

Община Карнобат
бул. „България“ № 12
Изх. № 08-00-81
Дата 26.03.2018 г.

ОБЩИНСКИ СЪВЕТ - КАРНОБАТ
гр. Карнобат, п.к. 8400, бул. „България“ 12
Регистрационен штеке и дата
614/26.03.18

ДО
ОБЩИНСКИ СЪВЕТ
ГРАД КАРНОБАТ

ДОКЛАДНА ЗАПИСКА

от

Георги Иванов Димитров – Кмет на Община Карнобат

Относно: учредяване на безвъзмездно право на ползване

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

Община Карнобат е бенефициент по проект BG16RFOP001-3.002-0027 „Реконструкция и обновяване на материалната база на Професионална гимназия по селско стопанство и лека промишленост гр. Карнобат” по Оперативна програма „Региони в растеж” 2014-2020 г., процедура за директно предоставяне BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България”.

За изпълнение на дейностите, заложиени по проекта, беше обявена обществена поръчка с предмет „Доставка и монтаж на оборудване и обзавеждане във връзка с изпълнение на проект „Реконструкция и обновяване на материалната база на Професионална гимназия по селско стопанство и лека промишленост гр. Карнобат“ по Оперативна програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г., Процедура за директно предоставяне BG16RFOP001-3.002 „Подкрепа за професионалните училища в Република България“

В резултат на проведената поръчка, бяха сключени договори с избраните изпълнители за доставка на нов, неупотребяван лек автомобил за учебни цели, по едната обособена позиция, както и за доставка на компютърно оборудване и училищна мебелировка, по друга позиция.

С приемо-предавателен протокол от 29.09.2017 г., компютърно оборудване и училищна мебелировка са предадени на Община Карнобат.

С приемо-предавателен протокол от 07.03.2018 г., автомобилът беше предаден на Община Карнобат.

Основната идея на проектното предложение е обновяване на материалната база на Професионална гимназия по селско стопанство и лека промишленост гр. Карнобат. Но предвид, че възложител на поръчката е Община Карнобат, предметът на поръчката преминава в собственост на общината.

Предвид изложеното и спазвайки разпоредбите на Закона за общинската собственост, считам за законосъобразно и целесъобразно компютърно оборудване и училищна мебелировка, както и лекият автомобил, придобити чрез реализацията на горепосочения проект, да бъдат предоставени на професионалната гимназия чрез учредяване на безвъзмездно право на ползване.

Съгласно чл. 39, ал. 4 от Закона за общинската собственост, безвъзмездно право на ползване се учредява без търг или конкурс след решение на общинския съвет, прието с мнозинство две трети от общия брой на съветниците.

С оглед изложеното, предлагам на Общински съвет – Карнобат следните проекти на

РЕШЕНИЯ:

I. На основание чл. 21, ал.1, т. 8 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и чл. 39, ал. 4 от Закона за общинската собственост, Общински съвет – Карнобат разрешава да се учреди безвъзмездно право на ползване на лек автомобил RENAULT MEGANE Intens Energy dCi 130к.с. дизел Stop&Start BVM6, номер на рама (VIN) - VF1RFB00460093307, номер на двигател - R9ME409C107143 на Професионална гимназия по селско стопанство и лека промишленост гр. Карнобат за срок от 10 години, като характеристиките на автомобила са посочени в Приложение № 1, неразделна част от настоящото.

II. На основание чл. 21, ал.1, т. 8 от Закона за местното самоуправление и местната администрация и чл. 39, ал. 4 от Закона за общинската собственост, Общински съвет – Карнобат разрешава да се учреди безвъзмездно право на ползване на компютърно оборудване и училищна мебелировка, подробно описано в Приложение № 2, неразделна част от настоящото, на Професионална гимназия по селско стопанство и лека промишленост гр. Карнобат за срок от 10 години.

III Общински съвет – Карнобат възлага на Кмета на Община Карнобат да издаде заповед и да сключи договор за предоставяне на безвъзмездно право на ползване съгласно чл. 39, ал. 6 от Закона за общинската собственост.

ВНОСИТЕЛ:

ГЕОРГИ ДИМИТРОВ

КМЕТ НА ОБЩИНА КАРНОБАТ

Приложение № 1

1. АВТОМОБИЛ:

- RENAULT MEGANE Intens Energy dCi 130к.с. дизел Stop&Start BVM6
- НОМЕР НА РАМА (VIN) - VF1RFB00460093307
- НОМЕР НА ДВИГАТЕЛ - R9ME409C107143

2. ОБОРУДВАНЕ

2.1.LIFE

Сигурност

- ABS - Антиблокираща система на спирачките
- AFU - Електронна система за подпомагане при екстремно спиране
- ESP - Електронна система за динамичен контрол на траекторията
- ASR - Електронна система за контрол на сцеплението
- HSA - Електронна система за подпомагане потеглянето по наклон
- Предни, фронтални въздушни възглавници
- Предни, странични въздушни възглавници за водача и пътника до водача, предназначаващи газа и гръдния кош
- Странични въздушни възглавници тип "завеса" за 1-ви и 2-ри ред седалки
- Възможност за изключване на въздушната възглавница на пътника до водача
- Предни триточкови предпазни колани, регулируеми във височина
- Три триточкови предпазни колана на задната седалка
- Сигнализация за непоставени предпазни колани
- Предни подглавници, регулируеми във височина
- Три задни подглавника
- Система за закрепване на детска седалка ISOFIX за двете задни места
- Автоматично заключване на вратите на автомобила при движение
- Система за следене на налягането в гумите
- Дистанционно централно заключване
- Дневни LED светлини отпред и отзад
- 15" резервна гума

Екстериор

- 16" стоманени джанти
- Брони в цвета на купето
- Странични огледала и дръжки на вратите в цвета на купето

Интериор

- Централна конзола с поставка за чаши
- Текстилна тапицерия
- Текстилни стелки

Функционалност и Мултимедия

- Бордови компютър
- Радио, Bluetooth (телефония 4- аудио стрийминг), USB + AUX IN входове с управление от волана
- Система за еко режим на шофиране
- Климатик
- Огледало за обратно виждане с ръчно затъмняване против заслепяване
- Електрически, отопляеми, ръчно стъбаеми странични огледала
- Предни импулсни електрически стъкла с функция против прищипване
- Шофьорска седалка, регулируема във височина
- Регулируем във височина и дълбочина волан
- Задна делима седалка 60/40

- Круиз контрол / ограничител на скоростта
- Индикатор за смяна на предавките

2.2.ZEN (включва LIFE и добавя)

Сигурност

- Фарове за мъгла (не се предлага при поръчка на пакет PKGTL4 DRAP03)

Интериор

- Кожен волан
- Предна централна конзола с отварящ се подлакътник с ниша за съхраняване на предмети

Функционалност и Мултимедия

- Шофьорска седалка с лумбална настройка
- Задни импулсни електрически стъкла с функция против прищипване
- Карта Renault "Свободни ръце" за безконтактно отключване/заклучване и стартиране на автомобила

2.3 INTENS (включва ZEN и добавя)

Екстериор

- 16" алуминиеви джанти Silverline

Интериор

- Дигитален инструментален панел
- Интериорно осветление в различни цветове, интегрирано в централната конзола и вратите
- Задеп подлакътник
- Затъмнени задни стъкла

Функционалност и Мултимедия

- Renault R-Link 2.0 аудио-навигационна система със 7" сензорен дисплей, карта на Европа, възможност за мултимедийно възпроизвеждане (аудио, фото и видео) и визуализация на различни елементи, свързани с управлението на автомобила + Радио с Bluetooth (телефония + аудио стрийминг), два USB входа, един AUX IN вход, Arkamys 3D sound с управление от волана
- Renault Multi-Sense®, включваща 5 режима на автомобила: Sport, Comfort, Eco, Neutral и Personal
- Двухзонен автоматичен климатик със сензор за замърсен въздух
- Въздуховоди за задните места
- Електрохромно огледало за задно виждане с автоматично затъмняване против заслепяване
- Ел. регулируеми странични огледала, ел. сгъваеми с осветяване на зоната около автомобила
- Заден паркинг сензор
- Автоматично активиране на чистачки и фарове (сензори за дъжд и светлина)
- Автоматична паркинг спирачка

3. ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигател	Energy dCi 130 к.с.
Вид гориво	Дизел
Европейска екологична норма	Euro 6
Работен обем (см3)	1598
Брой цилиндри / клапани	4/16
Максимална мощност kW (@ об/мин	96 /4000

Максимален въртящ момент Nm @ об/мин	320 / 1750
Тип впръскване	Common Rail + Турбокомпресор
Филтър за твърди частици	Да
Скоростна кутия	Механична 6- степенна
Брой предавки	6
Максимална скорост (км/ч)	198
0-100 км/ч (сек.)	10
Разход на гориво	
Смесен (л/100 км)	4
Градски (л/100 км)	4.7
Извънградски (л/100 км)	3.6
CO ₂ емисии при смесен цикъл (г/км)	103
Капацитет на резервоара (л)	47
Гуми	
Размер гуми	205/55 R16
Диаметър на завой (м)	11.2
Маса (кг)	
Тегло при празен автомобил	1318
Максимално допустимо тегло	1890
Максимално тегло на ремарке със спирачки	1600
Максимално тегло на ремарке без спирачки	695

Съгласно Член 5. „Условия на доставка“, ал. (5.1) при подписването на настоящия Приемо-предавателен протокол представителят на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ предаде на представителя на ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ следните документи и вещи, които съпътстват ползването на автомобила (свидетелства, инструкции за ползване и др.) и окомплектован както следва:

1. Обезопасителен триъгълник, аптечка, пожарогасител и светоотразителна жилетка (съгласно Закона за движение по пътищата);
2. Окомплектовани, съгласно изискванията на производителя с резервна гума, комплект ключ, крик и кука за теглене;
3. Зареден с всички необходими за експлоатацията му течности и материали;
4. Декларации за съответствие в оригинал – 1 бр.;
5. Инструкция за експлоатация на български език ведно със сервизна книжка;
6. Ръководство за работа с мултимедийна и навигационна система R-Link;
7. Условия на гаранцията – 1 бр.;
8. Сертификат за гаранцията;
9. Упътване за периодичността на обслужванията;
10. Оригинална фактура;
11. Фактура от Официалния представител на RENAULT за България и договор – копие;
12. Фактура от Производителя – копие;
13. Удостоверение за платена продуктова такса - оригинал;
14. Декларация от Официалния представител - Приложение 12, към чл.11, ал.1, т.1 – оригинал;

Приложение № 2

№	Наименование на оборудване/обзавеждане	Техническа спецификация	Единица мярка	К-во	Модел	Сериен партиден №
1	Компютърно бюро	Размери: 110/60/74, ПДЧ с меламиново покритие	бр.	4	-	-
2	Контейнер	Размери: 41x51x51, с 3 бр. чекмеджета	бр.	17	-	-
3	Бюро	Размери: 135/70 H75	бр.	17	-	-
4	Мултимедиен проектор	Разделителна способност: SVGA (800 X 600); Живот на лампата: 5000 часове; WI-FI: да Контраст: 15 000:1; Интерфейси: HDMI, USB, S-VIDEO, D-SUB; Технология на проектора: 3LCD; Поддържани формати (съотношения на страните на скрана): 4:3 Живот на лампата при икономичен режим: 10 хил. часа; Яркост: 3200 лумена; Яркост в икономичен режим: 2240 лумена; Вградена колонка: 2 W Тип на лампата: 200W	бр.	10	EPSON EB-S31 SVGA	WDTK7500590 WDTK7500646 WDTK7500517 WDTK7500431 WDTK7500358 WDTK7500596 WDTK7500636 WDTK7500518 WDTK7500435 WDTK7500516
5	Закачалки	Стояща метална закачалка - с поставка за чадъри, с двойна мраморна основа	бр.	20	-	-
6	Стол	Люлеец механизъм със заключване на люлеенето в 1 изходна позиция, еко кожа, регулиране според теглото, стандартна основа или метална хромирана основа	бр.	20	-	-
7	Стелажи	Размери: 40x34x185	бр.	51	-	-
8	Компютър с монитор	Процесор: I5-7400 /3GHz/6MB/BOX/ LGA1151; RAM: 4G DDR4 2400 ADATA; HDD: 1TB SG SATA 6G/7200 ST1000DM010 Дънна платка: ASROCK H110M-DGS/LGA1151; Кутия: OMEGA ATX-	бр.	5	Компютър MSI H110M Монитор Philips 203V5LSB2 6/10	Компютър 77MOXB1 19805 Монитор 77MOXB1 20168 77MOXB1 20166 77MOXB1 20167 77MOXB1

		8815BK /450W 12CM/BK Монитор: размер на екрана - 19,5"				20164 Монитор ZVOA171 8008967 ZVOA172 0013930 ZVOA171 8008852 ZVOA171 8009114 ZVOA171 8008962
9	Принтери монохромен безжичен лазерен	Формат: А4; Памет МВ: 64; Процесор: 400 МНЗ; Скорост на печат - черно бяло: 20 стр./мин.; Резолюция на печат: 1200 X1200 DPI WI-FI: да USB 2.0; High speed: да	бр.	5	SAMSUNG SL-M2026W	08HVB8GH CE01PFX 08HVB8GH CE01R1N 08HVB8GH CE01POY 08HVB8GH CE01R7Z 08HVB8GH CE01REM
10	Компютър с монитор учебен център	Процесор: I5-7400 /3GHz/6MB/BOX/ LGA1151 RAM: 4G DDR4 2400 ADATA, HDD: 1TB SG SATA 6G/7200 ST1000DM010 Дънна платка:ASROCK H110M-DGS/LGA1151 Кутия: OMEGA ATX- 8815BK /450W 12CM/BK Монитор: размер на екрана - 19,5"	бр.	10	Компютър MSI H110M Монитор Philips 203V5LSB2 6/10	Компютър 77MOXB1 20165 Монитор 77MOXB1 20169 77MOXB1 20170 77MOXB1 20163 77MOXB1 20161 77MOXB1 20162 77MOXB1 19801 77MOXB1 19802 77MOXB1 19803 77MOXB1 19804 Монитор ZVOA171 8009009 ZVOA171 8008945 ZVOA172 0013927 ZVOA171 8008966 ZVOA172 0013929

						ZVOA171 8009088 ZVOA171 8008846 ZVOA172 0014777 ZVOA171 8008830 ZVOA171 8008828
11	Таблети	Вградена памет: 16 GB RAM памет: 1 GB Процесор: 1.3 GHz Quad- Core /4 ядрен/ Размер на скрана: 10,1"	бр.	10	DIVA 10.1" QUAD CORE 3G QC 1013G	861138024 263598 861138024 262442 861138024 263614 861138024 263648 861138024 263606 861138024 262244 861138024 262301 861138024 262368 861138024 262251 861138024 262483
12	Флипчарт	Размер на дъската: 70x100 см, с поставка за маркери	бр.	17	-	-
13	Прожекционен екран	Сгъваем екран, размер: 180x180 см, захващане - на таван/стенно	бр.	10	-	-
14	Гардероб с рафт и лост за дрехи	Размери: 100x50x190	бр.	3	-	-