

ДО
Г-ЖА РУМЯНА МИХАЙЛОВА
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИА ГИТ

19094297
26-08-19

ОТНОСНО: ИЗПЪЛНЕНИЕ НА ДОГОВОР 284/25.07.2019

Г-ЖО МИХАЙЛОВА,

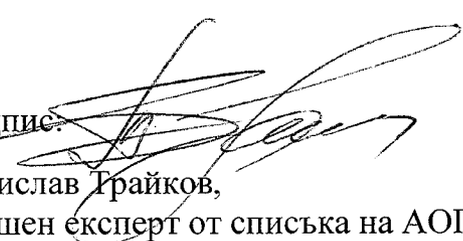
В изпълнение на граждански договор № 284 от 25.07.2019 г. приложено Ви представям резултатите от извършената работа както следва:

- Доклад за извършено пазарно проучване;
- Техническа спецификация;
- Методика за оценка на офертите;
- Препоръчителни изисквания към участниците.

Документите отговарят на изискванията на ЗОП и ППЗОП. Оставам на Ваше разположение за допълнителна информация, възникнали въпроси или за уточняване на подробностите.

ПРИЛОЖЕНИЕ: СЪГЛАСНО ТЕКСТА

Подпис:


Борислав Трайков,
външен експерт от списъка на АОП с номер ВЕ-953

ДО

Г-ЖА РУМЯНА МИХАЙЛОВА

ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА ИА ГИТ

ДОКЛАД

от Борислав Трайков, външен експерт
от списъка на АОП с номер ВЕ-953

Г-ЖО МИХАЙЛОВА,

В изпълнение на граждански договор № 284 от 25.07.2019г. направих пазарно проучване на цените на автомобили „хечбек“, среден клас, предлагани от фирми, вносители на автомобили в Р България. Пазарното проучване се базира на официално обявените ценови листи в интернет сайтовете на фирмите-вносители, в съответствие с изискванията на Възложителя.

При тези условия за автомобил „хечбек“ с бензинов двигател от 70 kW до 110 kW (95 – 150 к.с.), обем 1,3 – 1,5l и средно ниво на обзавеждане предлаганите цени са от 36 000 до 42 000 лева с ДДС (Приложение).

Предлагам ориентировъчна цена за автомобил по тази позиция 36 000 лева с ДДС (30 000 лв. без ДДС).

София,

Подпис:

(Б.Трайков)

Приложение:

Копия на ценови листи за четири марки автомобили „хечбек“, среден клас, предлагани от фирми, вносители на автомобили в Р.България.

The new Škoda Scala

Предварителна ценова листа в ЛЕВА с включен ДДС

25 ЕУРАТЕК
ИСТИНСКА ПОКУПКА ОБЯЗАТЕЛНИ ВНОШТЕЛ НА ŠKODA ЗА ШЕСТГОДИШЕН СЪТ 1992

ВСИЧКИ НАЛИЧНИ ŠKODA СКАЛА С ДВИГАТЕЛ 1,0 TSI / 115 К.С., 6М СЕ ПРЕДЛАГАТ НА ЦЕНАТА НА 1,0 TSI / 95 К.С., 5М САМО ДО 16.08.2019 ГОД.!

СКАЛА					
Двигатели	Ср.разход l / 100 km	Емисии CO ₂ g / 1 km	Актив	Амбишън	Стайл
бензин, TSI / 70 kW / 95 к.с., 5М	п.а.	п.а.	28 580	29 980	32 820
бензин, TSI / 85 kW / 115 к.с., 6М	5,0	113	-	31 980	34 780
бензин, TSI / 85 kW / 115 к.с., 7DSC	п.а.	п.а.	-	35 450	37 960
* бензин, TSI / 110 kW / 150 к.с. АСТ, 6М	п.а.	п.а.	-	34 800	37 450
* бензин, TSI / 110 kW / 150 к.с. АСТ, 7DSC	5,0	113	-	37 980	40 770
дизел, TDI / 85 kW / 115 к.с., 6М	4,2	108	-	36 960	-
дизел, TDI / 85 kW / 115 к.с., 7DSC	4,1	108	-	40 540	43 190

* производството на този модел започва от 40-та седмица на 2019 година!



Всички TDI двигатели, за да изпълнят ограничението на емисиите EU6, използват системата SCR (селективна каталитична редукция) с добавка AdBlue. Тази добавка е необходимо да се зарежда по време на използването на автомобила. Водачът ще бъде информиран за необходимостта от зареждане на AdBlue от бордкомпютъра.

Автомобилите Škoda Скала са с 5 /пет/ години гаранция или 100,000 км., което от двете събития настъпи по-напред. Възможно е удължаване на пробег по гаранция до 150,000 км. срещу доплащане от 400 ЛЕВА с включен ДДС. Автомобилите имат 12 /дванадесет/ години гаранция срещу пробив от корозия и 3 /три/ години гаранция на лаково-бояджийното покритие.

Осигурени гаранционно и следгаранционно обслужване в собствени и оторизирани сервизно-продажбени центрове в градовете: София, Пловдив, Стара Загора, Сливен, Бургас, Варна, Плевен, Горна Оряховица, Русе, Хасково, Добрич и Благоевград.

Предлага се лизинг за различни периоди до 60 месеца с 10% начална вноска, като има възможност за лизинг без оскъпяване с 0% лихва до 12 месеца с 10% начална вноска, до 18 месеца с 35% начална вноска и до 24 месеца с 50% начална вноска!

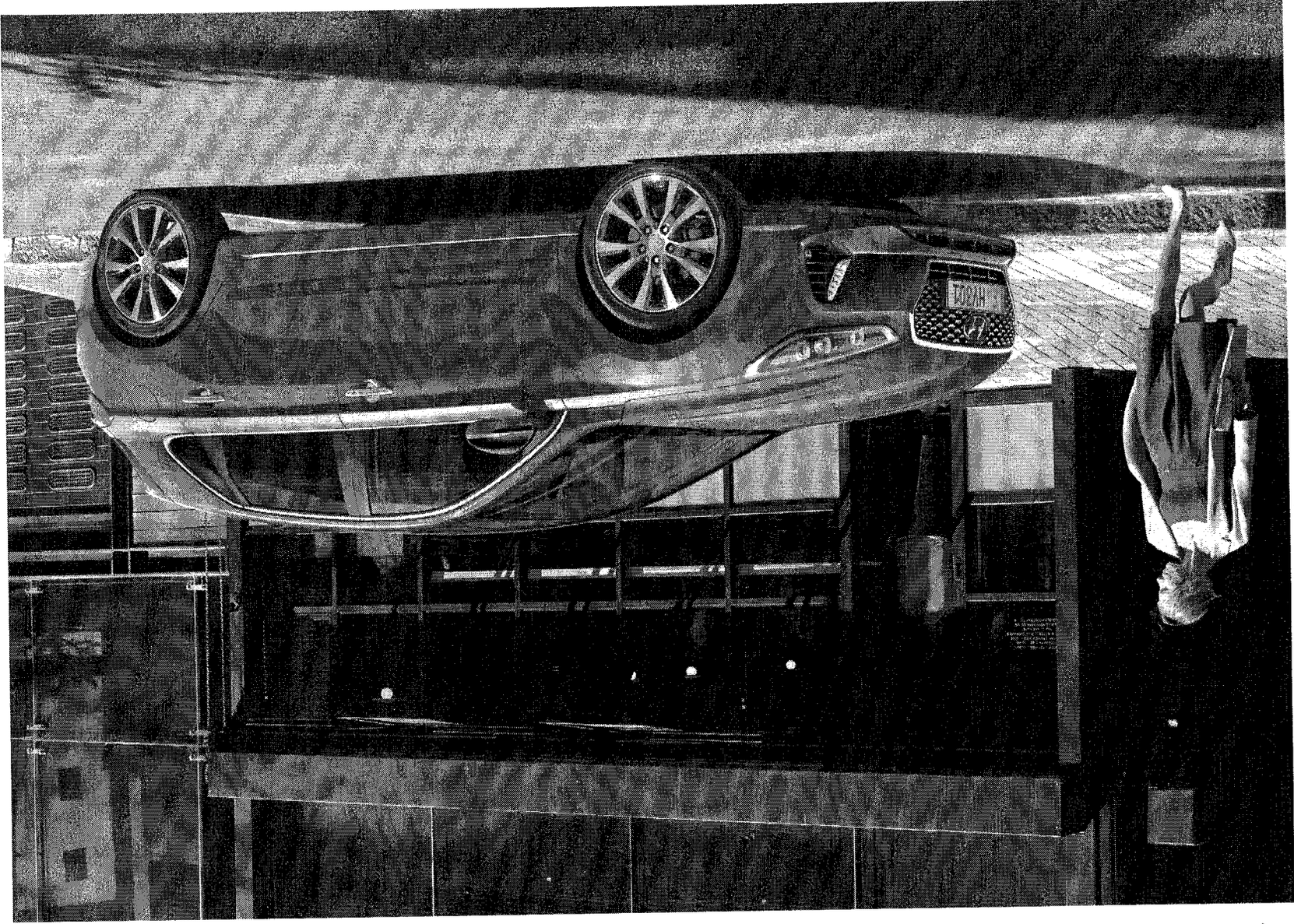
Доплащане за боя - за Металик и Черна перла - 858 ЛЕВА, за Бял, Корида червен и Стоманено сив - 569 ЛЕВА, а за Син енерджи - 0 ЛЕВА

Всички посочени цените са препоръчителни, в ЛЕВА с включен ДДС и са формирани при фиксинг 1 EURO = 1,95583 ЛЕВА.

Ценовата листа е издадена на 18.07.2019 год. и е валидна до 16.08.2019 год.!

На основание чл.7, ал.1 от ПМС 137 при продажба на автомобил допълнително се заплаща продуктова такса в размер на 138 ЛЕВА с включен ДДС.

www.skoda-auto.bg



Цени и технически данни

The All-New i30

HYUNDAI 

ЦЕНИ (Валидни от 01.02.2017 г.)	Business	Comfort	Premium
1.4 MPI 100 к.с. 6MT	31 990 лв.	37 990 лв.	
1.0 Turbo GDI 120 к.с. 6MT	33 990 лв.	39 990 лв.	46 990 лв.
1.4 Turbo GDI 140 к.с. 6MT		41 990 лв.	48 990 лв.
1.6 CRDI 95 к.с. 6MT	36 990 лв.	42 990 лв.	
1.6 CRDI 110 к.с. 6MT	37 990 лв.	43 990 лв.	50 990 лв.
1.6 CRDI 136 к.с. 6MT		45 990 лв.	52 990 лв.
7DCT Доплащане за 7-степенна автоматична скоростна кутия с двоен съединител (само за 1.4 T-GDI 140 к.с., 1.6 CRDI 110 к.с. и 1.6 CRDI HP 136 к.с.)	3 000 лв.	3 000 лв.	3 000 лв.

Посочените цени са определени в лева и са валидни в условията на Валутен борд при фиксиран курс 1.95583 лева за 1 евро. При промяна на условията на Валутен борд, Индуриал Комерс си запазва правото да коригира цените в съответствие с евентуалните изменения на обменния курс.

Техническите характеристики, постиженията, разходът на гориво и нивата на вредни емисии са според данни на производителя и са измерени в идеални условия. Стилът на шофиране, качеството на използваните горива, редовната техническа поддръжка, налягането в гумите, задръстванията и характеристиките на терена, както и други фактори могат да окажат влияние върху разхода на гориво, нивото на вредни емисии и поведението на автомобила.

В съответствие с политиката си за постоянно подобряване на своите продукти Hyundai Motor Company и Индуриал Комерс си запазват правото да правят промени в оборудването, техническите характеристики и цените на представените модели.

Възможно е посочените цветове да се различават от реалните поради технологията на печат.



CEED



Юни - Декември 2019

Модел / Двигател	Макс. Мощност	Скоростна кутия	Задвижване	Купе	Врати	Цени:	LX	EX	GT_line
ceed 1.4i	100 hp	6-степенна механична	FWD Предно задвижване	Хечбек	5 врати		29 800	34 990	n/a
ceed 1.4T	140 hp	6-степенна механична	FWD Предно задвижване	Хечбек	5 врати		32 996	37 980	45 940
ceed 1.4T Aut	140 hp	7-степенна автоматична DCT	FWD Предно задвижване	Хечбек	5 врати		36 996	41 980	49 940
ceed 1.6D	115 hp	6-степенна механична	FWD Предно задвижване	Хечбек	5 врати		35 975	40 995	48 990
ceed 1.6D Aut	115 hp	7-степенна автоматична DCT	FWD Предно задвижване	Хечбек	5 врати		39 975	44 995	52 990

ОБОРУДВАНЕ

Оборудване LX:

Интериор:

Климатик
Телескопичен волан с регулиране по височина, с електроусилвател
"Supervision" електро-луминесцентни километражи с 3,5" TFT LCD дисплей и реостат
Централно заключване с дистанционно управление и сгъваем ключ
Електрически стъкла - предни и задни
Мултифункционален волан с управление на аудиосистемата
"Cruise Control" система за поддържане на зададена скорост
Светлинен асистент: автоматични фарове
RDS Радио+MP3 система с 5-инчов дисплей, 6 тонколони и USB порт
"Bluetooth" хендс-фри система с управление от волана
AUX & USB
Борд компютър
"Drive Mode Select" система за избор на режим на волана и скоростите (за AT моделите)
Декорация на таблото с метален акцент
Сенници с вградени огледала
Регулиране на седалката на водача по височина
Преден подлакътник с отделение за предмети
Поставки за чаши на средната конзола
Таванна конзола с отделение за очила и лампи за четене - отпред
Централна лампа за осветление на интериора
Извод 12V на централната конзола
6/4 Делими падащи задни облегалки
Осветление в багажното отделение
Куки за укрепване на багаж в багажника
Борд на багажното отделение с 2 нива

"Eco driving" технологии:

ACBlue/Urea solution - технология намаляваща вредните емисии на дизеловите двигатели
AMS - система контролираща натоварването на алтернатора

Екстериор:

15-инчови стоманени джанти с гуми 195/65R 15" с декоративни тасове
Оптични фарове с ел. регулиране по височина
Ел-управляеми странични огледала с подгръване
4-точкови LED дневни светлини вградени в основния фар
LED габаритни светлини
Фарове за мъгла
Предни "Аеро" чистачки с регулируем интервал
Задна чистачка и система за почистване
Заден спойлер с вградена LED стоп светлина
Подгръване на задното стъкло с таймер
Калобрани - предни и задни
Тонирано стъкла

Сигурност:

ABS+ ESC (Electronic Stability Control) + HAC (Hill Assist Control)
FCA (Forward Collision-Avoidance Assist); CAR
LKA (Lane Keeping Assist)
DAA (Driver Attention Alert)
TPMS (Tire Pressure Monitoring System)
Независимо окачване: "McPherson" - отпред и "Multi-link" - отзад
AIRBAG - фронтални въздушни възглавници отпред
AIRBAG - предни странични въздушни възглавници - за торса
AIRBAG - странични въздушни възглавници тип "завеса" - предни и задни врати
Предни подглавници с регулиране по височина и дълбочина
Задни подглавници с регулиране по височина
Аварийна система отключваща вратите при удар
"Iso-Fix" куки за закрепване на детска седалка на 2ри ред
"Child Safety" блокировка на задните врати
"Battery saver" система предпазваща акумулатора
Сензор за нивото на течността за чистачките
Малоразмерна резервна гума
Имобилайзер

Оборудване EX - включва оборудването на LX със следните допълнения/промени:

Интериор:

Двузонов Климатроник
Радио-система със 7-инчов мултифункционален дисплей
Кожен пакет: волан и лост за скоростите
"Auto" функция за предните стъкла
Лумбална опора за предните седалки - ел. управление в 2 посоки
Подгръване на предните седалки
Подгръване на волана
Регулиране по височина на седалката на предния пасажер
Сенници с вградени огледала и осветление
Централен подлакътник за 2-ри ред седалки с поставки за чаши
USB charger
"Хром" пакет за интериора
"Piano-Black" декорация на централната конзола
Извод 12V в багажното отделение

Екстериор:

16-инчови алуминиеви лети джанти с гуми 205/55R 16"
Bi-LED основни фарове
Ел-сгъваеми странични огледала с вградени LED мигачи и "Auto" функция
LED задни стоп светлини
Хром пакет за екстериора: радиаторна решетка и лайсни на прозорците
Подгръване на дюзите на системата за почистване на предното стъкло

Сигурност:

Камера за движение на заден ход с динамично навигиране
Парктроник - заден
Електрохроматично огледало за обратно виждане
Сензор за дъжд - автоматични чистачки
"Auto Defogger" Система против замъгляване на стъклата

Оборудване GT_Line - включва оборудването на EX със следните допълнения/промени:

Интериор:

"Smart Cruise Control" система за контрол на дистанцията (само за AT)
EPB - Електрическа ръчна спирачка с "Auto hold" функция
"Supervision" Електро-луминесцентни километражи с 4.2" TFT LCD дисплей и реостат
Навигационна система с 8-инчов дисплей, с RDS+DAB+SD CARD(COMPACT)
JBL Премиум аудиосистема с "Clari-fi" технология за намаляване на техноложичния шум
320W аудиосистема с външен усилвател и 8 тонколони (вкл.: Subwoofer)
"GT_Line" интериор със спортен дизайн
D-образен спортен волан с "GT_Line" лого и перфорирана кожа
"Paddle shifter" пера за смяна на предавките от волана (само за AT)
Седалка на водача с ел. регулиране в 8 посоки и "мемори" пакет
Подгръване на седалките - предни и задни (Лява и Дясна)
"SMART KEY" система за безключов достъп със "START/STOP" бутон
Спортни педали и декоративни прагове от нерждаема сплав
Безично индукционно зарядно устройство за мобилен телефон (само за AT)

Екстериор:

Стъклен покрив с електрически люк - панорамен
17-инчови, двуцветни алуминиеви джанти с "GT" дизайн и гуми 225/45 R17
Радиаторна решетка с "GT" дизайн с Хромирана рамка и "Piano Black" решетка
"Piano-Black" декорация на страничните огледала
Спортни странични прагове
Челно стъкло с вградени реотани за подгръване (невъзможно за Дизел)
"Privacy Glass" фабрично затъмнени задни стъкла, от B-колоната назад

Сигурност:

FCA+ (Forward Collision-Avoidance Assist) автономна система с радар, коли & пешеходци
BCW (Blind-Spot Collision Warning) Система за контрол на "мъртвата" зона
"Cross Traffic Alert" Предупреждение за напречен трафик отзад
ISLW (Intelligent Speed Limit Warning) система следяща за ограничения на скоростта
LFA (Lane Following Assist) полу-автономна система за движение в пътната лента (само за AT)

ДОПЪЛНИТЕЛНО ОБОРУДВАНЕ:

ОПЦИЯ:

Боя металик или перлен ефект

Алармена система

16-инчови алуминиеви лети джанти с гуми 205/55R 16"

Пакет за пушачи: запалка + портативен пепелник

Парктроник - заден

"Privacy Glass" фабрично затъмнени задни стъкла, от B-колоната назад

Подгръване на предните седалки + подгръване на волана

"Smart Parking Assist" система за асистирано автоматично паркиране с преден и заден парктроник

Навигационна система със 7" цветен TFT LCD дисплей + камера за движение на заден ход

ЦЕНА НА ОПЦИЯТА

	LX	EX	GT_Line
Боя металик или перлен ефект	741	741	741
Алармена система	300	300	300
16-инчови алуминиеви лети джанти с гуми 205/55R 16"	1 100	S	n/a
Пакет за пушачи: запалка + портативен пепелник	94	94	94
Парктроник - заден	650	S	S
"Privacy Glass" фабрично затъмнени задни стъкла, от B-колоната назад	580	580	S
Подгръване на предните седалки + подгръване на волана	980	S	S
"Smart Parking Assist" система за асистирано автоматично паркиране с преден и заден парктроник	n/a	980	980
Навигационна система със 7" цветен TFT LCD дисплей + камера за движение на заден ход	2 200	1 600	S

ВСИЧКИ ЦЕНИ СА В ЛЕВА С ДДС.

СРОК НА ДОСТАВКА: Ако автомобилът не е наличен, времето за доставка е между 30 и 150 дни. Моля свържете се с нашите консултанти за детайли.

ГАРАНЦИОНЕН СРОК: до 7 години / до 150 000 км, според предписанията на завода производител, описани в сервисната книжка.

- На основание чл.7, ал.1 от ПМС 137 при продажба на автомобил допълнително се заплаща еко такса в размер на 138 лв. с ДДС.



ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

РАЗМЕРИ		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE		
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT		
Екстериор (mm)	Дължина x Широчина x Височина	4 325 x 1 800 x 1 447								
	Междуосие	2 650								
Минимален просвет (mm)		135								
Минимален диаметър на завой (m)		10.6								
Обем на багажника (Ltr) по VDA		395 / 1 291								

ДВИГАТЕЛИ		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE		
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT		
Общи характеристики	Тип	4 цилиндров - редови								
	Работен обем (cc)	1 368		1 353		1 598		1 598		
	Диаметър и ход на буталото (mm)	72.0 x 84.0		71.6 x 84.0		77 x 85.8		77 x 85.8		
	Компресия	10.5		10.0		15.9		15.9		
	Макс. мощност (ps / rpm)	100 / 6000		140 / 6000		115 / 4000		136 / 4000		
	(kw / rpm)	73.6 / 6000		103 / 6000		85 / 4000		100 / 4000		
	Върт. момент (Nm / rpm)	134 / 3500		242 / 1500-3200		280 / 1500		300 / 1500		
Система за Газоразпределение		16 Valve MLA		16 Valve HLA		16 Valve HLA		16 Valve HLA		
Система на впръскване		MPI		Turbo-GDI		Common Rail		Common Rail		
Гориво		95H Безоловен бензин		95H Безоловен бензин		Euro Diesel + AdBlue/Urea за всички дизелови двигатели				
Ниво на вредни емисии		EURO 6		EURO 6		EURO 6		EURO 6		
Хибридна система			
"Mild Hybrid" Електродвигател & Генератор (MHSG)			
Силоса батерия /Mild Hybrid/	Тип		

ЗАДВИЖВАНЕ		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE	
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT	
Предаване		2WD Предно		2WD Предно		2WD Предно		2WD Предно	
Скоростна кутия	Тип	Механична		Механична		Автоматична		Механична	
Брой предавки	Тип	6MT		6MT		7AT-DCT		6MT	
Съединител	Тип	Еднодисков - сух за MT				Двудисков - сух за 7AT-DCT			

ТЕГЛО		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE	
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT	
Собствено тегло (kg)	Мин.	1 195		1 240		1 270		1 313	
Тегло - Пълен (kg)		1 760		1 820		1 850		1 880	
Допустимо тегло за теглене (kg)	Без спирачки!	600		450		450		600	
	Със спирачки!	1 200		1 000		1 000		1 200	

ДИНАМИКА		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE	
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT	
Макс. скорост (km/h)		183		208		205		190	
Макс скорост на електродвигателя (km/h)		
Макс. пробег в ел. режим (km)		
Ускорение (sec)	0 → 100 km/h	12.6		9.1		9.2		11	
	80 → 120kph	15.9		9.3		6.5		12.9	
Спирачен път (с ABS)	100 → 0kph (m)	35.8		35.8		35.8		35.8	

РАЗХОД НА ГОРИВО & CO2		1.4i MPI		1.4T-GDI		1.6D CRDI		1.6D CRDI HPE	
		6MT	6MT	7AT	6MT	7AT	6MT	7AT	
Резервоар	Обем (Ltr)	50		50		50		50	
Резервоар за Urea/AdBlue	Обем (Ltr)		12.0		12.0	
Разход на гориво (Ltr/100km)	Градско	8.0		7.5		6.7		4.4	
	Извън-градско	5.4		5.0		3.7		3.9	
	Комбиниран	6.4		5.9		4.0		4.1	
CO2 (g/km)	Градско	182		170		152		115	
	Извън-градско	124		115		115		98	
	Комбиниран	145		135		129		104	

ЦВЯТ/Код/	ДКАНТИ	Интериор /Код/
-----------	--------	----------------

Delux White /HW2/	Lunar Silver /CSS/	Copper Stone /L2B/	Infra Red /AA9/	Cosmos Blue /CB7/	16" /EX/	Black /std fro LX and EX/
Sparkling Silver /KCS/	Track Red /FRD/	Black Pearl /1K/	Blue Flame /B3L/	Penta Metal /H8G/	17" /GT_Line/	Grey color pack /GT_Line/

- Всички посочени данни са предоставени от производителя и се отнасят за продуктовата гама глобално. Те могат да варират за различните райони и нива на оборудване.

За това най-учтиво Ви молим, преди подписването на договор да потърсите подробна информация от нашите консултанти за параметрите, които са важни за Вас

- На представянето на автомобила влияние оказват: качеството на горивото; редовната поддръжка съгласно предписанията; стилът на управление; натоварването и други...

Всички посочени данни и цени са валидни в момента на печатането. KIA MOTORS БЪЛГАРИЯ си запазва правото да прави промени без предварително уведомление.

Техническа спецификация

1. Тип на каросерията	Хечбек (АВ)
2. Категория	M1
3. Брой места	4 + 1
4. Брой врати	5
5. Двигател	
5.1 вид гориво	бензин
5.2 брой цилиндри	не по-малък от 4
5.3 обем , cm ³	не по-малък от 1 300 cm ³
5.4 мощност, kW	не по-малка от 70 kW
5.5 екологична норма	Еуро 6
5.6 разход на гориво (по WLTP)	не по-висок от 7,0 l/100km (при смесен цикъл на движение)
5.7 емисии CO ₂ , g/cm ³ (по WLTP)	не повече от 150,0, g/km (при смесен цикъл на движение)
6. Скоростна кутия	механична, не по-малко от 6 степенна
7. Задвижване	4 x 2
8. Габаритни размери	
8.1 дължина, mm	не по-малка от 4 330 mm
8.2 ширина, mm	не по-голяма от 2 000 mm
8.3 височина, mm	не по-голяма от 1 500 mm
8.4 междуосие, mm	не по-малко от 2 640 mm
9. Гаранционни условия	
9.1 гаранционен срок	не по-малък от 5 години
9.2 гаранционен пробег	не по-малък от 150 000 km
9.3 гаранционен срок на антикорозионното покритие	не по-малък от 10 години
10. Технически изисквания	
10.1.Безопасност	
10.1.1	Регулируем по височина и дълбочина волан със сервоусилвател
10.1.2	Въздушна възглавница за водача и за пътника до водача
10.1.3	Странични въздушни възглавници
10.1.4	Въздушни завеси
10.1.5	Предпазни колани за всички седалки
10.1.6	Антиблокираща спирачна система
10.1.7	Система за разпределение на спирачната сила
10.1.8	Асистент при аварийно спиране
10.1.9	Електронна система за контрол на траекторията (стабилност) ESP (или еквивалентна)
10.1.10	Електронна система за контрол на сцеплението (или еквивалентна)
10.1.11	Система за движение с постоянна скорост
10.1.12	Система за контрол на налягането на въздуха в гумите
10.1.13	Система за следене концентрацията на водача
10.1.14	Предупредителен сигнал при непоставени предпазни колани и отворена врата
10.1.15	Регулируем по височина и дълбочина волан със сервоусилвател

- 10.2 Минимално обзавеждане
 - 10.2.1 Предни и задни дискови спирачки
 - 10.2.2 Централно заключване с дистанционно управление
 - 10.2.3 Имобилайзер
 - 10.2.4 Климатик
 - 10.2.5 Бордови компютър
 - 10.2.6 Регулируема по височина седалка на водача
 - 10.2.7 Подлакътник между предните седалки
 - 10.2.8 Прозорци на вратите с електрическо управление
 - 10.2.9 Странични огледала с електрическо управление и подгряване
 - 10.2.10 Радио с USB
 - 10.2.11 Автоматични фарове
 - 10.2.12 Дневни светлини
 - 10.2.13 Фарове за мъгла
 - 10.2.14 Тонирани стъкла
 - 10.2.15 Джанти с размер не по-малък от 15"
 - 10.2.16 Резервно колело, монтирано фабрично
 - 10.2.17 Боя металик

Изисквания към участниците

1. Участник в настоящата процедура трябва да може да достави фабрично нови автомобили, произведени не по-рано от 2018г., отговарящи на изискуемата се техническа спецификация позиция. Участникът трябва да представи **Декларация** за това.
2. Участник в настоящата процедура трябва да е оторизиран от производителя на предлаганите автомобили за тяхната доставка. Участникът трябва да представи **Оторизационно писмо** (копие заверено за вярност с оригинала) от производителя на автомобили за тяхната доставка от участника.
3. Участник в настоящата процедура трябва да разполага със сервизни центрове за гаранционно обслужване на предлаганите автомобили, разполагащи с необходимото техническо обзавеждане и персонал. Участникът трябва да представи **Списък-описание** (оригинал) на оторизирани сервизни центрове за гаранционно обслужване на автомобилите.
4. Участник в настоящата процедура трябва да има внедрена система ISO 9001/2008г. (или еквивалентен) с обхват: доставка на автомобили, резервни части и сервиз. Участникът трябва да представи **Сертификат** (копие, заверено за вярност с оригинала), за внедрена система ISO 9001/2008 с обхват: доставка на автомобили, резервни части и сервиз.
5. Участник в настоящата процедура трябва да има внедрена система ISO 14001/2004г. (или еквивалентен) с обхват: доставка на автомобили, резервни части и сервиз. Участникът трябва да представи **Сертификат** (копие, заверено за вярност с оригинала), за внедрена от участника система ISO 14001/2004 (или еквивалентен) с обхват, доставка на автомобили, резервни части и сервиз.
6. Когато участник посочи подизпълнители, за тях се налагат същите изисквания, както за самия участник.
7. За предлаганите модели автомобили да се представи Сертификат за съответствие (COC) за Европейско типово одобрение на базовия модел автомобил и всички необходими документи, необходими за регистрацията му в КАТ. (Възможно е да се постави условие участникът, спечелил търга да поеме задължението, той да регистрира автомобилите, т.е. автомобилите да бъдат получени регистрирани).
8. Всеки от доставяните автомобили следва да бъде окомплектован съгласно чл. 139, ал. 2 от Закона за движението по пътищата, с предупредителен триъгълник, аптечка, пожарогасител, светлоотразителна жилетка и инструкция за експлоатация на български език.
9. Автомобилите следва да бъдат доставени с извършена предпродажбена подготовка, заредени с всички необходими за експлоатацията им течности и материали.
10. Всеки участник трябва да посочи срока на доставка на автомобилите (в нещо като декларация).

МЕТОДИКА ЗА ОПРЕДЕЛЯНЕ НА КОМПЛЕКСНА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ

Критерият за оценка на офертите е „оптимално съотношение качество/цена“.

На оценка подлежи всяко предложение на допуснатите участници, отговарящо на изискванията на Възложителя.

Класирането на допуснатите до участие оферти се извършва на база на получената за всяка оферта „Комплексна оценка“, като сума от оценките по определените в Методиката за оценка показатели.

Участниците, с допуснати до оценяване оферти се класират по **низходящ ред**, като участникът с офертата, получила най-висока комплексна оценка, се класира на първо място.

Офертите на участниците се оценяват по следните показатели:

O_1 - Разход на гориво с максимален брой точки 5

O_2 - Емисии CO_2 с максимален брой точки 5

O_3 - Допълнително обзавеждане с максимален брой точки 20

O_4 - Срок на доставка с максимален брой точки 30

O_u - Предложена цена с максимален брой точки 40

Оценката на показателите се извършва по следния начин:

Оценка по технически показатели $O_{ТП}$

Оценка по разход на гориво O_1

Максималния брой точки 5, получава офертата с най-нисък разход на гориво ($R_{мин}$). Оценката (броя точки) за останалите участници в процедурата се определя като отношение на предлагания от участника разход на гориво $R_{предл}$, спрямо най-ниския разход на гориво $R_{мин}$ по формулата.

$$O_1 = R_{мин} / R_{предл} \times 5$$

Оценка по емисии CO_2 O_2

Максималния брой точки 5 получава офертата с най-ниско съдържание на CO_2 (g/km). Офертите се подреждат във възходящ ред, съобразно количеството CO_2 в грама за километър пробег (g/km). Оценката в брой точки за останалите участници, след първия се определя, като се отнема по една точка за всяка следваща възходяща позиция. Всички участници след 5-ия (петия) получават по 0 т. по този показател.

$$O_2 = 5 - (N - 1),$$

където, N е поредния номер по възходящ ред на съответния участник.

Оценка по допълнително обзавеждане O_3

За всеки допълнително предложен в офертата елемент или функция от посочените по-долу, се получават по 4 (четири) точки. Участник, който не е предложил нито един елемент или функция от посочените по-долу получава 0 (нула) точки по този показател .

1. Прозорци на задните врати с електрическо управление
2. Алармена система
3. Безжична система за мобилен телефон Bluetooth
4. Осветяване при завой
5. Отопление на предните седалки

$$O_3 = 4 \times T$$

където, T е броя на предложените от съответният участник допълнителни елементи и/или функции от посочените.

Оценка по срок на доставка O_4

Срокът на доставка се предлага като цяло число в дни, считано от датата на заявка от страна на Възложителя.

Максималния брой точки 30, получава офертата с най-кратък срок на доставка (СДмин). Оценката (броя точки) за останалите участници в процедурата се определя като отношение на предлагания от участника срок на доставка СДпредл, спрямо най-краткия срок на доставка СДмин по формулата.

$$O_4 = \text{СДмин} / \text{СДпредл} \times 30$$

Изчисляване на оценка по технически показатели $O_{ТП}$

Оценката по технически показатели $O_{ТП}$ се получава като сума от трите показателя

$$O_{ТП} = O_1 + O_2 + O_3 + O_4$$

Оценка по предложена цена $O_Ц$

Максималният брой точки 40, получава офертата с предложена най-ниска цена (Цмин). Оценката (броя точки) за останалите участници в процедурата се определя като отношение на предлаганата от участника цена (Цпредл) спрямо най-ниската цена по посочената по-долу формула. Цената Ц се предлага в хиляди лева.

$$O_Ц = \text{Цмин} / \text{Цпредл} \times 40$$

Изчисляване на комплексната оценка $O_К$

Комплексната оценка O_k , с максимален брой точки 100, се получава като сума от получените оценки по технически показатели и предложена цена по посочената по-долу формула:

$$O_k = O_{тп} + O_{ц}$$

Получената оценка в точки за всеки показател се изчислява до втория знак след десетичната запетая, като се спазват математическите правила за закръгляне (при трета цифра от 1-5, към по-ниската стойност, при трета цифра от 6-9 към по-високата стойност). Комплексната оценка се определя до две цифри след десетичната запетая.

Крайно класиране на участниците

1. Крайното класиране на участниците се извършва по броя на точките, получени от всеки участник.
2. На първо място се класира участникът с най-голям брой точки (най-висока комплексна оценка).
3. В случай, че комплексните оценки на две или повече оферти са равни, когато е избран критерият икономически най-изгодна се приема тази оферта, в която се предлага най-ниска цена и тази офертата се класира на първо място.
4. При условие, че и цените са еднакви, се сравняват оценките по показателя с най-висока относителна тежест (Допълнително обзавеждане – O_3) и се избира офертата с по-голям брой точки по този показател.
5. Ако и по този ред не може да се извърши избор, комисията провежда публично жребий за определяне на изпълнител, между класираните на първо място (с най-много точки) оферти.