидените в договора.
- 7.2. Освен с писмено съгласие на другата страна, никоя страна не може по време на договора или след това да разкрива и/или да разрешава разкриването на трети лица на всякаква информация, свързана с дейността на другата страна, както и друга конфиденциална информация, която е получена или е могла да бъде получена по време на договора.
- 7.3. В случай, че Възложителят поиска, Доставчикът прави необходимото така, че неговите служители или подизпълнители да поемат директни задължения към Възложителя по повод на конфиденциалността във форма, приемлива за Възложителя.

## **8. ПУБЛИЧНОСТ**

Освен ако не е необходимо за подписването или е уговорено като необходимо за изпълнението на договора, Доставчикът не публикува по своя инициатива и не разрешава публикуването, заедно или с друго лице, на информация, статия, снимка, илюстрация или друг материал от какъвто и да е вид по повод на договора или дейността на Възложителя преди предварителното представяне на материала на Възложителя и получаването на неговото писмено съгласие. Такова съгласие от Възложителя важи само за конкретното публикуване, което е изрично поискано.

## **9. СПЕЦИФИКАЦИЯ**

- 9.1. Доставчикът се задължава да изпълнява доставките съгласно Раздел А: Техническо задание – предмет на договора, спецификациите, чертежите, мострите или други описания на доставките, част от договора.
- 9.2. Ако Доставчикът изпълни доставки, които не отговарят на изискванията на договора, Възложителят може да откаже да приеме тези доставки и да търси обезщетение за претърпени вреди и пропуснати ползи. Възложителят може да предостави на Доставчика възможност да повтори изпълнението на неприетите доставки преди да потърси други доставчици.

## **10. ДОСТЪП И ИНСПЕКТИРАНЕ**

Възложителят има право да инспектира в подходящо време съоръженията и сградите на Доставчика, както и помещенията на Поддоставчиците, за производство на Стоките. За тази цел Доставчикът трябва да осигури достъп на Възложителя до своите помещения.

## **11. ЗАГУБА ИЛИ ПОВРЕДА ПРИ ТРАНСПОРТИРАНЕ**

- 11.1. Доставчикът трябва да уведоми Възложителя за всяка загуба или повреда на Стоките, включително частична загуба, дефекти или невъзможност да достави цялата или част от партидата.
- 11.2. Рискът от случайно повреждане или погиване – пълно или частично - на Стоките при транспортирането им, включително до мястото на доставка и предаването им на Възложителя се носи от Доставчика.

## **12. ОПАСНИ СТОКИ**

- 12.1. Всяка информация, притежавана от или на разположение на Доставчика, която се отнася до всякакви потенциални опасности при транспортиране, предаване или използване на доставяните Стоки, трябва незабавно да бъде съобщена на Възложителя.

- 12.2. Доставчикът трябва да предостави подробна информация за всички рискове за персонала на Възложителя, произтичащи от специфичното използване на Стоките, предмет на настоящия договор.
- 12.3. Доставчикът трябва да маркира опасните Стоки с международен символ(и) за опасност и да изпише името на материала им на български език. Транспортните и всички други документи трябва да включват декларация относно опасността и наименованието на материала на български език. Стоките трябва да бъдат придружавани от информация за възможни аварийни ситуации на български език под формата на писмени инструкции, етикети или означения. Доставчикът трябва да спазва изискванията на българското законодателство и на международните споразумения, свързани с пакетирането, поставянето на етикети и транспортирането на опасните Стоки.
- 12.4. Доставчикът трябва да представи инструкции за безопасно използване на всички Стоки, доставяни на Възложителя или използвани от Доставчика или от неговите Поддоставчици на обекта. Инструкциите трябва да включват минимум следното.
  - 12.4.1. информация за опасностите от използване на Стоките;
  - 12.4.2. оценка на риска от използване на Стоките;
  - 12.4.3. описание на контролните мерки, които трябва да се вземат;
  - 12.4.4. подробности за необходимо предпазно облекло;
  - 12.4.5. подробности за максималните граници на излагане на открито или за приложимите стандарти на излагане на открито, приложими за съответния материал;
  - 12.4.6. всякакви препоръки за следене на здравето състояние;
  - 12.4.7. препоръки, свързани с осигуряване, поддръжка, почистване и тестване на респираторно защитни и на вентилационни съоръжения.
  - 12.4.8. препоръки за боравене с отпадъци, включително и начини на депониране.
- 12.5. Информацията, която Доставчикът предоставя по горепосочените точки, трябва да се изпраща преди доставката на Стоките.

### **13. ДОСТАВКА**

- 13.1. Стоките трябва да се доставят от Доставчика до мястото, посочено в Договора или в поръчката, освен ако писмено не е уговорено друго между страните.
- 13.2. Собствеността и рискът от повреждане или загуба на Стоките се носи от Доставчика до тяхното доставяне на мястото, посочено в Договора или в Поръчката (поръчките), и приемане от оторизиран представител на Възложителя.
- 13.3. Доставчикът трябва да предприеме необходимите действия всички Стоки да бъдат надлежно пакетирани, така че да достигнат местоназначението си в добро състояние. Всички Стоки трябва да бъдат доставяни и разтоварвани на мястото, на датата и в часа, посочени в Поръчката (поръчките) или в Договора.
- 13.4. Всички Стоки, доставяни на Възложителя, трябва да се придружават от известие за доставка, съдържащо Ком. номера на Поръчката (поръчките) и Спецификацията (спецификациите). Известието за доставка трябва да бъде подписано от Възложителя като доказателство за приемането на Стоките.

- 13.5. Датата (датите) и часът на доставка на Стоките трябва да бъдат определени в Поръчката (поръчките), освен ако не е уговорено друго между страните. Часът на доставка се определя от моментните обстоятелства, освен ако изрично не е уговорено друго между страните. Доставчикът трябва да предостави инструкции или всякаква друга необходима информация, които да позволят на Възложителя да приеме доставката на Стоките.
- 13.6. Възложителят си запазва правото да отмени всяка Поръчка или всяка неизпълнена част от нея, в случай, че Доставчикът не достави поръчаните Стоки на уговорената дата. В случай на необходимост от повторно поръчване Възложителят може да поръча Стоките от друг доставчик, като всички допълнителни разходи, произтичащи от това, се поемат от Доставчика.
- 13.7. Количествата доставяни Стоки трябва да отговарят на съответните количества, поръчвани от Възложителя освен ако не е уговорено друго. Възложителят може по свое усмотрение да приеме или не частична доставка на Стоките.
- 13.8. Когато Доставчикът изисква от Възложителя да връща опаковките на Стоките, разходите по връщането се поемат от Доставчика. Разходите по връщането се възстановяват на Възложителя в срок до 30 (тридесет) дни, считано от датата на изпращане на опаковките от страна на Възложителя.
- 13.9. Когато Доставчикът доставя Стоките с МПС, наличните празни опаковки могат да бъдат върнати със същото МПС. Всички опаковки, които подлежат на връщане, трябва да бъдат маркирани като такива.

#### **14. ГАРАНЦИЯ ЗА КАЧЕСТВО**

- 14.1. Доставчикът гарантира, че качеството на Стоките съответства на изискванията на действащото българско законодателство към момента на доставка на Стоките, както и на спецификациите към договора.
- 14.2. Освен ако друго не е уговорено, без да се ограничават други негови права, Доставчикът трябва във възможно най-кратък срок, но не повече от 10 (десет) дни от датата на уведомяване от страна на Възложителя за дефект или неизпълнение на задължения по Договора, да поправи или замени всички Стоки, които са били или са станали дефектни в срок от 12 (дванадесет) месеца от датата на пускането им в експлоатация или 18 (осемнадесет) месеца от датата на доставянето им. Срокът се удължава пропорционално, ако подобни дефекти се появят след подмяната при правилна експлоатация и се дължат на дефектен дизайн, на погрешни инструкции от страна на Доставчика, или Стоките са некачествени или дефектни поради начина на производство, или има друго нарушение на дадените гаранции на Възложителя.
- 14.3. В случай, че Доставчикът не поправи даден дефект или не подмени дадени дефектни Стоки в срок до 10 (десет) дни от датата на уведомяване от страна на Възложителя, то Възложителят може да поправи или по собствено усмотрение да подмени тези стоки за сметка на Доставчика.

#### **15. ПРАВО НА ОТКАЗ**

- 15.1. В случай, че Доставчикът достави Стоки, които не съответстват на уговореното по този Договор и на Поръчката (поръчките), независимо дали по качество или по количество, или не са годни да се ползват съобразно целите на Договора или по друг начин не съответстват на уговореното в Договора, Възложителят, без да се ограничават други негови права, има правото да откаже приемането на тези Стоки.
- 15.2. Възложителят може да предостави възможност на Доставчика да замени неприетите Стоки с други, съответстващи на Договора и Поръчката (поръчките), преди да ги закупи от друго място.

- 15.3. Възложителят връща на Доставчика всички неприети Стоки за негова сметка.

## **16. ОБРАЗЦИ И МОСТРИ**

- 16.1. Доставчикът трябва при поискване от страна на Възложителя да предостави образци, мостри и инструкции за ползване на Стоките. Подобно предоставяне по никакъв начин не освобождава Доставчика от неговите отговорности по Договора.
- 16.2. Доставчикът не трябва да се отклонява от нито една одобрена мостра или образец, без предварително да е получил писмено съгласие за това от страна на Възложителя.

## **17. ДОСТЪП ДО ОБЕКТА И СЪОРЪЖЕНИЯТА**

- 17.1. Ако това е необходимо за изпълнението на предмета на Договора, Възложителят трябва да предостави достъп до Обекта на оторизирани представители на Доставчика. Достъпът се предоставя след предварително предизвестие от страна на Доставчика.
- 17.2. Доставчикът предприема необходимите действия неговите служители да не навлизат в други части на Обекта и да ползват само посочените от Възложителя пътища, маршрути и сгради.

## **18. ЗАСТРАХОВАНЕ И ОТГОВОРНОСТ**

- 18.1. Доставчикът носи пълна имуществена отговорност за вреди, причинени по повод изпълнението на договора, както следва:

18.1.1. Нараняване или смърт на някое лице (служител на Възложителя, служител на Доставчика или наето от него лице или на трети лица при или във връзка с изпълнението на договора;

18.1.2. Повреда или погиване имуществото на Възложителя или на трети лица при или във връзка с изпълнението на договора.

Тази отговорност обхваща и претенциите на трети лица, съдебни процедури, имуществени и/или неимуществени вреди, разноски и всякакви други разходи, свързани с гореизложеното.

18.2. Доставчикът следва да притежава всички задължителни застраховки, съгласно действащата нормативна уредба, както и поддържа валидни застраховки за своя сметка за срока на договора.

18.3. Застрахователните полици се представят на Възложителя при поискване.

## **19. ПРЕОТСТЪПВАНЕ И ПРЕХВЪРЛЯНЕ НА ЗАДЪЛЖЕНИЯ**

- 19.1. Договорът не може да бъде прехвърлен или преотстъпен като цяло на трето лице.

## **20. РАЗДЕЛНОСТ**

В случай, че някоя разпоредба или последваща промяна в договора се окаже недействителна, останалите разпоредби продължават да бъдат валидни и подлежащи на изпълнение.

## **21. ПРЕКРАТЯВАНЕ**

- 21.1. Възложителят може (без да се накърняват други права или задължения по договора) да прекрати договора без каквито и да е компенсации или обезщетения с писмено известие до Доставчика при следните обстоятелства:

21.1.1. ако Доставчикът и/или служителите на Доставчика виновно и/или нееднократно предоставят невярна информация или сведения, значително нарушат правилата за безопасност и здраве при работа, продължително и/или съществено не изпълняват задълженията си по договора.

- 21.1.2. ако за Доставчика е открито производство по несъстоятелност.
- 21.2. Всяка страна има право едностранно да прекрати Договора изцяло или отчасти, в случай че другата страна е в неизпълнение на Договора и не поправи това положение в четиринадесетдневен срок от получаването на писмено уведомление за това неизпълнение от изправната страна.
- 21.3. В случай, че Възложителят прекрати Договора поради неизпълнение от страна на Доставчика, то Възложителят има право да задържи изцяло гаранцията за изпълнение, внесена от Доставчика.
- 21.4. Възложителят има право да прекрати договора с едномесечно писмено предизвестие. Възложителят не носи отговорност за разходи след срока на предизвестieto.
- 21.5. Страните могат да прекратят договора по всяко време по взаимно съгласие.
- 21.6. Прекратяването на договора не влияе на правата на всяка от страните, възникнали преди или на датата на прекратяване. При прекратяване на договора всяка страна връща на другата цялата информация, материали и друга собственост.
- 21.7. При изтичане или прекратяване на договора Доставчикът се задължава да съдейства на нов Доставчик за поемане изпълнението на договор. Направените от Доставчика разходи за това се поемат от Възложителя, след неговото предварително одобрение.

## **22. ПРИЛОЖИМО ПРАВО**

Към този договор ще се прилагат и той ще се тълкува съобразно разпоредбите на българското право.

## **23. ФОРС МАЖОР**

- 23.1. При възникване на форсмажорни обстоятелства по смисъла на чл.306 от Търговския закон на Република България, водещи до неизпълнение на договора страната, която се позовава на такова обстоятелство трябва да уведоми другата в какво се състои непреодолимата сила и възможните последици от нея за изпълнението на договора.

Страните трябва да направят това уведомление до 3 (три) дни от настъпването на обстоятелствата.

