

ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 2

ДОГОВОР

№ СДО - 8 / 17.10.2016 г.

Днес 17.10.

2016 год. в гр. Русе на основание чл. 194 от ЗОП между:

1. **ОБЩИНА РУСЕ**, представлявана от Кмета **ПЛАМЕН СТОИЛОВ**, адрес:
пл. „Свобода“ №6, ЕИК по Булстат: 000530632, наричана по-долу ВЪЗЛОЖИТЕЛ, от
една страна

и

2. „**Дартек**“ ООД, ЕИК 827201940, със седалище и адрес на управление: гр.
Русе, бл. Ана Вентура, вх. Д, ет.2, представлявано от Росен Велев – управител, наричан
по-долу ИЗПЪЛНИТЕЛ,

Страните се споразумяха за следното:

I. ПРЕДМЕТ НА ДОГОВОРА

Чл.1.(1) ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ възлага, а ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ поема задължението,
съгласно представена оферта да извърши доставка и монтаж на:

- Климатична система 9000 BTU /9-ка/, инверторен - 11 броя
- Климатична система 12000 BTU /12-ца/, инверторен - 12 броя
- Климатична система 18000 BTU /18-ца/, инверторен- 4 броя
- Климатична система 24000 BTU /24-ка/, инверторен- 9 броя

(2) Изпълнението на договора се основава на офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ,
изискванията на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ, посочени в заданието за обществена поръчка и
действащите нормативни актове.

II. ВЪЗНАГРАЖДЕНИЕ И УСЛОВИЯ НА ПЛАЩАНЕ

Чл.2. Възнаграждението, което ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ се съгласява да заплати на
ИЗПЪЛНИТЕЛЯ за доставката на оборудването, предмет на този договор е съгласно
офертата на изпълнителя и възлиза на **36960,00** лева с ДДС.

Чл.3. Плащането по настоящия договор ще бъде извършено чрез банков превод
в полза на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ по посочена от него банкова сметка в 30-дневен срок след
представяне на приемо-предавателен протокол, удостоверяващ доставката, монтажа и
пускането в експлоатация на климатиците и издадена фактура на Община Русе или на
нейни второстепенни разпоредители, за които е предназначена съответната климатична
техника.

III. СРОКОВЕ

Чл. 4.(1) Договорът влиза в сила от датата на подписането му от страните.

(2) ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да изпълни поръчката в срок от **30**
календарни дни, след датата на подписане на договора от страните.

IV. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ

Чл.5. В рамките на този договор ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ е длъжен:

т.1. Да достави предмета на договора, спазвайки изискванията и техническите
спецификации, заложени в офертата.

т.2. Да спази срока за изпълнение съгласно чл.4, ал.2 от настоящия договор.

т.3. Да предоставя гаранционно обслужване и да извърши поправка на всеки един възникнал след подписване на приемо-предавателния протокол дефект, съгласно представена оферта на изпълнителя.

т.4. Да спазва условията за сервизна поддръжка, като се отзове за отстраняване на проблем на място при възложителя в рамките на 12 часа след получаване на сигнала.

т.5. Да спазва абсолютна поверителност при използването на получената от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ информация, необходима за изпълнение на задълженията си по този договор. Задължението за поверителност остава и след изтичането на настоящия договор, както и в случай, че договорът бъде предсрочно прекратен, независимо от основанията.

т.6. ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ се задължава да отстранява възници на повреди в срок от 48 часа след приемане на дефектната техника от представител на Община Русе, чрез подписване на приемо-предавателен протокол.

V. ЗАДЪЛЖЕНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ

Чл.6. В рамките на този договор ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ е длъжен:

т.1. Да предостави на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ поисканата от него информация, необходима за реализация на този договор.

т.2. Да извърши в срок плащането, посочено в чл.3 от настоящия договор.

Чл.7 Възложителят има право :

т.1. Да определи лице за контакт, притежаващо достатъчни компетентност и познания за изпълнение на задачите, възникващи при реализация на този договор.

т.2 Да иска от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ да изпълни възложената доставка в срок, без отклонение от договореното и без недостатъци;

VI. ИЗИСКВАНИЯ ЗА КАЧЕСТВО И ГАРАНЦИОННИ УСЛОВИЯ.

Чл.8. (1) Доставените климатици трябва да отговаря на качество съответстващо на посочените в оферта стандарти и характеристики.

(2) Доставените климатици са със следната гаранционна поддръжка:

позиция	Наименование	Гаранция
V №2	<ul style="list-style-type: none">• Климатична система 9000 BTU /9-ка/, иверторен - 11 броя• 2.2. Климатична система 12000 BTU /12-ца/, иверторен - 12 броя• 2.3. Климатична система 18000 BTU /18-ца/, инверторен- 4 броя• 2.4. Климатична система 24000 BTU /24-ка/, инверторен- 9 броя	24 месеца

II. МЯСТО НА ИЗПЪЛНЕНИЕ. ПРИЕМАНЕ

Чл.9.(1) Доставката, монтажът и пускането в експлоатация на климатичните системи се извършва в посочено от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ местоизпълнение в границите на гр. Русе.

(2) Доставката, монтажът и пускането в експлоатация на климатичните системи се удостоверяват с подписване на приемо - предавателен протокол.

(3) Всички протоколи се подписват от упълномощени представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Чл. 10.(1) Проверката на предоставеното от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ оборудване ще се извърши в присъствието на негов представител. Мястото на приемане и преглед е мястото на доставката.

(2). ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да откаже да приеме доставката, ако при извършване на проверка на нейното състояние открие съществени недостатъци.

Чл.11. (1) За установяване на отклонения и недостатъци, които нямат характер на съществени, се съставя констативен протокол, подписан от представители на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. В случай, че ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ или негов представител не се яви за съставяне на констативен протокол или откаже да го подпише, същият се съставя и подписва от представител на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и копие от него се изпраща на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

(2) При установяване на скрити недостатъци, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да свика комисия, която да установи писмено в протокол количеството и вида на скритите дефекти на стоката. В комисията участва представител на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ и представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ. В случай, че представител на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ не се яви, резултатите отразени в протокола се считат за верни.

Чл.12. Констатирани по реда на предходния член отклонения и недостатъци се заменят от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, за негова сметка в подходящ срок определен от Възложителя от подписване или получаване на констативния протокол по предходния член.

VIII.НЕУСТОЙКИ И САНКЦИИ

Чл. 13 (1) При забавено изпълнение на задълженията по договора, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да получи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 0.1% от стойността на съответната климатична система, за всеки просрочен ден, но не повече от 20% от общата стойност.

(2) При пълно неизпълнение на договорните задължения от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, ВЪЗЛОЖИТЕЛЯТ има право да получи от ИЗПЪЛНИТЕЛЯ неустойка в размер на 20% от договорната цена по чл. 2.

(3) Неустойката не лишава изправната страна от правото да търси обезщетение за вреди по общия ред.

Чл.14. Ако в резултат от неизпълнение на задължение по договора от страна на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, бъде заведен иск срещу ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ от трета страна, ИЗПЪЛНИТЕЛЯТ ще възстанови на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ всички претърпени от него вреди, разноски и/или разходи.

IX. РАЗВАЛЯНЕ И ПРЕКРАТЯВАНЕ НА ДОГОВОРА

Чл.15. Настоящият договор се прекратява:

1. при невиновна невъзможност за изпълнение, поради наличието на непреодолима сила или на форсмажорни обстоятелства, т. е. при настъпването на събитие, представляващо непреодолима сила (природни бедствия, извънредно положение, стачки и др.);

2. по взаимно съгласие на страните, изразено писмено;

3. едностренно от ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ без предизвестие при неизпълнение на задълженията на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ, което не освобождава неизправната страна от заплащане на договорената неустойка;
4. при изпълнение на всички задължения на страните по договора;

X. ЗАКЛЮЧИТЕЛНИ РАЗПОРЕДБИ

Чл.16. Всички спорове, възникнали от или при изпълнението на настоящия договор, ще бъдат уреждани по пътя на преговорите. Постигнатите договорености се оформят в споразумения, неразделна част от настоящия договор.

Чл.17. В случай, че страните не успеят да постигнат договореност по реда и начина, посочен в предходния член, спорът се отнася пред компетентен съд, съгласно ГПК. За неуредените в настоящия договор въпроси се прилага действащото българско законодателство.

Чл.18. Неразделна част от договора са заданието за обществена поръчка и офертата на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ.

Настоящият договор се състави и подписа в три еднообразни екземпляра, два за възложителя и един за изпълнителя.

Приложения:

1. Приложение № 1 – предлагана цена.
2. Приложение № 2 – техническа спецификация на предлаганата техника.

ВЪЗЛОЖИТЕЛ:
Пламен Пасев Стоилов
Кмет на Община Русе



ИЗПЪЛНИТЕЛ:
Росен Павлов Велев
Управлятел на Дартек ООД



САБИНА МИНКОВСКА
Началник отдел ФС



ОБЩИНА РУСЕ

Образец № 6.2

ЦЕНОВО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Доставка и монтаж на климатични системи по обособени позиции за нуждите на Община Русе, второстепенни разпоредители на бюджетна издръжка, които не са самостоятелни юридически лица и проекти на Община Русе”

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2 „Доставка на: Климатична система 9000 BTU /9-ка/, иверторен - 11 броя; Климатична система 12000 BTU /12-ца/, иверторен - 12 броя; Климатична система 18000 BTU /18-ца/, инверторен - 4 броя; Климатична система 24000 BTU /24-ка/, инверторен- 9 броя“

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Във връзка с участието ни в горепосочената обществена поръчка за обособена позиция 2 предлагаме на Вашето внимание нашето ценово предложение за изпълнение на доставката.

Гарантирам, че Участникът „Дартек“ ООД (*наименование на участника*), когото представлявам, е в състояние да изпълни поръчката качествено и в съответствие с изискванията на Възложителя при условията на настоящото предложение.

Предлаганата от нас обща цена за изпълнение на поръчката в частта й за обособена позиция № 2

**възлиза на: 30 800.00 лв. без ДДС тридесет хиляди и осемстотин лв. без ДДС
/словом /**

**или 36 960.00 лв. с ДДС тридесет и шест хиляди деветстотин и шестдесет лв. с ДДС
/ словом /**

формирана по следният начин:

Наименование	Мярка	Количество	Ед.цена <i>сДДС</i>	Обща стойност в лв. с ДДС
Климатична система 9000 BTU /9-ка/, иверторен, TREO CS-I09CA	бр.	11	665.00	7 315.00
Климатична система 12000 BTU /12-ца/, иверторен, GREE GWH12KF-K3DNA6G	бр.	12	830.00	9 960.00

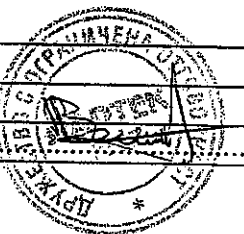


ОБЩИНА РУСЕ

Климатична система 18000 BTU /18-ца/, инверторен, GREE GWH18RC-K3DNA3C	бр.	4	1 355.00	5 420.00
Климатична система 24000 BTU /24-ка/, инверторен, GREE GWH24RD-K3DNA3C	бр.	9	1 585.00	14 265.00

Потвърждавам, че Участникът „Дартек“ ООД (наименование на участника) ще се счита обвързан с настоящото Ценоо предложение до изтичане на 90 (деветдесет) календарни дни, считано от крайната дата за подаване на оферите съгласно Обявата за настоящата поръчка.

Дата	18 / Юли / 2016
Име и фамилия	Росен Велев
Подпись





ОБЩИНА РУСЕ

Образец № 5

ТЕХНИЧЕСКО ПРЕДЛОЖЕНИЕ
за изпълнение на обществена поръчка с предмет:

„Доставка и монтаж на климатични системи по обособени позиции за нуждите на Община Русе, второстепенни разпоредители на бюджетна издръжка, които не са самостоятелни юридически лица и проекти на Община Русе“

ЗА ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ № 2 „Доставка на: Климатична система 9000 BTU /9-ка/, инверторен - 11 броя; Климатична система 12000 BTU /12-ца/, инверторен - 12 броя; Климатична система 18000 BTU /18-ца/, инверторен - 4 броя; Климатична система 24000 BTU /24-ка/, инверторен- 9 броя“

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Поемаме ангажимент да изпълним обекта на поръчката в съответствие с изискванията Ви, заложени в Техническата спецификация и нормативните изисквания в областта на предмета на поръчката, като представяме на Вашето внимание нашето предложение за изпълнение на поръчката в съответствие с Техническата спецификация и изискванията на Възложителя.

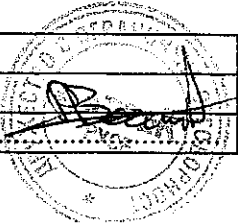
Приемаме, в случай че бъдем избрани за изпълнители по настоящата обществена поръчка да извършим дейностите обект на обществената поръчка.

Доставката, монтажа и пускането в експлоатация се изпълняват в срок от 30 календарни дни от сключване на договора.

Потвърждавам, че Участникът „Дартек“ ООД (*наименование на участника*) ще се счита обвързан с настоящото Техническо предложение до изтичане на **90 (деветдесет) календарни дни**, считано от крайната дата за подаване на офертите съгласно Обявата за настоящата поръчка.

Приложения - подробна техническа спецификация /*отговаряща на всеки един пункт от минималните изисквания/*; Гаранционни условия – 24 месеца /*минимум 24 месеца гаранция/*.

Дата	18 / Юли / 2016
Име и фамилия	Росен Велев
Подпись



Инверторни климатични системи



CS-I09CAA



2.50kW / 2.50kW
SEER 6.10 / SCOP 4.00



Миещ се, постоянно
анти-бактериален филтър
и лицев панел



Програмируем таймер
за автоматизация на
работата на климатика



Автоматично продължава
работата със след възстановяване
на захранването

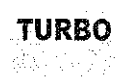
CS-I12CAA



3.50kW / 3.60kW
SEER 6.10 / SCOP 4.00



Внимателно отстранява
влагата от въздуха в
помещението.



Турбо режим на
вентилаторната
турбина



Високоекспективно
DC инверторно
управление

CS-I18CAA



5.10kW / 5.20kW
SEER 6.10 / SCOP 4.00

CS-I24CAA



7.00kW / 7.00kW
SEER 5.60 / SCOP 4.00

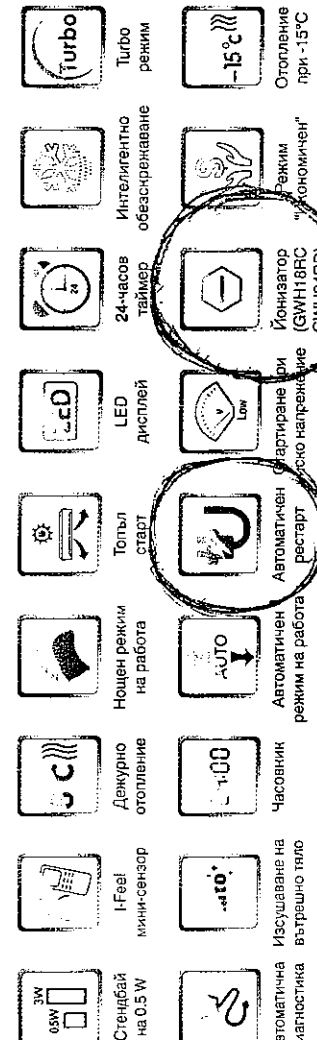
Технически Характеристики

Модел	Вътрешно тяло	CS-I09CAA	CS-I12CAA	CS-I18CAA	CS-I24CAA
	Външно тяло	CO-I09CAA	CO-I12CAA	CO-I18CAA	CO-I24CAA
Задържаващо напрежение	V / Ø / Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Мощност	Охлаждане kW	2.50 (1.50~3.20)	3.50 (1.60~3.95)	5.10 (1.8~5.9)	7.00 (2.6~7.2)
	Отопление kW	2.50 (1.48~3.35)	3.60 (1.55~4.25)	5.20 (1.8~6.1)	7.00 (2.0~7.5)
Консумация	Охлаждане/Отопление kW	0.67/0.66	1.09/0.99	1.60/1.40	2.18/1.93
EER	Охлаждане W/W	-	-	-	-
COP	Отопление W/W	-	-	-	-
Проектен товар	Охл./Отопление (@ -7°C) kW	2.50/2.50	3.50/2.90	5.10/4.50	7.00/6.30
SEER	Охлаждане W/W	6.1	6.1	6.1	5.6
SCOP	Отопление (Средно) W/W	4.0	4.0	4.0	4.0
Енергийн клас	Охлаждане	A++	A++	A++	A+
	Отопление (Средно)	A+	A+	A+	A+
Работен ток	Охлаждане/Отопление A	3.0/2.9	4.9/4.5	7.2/6.4	9.4/8.3
Годишна	Охлаждане kWh/a	143	200	293	438
Консумация	Отопление kWh/a	875	1015	1575	2205
Изуване	I/h	1.2	1.2	1.86	2.56
Звуково наплягане	Вътрешно dB(A)	29~37	29~39	42~46	42~48
	Външно	53	53	55	58
Въздушен поток	Вътрешно / Външно m³/h	550/850	550/850	850/850	1050/850
Размери (ДxШxВ)	Вътрешно mm	780×276×202	780×276×202	900×292×215	1080×302×220
	kg	10	10	14	16
Тегло	Външно mm	715×235×540	715×235×540	850×295×605	900×395×760
	kg	27	28	40	52
Требни арматури (Малка / Голяма)	mm	6.00/9.52	6.00/9.52	6.00/12.00	9.52/15.88
Максимална дължина на тръбите	m	15	15	15	15
Максимална дължина на тръбите	m	5	5	5	5
Работен диапазон	Охлаждане CDB	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46	-15 ~ 46
	Отопление	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24	-15 ~ 24
Фреон		R410A	R410A	R410A	R410A

Технически характеристики

Модел	GWН09ВК3D1N3C		GWН12ВК3D1N3C		Охлаждане/Отопление	Охлаждане/Отопление	
	Охлаждателна мощност kW	2.60 (0.9 - 3.0)	3.50 (0.9 - 3.8)	5.27 (1.2 - 6.5)			
Мощност отопителна kW	2.75 (1.0 - 3.2)	3.65 (1.0 - 3.9)	5.27 (1.1 - 6.7)	6.45 (2.3 - 8.5)			
Разход	kWh	2.70	3.50	5.30			
SEER/SF/BSP		6.4 / 4.0	6.4 / 3.8	5.6 / 3.8			
Зашумяване		A++ / A+	A+ / A	A+ / A			
Честота на външния вентилатор		1 Ph / 220-240V / 50Hz					
Конструкцията	Охлаждателна	W	720 (170 - 1100)	1100 (180 - 1200)	1600	1940 (450 - 3050)	
	Отопителна	W	720 (180 - 1200)	1100 (190 - 1300)	1620	1910 (400 - 2700)	
Безупречен дебит		m³/h	600 / 500 / 400 / 300	600 / 500 / 400 / 300	850	1000 / 800 / 700 / 600	
Въздушно съпротивление							
Ниво на външното чукаване		dB(A)	41 / 34 / 30 / 23	42 / 36 / 32 / 23	48 / 46 / 37 / 33	50 / 45 / 39 / 36	
Външни размери	Дължина	mm	845	845	945	1018	
	Височина	mm	275	275	298	315	
Тегло	Широчина	mm	180	180	208	223	
	Нетно	kg	10	10	13	15.5	
Външна съвместимост		kg	12	12	17	19	
Ниво на външното чукаване		dB(A)	50	55	56	< 56	
Трайни връзки	Газ	mm	9.52	9.52	12.7	15.9	
	Линии	mm	6.35	6.35	6.35	6.35	
Външни размери	Дължина	mm	776	848	955	980	
	Височина	mm	540	540	700	790	
Тегло	Широчина	mm	320	320	396	427	
	Нетно	kg	32	35	45	62.5	
Серия VIOLA							

G
Inverter



Официален вносител за България:
Еър Трейд Сентър - България ООД
1582 София, бул. Цариградско шосе, 301
тел.: +359 2 439 55 55, факс: +359 2 439 55 56
email: sales@gree-bulgaria.com
www.gree-bulgaria.com

Търговска фирма:

Опление при -15°C
Ионизатор (GWН18BC/GWН24RD)
24-часов таймер
Интелигентно обезвръзяване
Turbo режим
Лед
LED дисплей
Автоматичен съвръзан
режим на работата
Нощен режим на работа
Дежурно отопление
i-Feel
Часовник
Изсушаване на
вътрешно място
Диагностика

Сертифицирана от областно легирант FC 2011/62R/FII

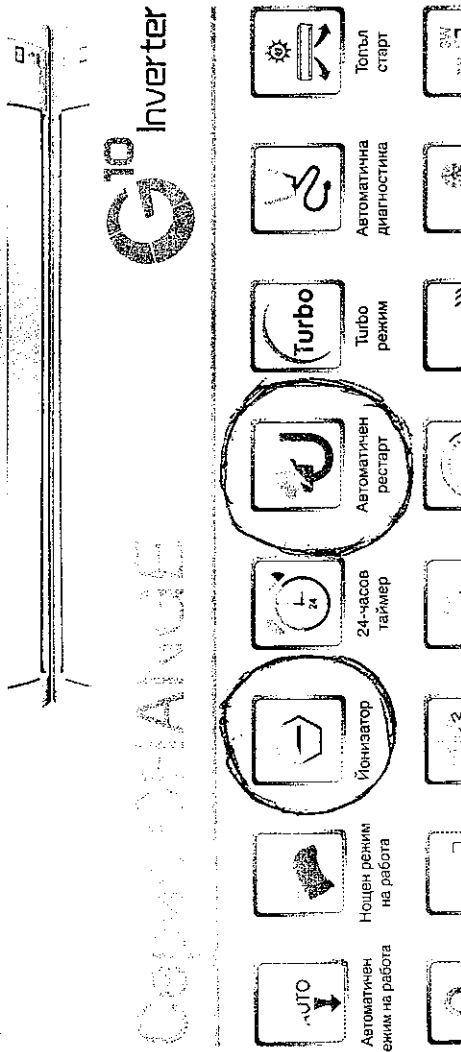


Технически характеристики

Номер	Наименование	Окваждане/Отпирание		Охваждане/Отпирание		Охваждане/Отпирание
		кВ	кВ	кВ	кВ	
1	Кондукторная линия	2.60 (0.45 - 3.23)	3.50 (0.60 - 3.96)	5.27 (1.20 - 6.20)	6.45 (2.53 - 6.55)	
2	Кондукторная линия	2.80 (0.45 - 4.10)	3.80 (0.60 - 5.13)	5.57 (1.10 - 6.00)	7.00 (2.53 - 7.60)	
3	Линия	2.6	3.5	5.3	6.5	
4	STERISCOOL	5.6 / 4.0	5.6 / 4.0	5.6 / 4.0	5.6 / 4.0	
5	Електрическое	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+	A+ / A+	
6	Землянка	Ph/V/Iz	1 Ph / 220/240V / 50Hz	1675 (380 - 2450)	2180 (600 - 2650)	
7	Кондукторная линия	W	870 (200 - 1420)	1150 (220 - 1420)	1750 (350 - 2600)	2220 (600 - 2800)
8	Кондукторная линия	W	900 (200 - 1550)	1100 (220 - 1650)		
9	Складчен кабел	мА	680 / 520 / 370 / 280	680 / 560 / 410 / 300	800 / 680 / 560 / 460	1000 / 800 / 700 / 550
10	Внешно външно	d(BA)	41138 / 30 / 24	42139 / 31 / 25	45 / 40 / 37 / 32	51 / 47 / 42 / 34
11	Внешно външно	мА	770	770	865	1007
12	Внешни настени	мм	283	283	305	315
13	Прибори	мм	201	201	215	219
14	Прибори	kg	8	9	12	14
15	Прибори	kg	9.5	10.5	15	17
16	Внешно външно	d(BA)	51	53	55	58
17	Ново из завода пакети	мм	9.52	9.52	12.7	15.9
18	Пръстен	мм	6.35	6.35	6.35	6.35
19	Пръстен	мм	776	776	955	980
20	Лампа	мм	540	540	700	790
21	Лампа	мм	320	320	396	427
22	Лампа	kg	26	29	46	55
23	Лампа	kg	31	32	50	60

Официален вносител за България

Еър Трейд Сентър - България ООД
1582 София, бул. Цар Ирадски щосе, 301
тел.: +359 2 439 55 55, факс: +359 2 439 55 56
email: sales@gree-bulgaria.com



Сертифицирани съгласно регламент ЕС 2011/626/EU

Разпределение по обособени позиции

Обособена позиция	Климатична система	Брой	Ще се плати от бюджета на:
1	12-ци	2	Проект - Шилкова
2.1	9-ки	1	Младежки дом
2.1	9-ки	2	СЗ "КООРС"
2.1	9-ки	5	Социални дейности - раздавателни пунктове
2.1	9-ки	2	ОП "Упр-е на общинските имоти"
2.1	9-ки	1	Община - ул. "Котовск" 1
2.2	12-ци	1	Община , стая 110
2.2	12-ци	1	Община, стая 112
2.2	12-ци	1	Община , стая 214
2.2	12-ци	2	Община, АСИ - арх. Бучуковска и Наков
2.2	12-ци	3	ОДКЦИ
2.2	12-ци	1	ОП "Русе арт"
2.2	12-ци	3	Социални дейности - раздавателни пунктове
2.3	18-ци	2	Домове
2.3	18-ци	1	Община - км. Николово
2.3	18-ци	1	Социални дейности - детска ясла с. Ново село
2.4	24-ки	9	Социални дейности - детски ясли - град Русе
3	12-ци	4	Община, Градски стадион
3	18-ци	8	Община, Градски стадион