

От «ЗЕФИР КЛИМАТИЧНИ СИСТЕМИ» ЕОУ /наименование на участника/,
представявано от Николай Чавдар Цветков /притче имена/ в качеството на Управител /дължност, или друго качество/
с БУЛСТАТ/EIK 121 464 567,
седалище и адрес на управление: гр. София 1360, жк. „Люлин“ 1, ул. „722“ № 2, ет. 1,
адрес за кореспонденция: гр. София 1360, жк. „Люлин“ 1, ул. „722“ № 2, ет. 1,

Списък на техническите лица /сервизни специалисти/, които ще изпълняват поръчката като се посочват тяхната длъжност и правоотношението, по силата на което са ангажирани от участника.

№ последователност	Име, презиме, фамилия	Общ профессионален опит (години) по специалността	Образование, квалификация, сертификат	Вида на правоотношението на лицата с участника (трудово, гражданско, друго), длъжност
1.	<i>Атанас Ч. 2330</i>	21 г.	<p><i>Диплома за завършено висше образование Серия Ч.Л.2330</i> - ту София</p> <p><i>По специалност Автоматизирано оборудване на машиностроенето, квалификация Машинен инженер.</i></p> <p>Удостоверение № 3271 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообзавеждане с напрежение до 1000V</p>	<p>Трудово - Трудов договор от 16.05.2008 г.</p>
2.	<i>Тихомир Ч. 2330</i>	25 г.	<p><i>Диплома Серия Ч.Л.2330</i> - ту специалност Монтър на хладилна техника – професионално техническо училище по машиностроение СПТУМ инж. полк. Вл. Комаров</p> <p>Удостоверение № 4176, СПТУ по машиностроение – гр. София, професия Машинен монтър</p> <p>Документ за правоспособност. Първа категория № 876 от 12.07.2016г., за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации, съдържащи 3 кг или повече флуорирани парникови газове, съдържащи б кг или повече флуорирани парникови газове с херметични системи, които са етикетирани като такива, иззети, монтиращ, поддръжка или сервизно обслужване</p> <p>Свидетелство за правоспособност по заваряване № 3542 / 14.08.2012г. Удостоверение № 3272 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообзавеждане с напрежение до 1000V</p>	<p>Трудово - Трудов договор от 20.06.2001 г.</p>
3.	<i>Борис Ч. 2330</i>	10 г.	<p><i>Диплома Серия Ч.Л.2330</i> - ту – гр. София, специалност Топчина и хладилна техника</p> <p>- Свидетелство за професионална квалификация Серия К – 06 № 010520, професия Монтър на машини, апарати, уреди и съоръжения</p> <p>- Документ за правоспособност, Първа категория № 654 от 12.07.2016г., за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации, съдържащи 3 кг или повече флуорирани парникови газове,</p>	<p>Трудово - Трудов договор от 01.11.2006 г.</p>

			<p>Бързачи б кг или повече флуорурирани парникови гази с херметични системи, които са етикетирани като такива, изличане, монтаж, поддръжка или сервизно обслужване</p> <p>-Свидетелство за правоспособност по заваряване № 3545 / 14.08.2012г.</p> <p>-Удостоверение № 3273 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообезвеждане с напрежение до 1000V</p>	
4.	Венелин Ч.Л.33\ \ Милчев -Сервизен техник	16 г.	<p>Диплома Серия ЧЛ 2 33\ \ „Техник по енергетика и минна промишленост-гр. Перник, „Минна електромеханика”, профил „Електроснабдяване и електрообезвеждане”</p> <p>-Документ за правоспособност, Първа категория № 877 от 12. 07. 2016, за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации, съдържати 3 кг или повече флуорурирани парникови газове, съдържати 6 кг или повече флуорурирани парникови газове с херметични системи, които са етикетирани като такива, изличане, монтаж, поддръжка или сервизно обслужване</p> <p>-Свидетелство за правоспособност по заваряване № 3544 / 14.08.2012г.</p> <p>-Удостоверение № 3275 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообезвеждане с напрежение до 1000V</p>	<p>Трудово- Трудов договор от 05.09.2008 г.</p>
5.	Румен Ил.Л.33\ \ Серафимов - Сервизен техник	34 г.	<p>-Свидетелство за здравост № ЧЛ. 233\ \ СПТУ „Г. Димитров“ – гр. Радомир</p> <p>-Свидетелство за правоспособност № 2203, ПУЦ-ТМ, Абтокранист</p> <p>-Документ за правоспособност № 3274 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообезвеждане с напрежение до 1000V</p> <p>-Документ за правоспособност, Първа категория № 2973 от 12.07.2016г., за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации, съдържати 3 кг или повече флуорурирани парникови газове, съдържати 6 кг или повече флуорурирани парникови газове с херметични системи, които са етикетирани като такива, изличане, монтаж,</p>	<p>Трудово - Трудов договор от 11.09.2008 г.</p>
6.	Веселин ЧЛ.2 33\ \ Василев -Сервизен техник	10г.	<p>Диплома Серия ЧЛ-Д 2 33\ \ „Техническа професионална гимназия „Никола Йонков Вапцаров“ гр.Радомир, специалност „Съобщителна техника“</p> <p>-Удостоверение №3294 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообезвеждане с напрежение до 1000V.</p> <p>-Документ за правоспособност, Първа категория № 2656 от 12.07.2016г, за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации.</p>	<p>Трудово – Трудов договор от 16.02.2015г.</p>
7.	Иван ЧЛ.2 33\ \ Георгиев -Сервизен техник	14г.	<p>Диплома Серия ЧЛ 2 33\ \ Техник по транспорт и енергетика, специалност Топлинна и хладилна техника.</p> <p>-Удостоверение №3313 за придобита трета квалификационна група по безопасност при работа с електрообезвеждане с напрежение до 1000V.</p> <p>-Документ за правоспособност, Първа категория № 3220 от 12.07.2016г, за извършване на проверки за херметичност на хладилни и климатични инсталации, съдържати 3 кг или повече флуорурирани парникови газове, съдържати 6 кг или повече флуорурирани парникови газове с херметични</p>	<p>Трудово – Трудов договор от 16.03.2015г.</p>

8.	Стилиян А.Д. Тимов - Сервизен техник	4г.	<p>теми, които са етикетирани като такива, изпол поддръжка или сервизно обслужване.</p> <p>Диплома за висше образование Серия № 23187 Индустриален Мениджмънт. Професионална квалификация Инженер – Мениджър.</p> <p>Свидетелство за професионална квалификация Серия K-09, Но 050362. Професионална гимназия по транспорт и енергетика „Хенри Форд”, завършил през 2008г.</p> <p>-Удостоверение № 3068, за придобита втора квалификационна група по безопасност при работа по електрообзавеждане с напрежение до 1000V.</p>

Дата: 14.02.2018 г.

ПОДИИС

