



Образец № 3
Обособена позиция 1

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:**

„Доставка чрез закупуване на нови неупотребявани моторни превозни средства /МПС/
за нуждите на изпълнителна агенция оперативна програма наука и образование за
интелигентен растеж“, с 2 (две) обособени позиции

**ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1: „ДОСТАВКА НА ЛЕКИ АВТОМОБИЛИ 4+1
МЕСТА – 3 БРОЯ “**

От „**Индустриал Комерс Ко**“ ЕАД с адрес на управление 1766 София, ул.
"Околовръстен път" № 260, БУЛСТАТ/ЕИК **BG 204502867**

Представявано от **Юлиян Бориславов Чебишев** ЕГН 7607146861, в качеството му на
Изпълнителен директор.

УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА,

След запознаване с настоящата документация за участие в процедура за възлагане на
обществена поръчка с предмет: „**ДОСТАВКА НА НОВИ И НЕУПОТРЕБЯВАНИ
АВТОМОБИЛИ ЗА НУЖДИТЕ НА ОП НОИР С 2 /ДВЕ/ОБОСОБЕНИ
ПОЗИЦИИ**“, предлагаме да изпълним поръчката, съобразно техническата
спецификация на възложителя, както следва:

**ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1: „ДОСТАВКА НА ЛЕКИ АВТОМОБИЛИ 4+1
МЕСТА – 3 БРОЯ “ :**

I. Предлагаме да доставим нови и неупотребявани моторни превозни средства – 3(три)
броя, марка **Hyundai (Хюндай)**, модел **i30 (И30)**, притежаващи следните технически
характеристики:

ИЗИСКВАНИЯ НА ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:	ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ИЗПЪЛНИТЕЛЯ:
I. Брой доставяни автомобили:	I. Брой доставяни автомобили:
3 (три) броя нови и неупотребявани леки автомобили	3 (три) броя нови и неупотребявани леки автомобили
II. Двигател:	II. Двигател:



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

1. Бензин, дизелово гориво.	Бензинов Евро 6, четирицилиндров, редови, DOHC, MPI – многоточков инжекцион
2. Мощност - не по малко от 73 kw /приблизително 100 к.с./	73.3 kw (100) к.с. /6000 об. мин
3. Комбиниран разход на гориво до 7.0 л /100 км.	5.4 л /100 км. на базата на NEDC
4. Емисии на изгорели газове – стандарт за отработени газове минимум ЕВРО 6, съгласно Регламен /ЕО/ № 715/2007 или еквивалент.	Евро 6 съгласно Регламен /ЕО/ № 715/2007
III. Трансмисия:	III. Трансмисия:
1. Автоматична или ръчна предавателна кутия с минимум 6 (шест) предавки за преден ход и една за заден ход.	Механична- 6 (шест) предавки за преден ход и една за заден ход
2. Задвижване – или на предните колела, или на задните колела, или на четирите колела.	Задвижване – на предните колела
IV. Купе:	IV. Купе: тип хечбек
1. Брой места – 4 плюс 1	Брой места – 4 плюс 1
2. Брой врати – минимум 4.	Брой врати – 4 плюс 1 задна
3. Дължина - минимум 4200 мм.	Дължина - 4340 мм.
4. Междуосие - минимум 2590 мм.	Междуосие - 2650 мм.
V. Други:	V. Други:
1. Безопасност и системи за стабилност на пътя: - антиблокираща система; - електронна стабилизираща система; - въздушни възглавници – минимум 2 броя за водача и пътника до него. - обезопасителни колани за водача и всички пътници.	Безопасност и системи за стабилност на пътя Антиблокираща система; Електронна стабилизираща система; Въздушни възглавници – 2 броя за водача и пътника до него. Странични въздушни възглавници за защита на тялото за предните места Въздушни възглавници тип “завеса” за защита на главите за предните и задните места Обезопасителни колани за водача и всички пътници
2. Екстериор, интериор/ниво оборудване:	Екстериор, интериор/ниво оборудване:
- цвят - без ограничения;	цвят – сив металик, бял
- гуми - размер минимум 15 цола;	15“ стоманени джанти с гуми 195/65 R15 с декоративни тасове
- минимум 2 броя ел. стъкла;	Предни електроуправляеми стъкла с отваряне и затваряне с едно докосване на стъклото на водача
- ел. регулируеми странични огледала за обратно виждане;	Електроуправляеми и отопляеми странични огледала с асферично огледало
- фабрично вградена аудио система;	Фабрично вградена MP3 аудио система с радио с RDS функция и монохромен 5“ LCD Display
	Bluetooth® Cell Phone Interface: Безжична система за връзка на мобилен



	телефон с аудиосистемата на автомобила с управление от волана
- алармена система с централно заключване с дистанционно управление;	Алармена система с централно заключване с дистанционно управление;
- климатик/климатроник.	Климатик със система за рециклиране на въздуха в купето и поленов филтър

1. Предлагаме гаранция на автомобила **5(пет) години без ограничение на пробега**. За удостоверяване на този факт, прилагаме: Гаранционни условия на Хюндай
 2. Задължаваме се в срок до **45 (четиридесет и пет)** календарни дни от датата на сключване на договора да предадем автомобила на Възложителя, регистриран в КАТ на името на Възложителя, като разходите по регистрацията ще бъдат включени в общата предлагана цена за изпълнение на поръчката.
 3. Доставените моторни превозни средства (МПС) ще бъдат фабрично нови, неупотребявани, с дата на производство след 01.01.2019 г.
 4. Доставените МПС ще съответстват напълно на техническите и експлоатационни характеристики, посочени в настоящата Техническа спецификация и ще отговарят на всички стандарти и документи, касаещи качеството, екологията и безопасността, валидни в страните от Европейския съюз.
 5. Доставените автомобили ще бъдат окомплектовани съгласно Закона за движението по пътищата с обезопасителен триъгълник, аптечка, пожарогасител и светлоотразителна жилетка, ще се придружават от гаранционна и сервизна книжка, паспорти или други документи от производителя, съдържащи технически данни и характеристики, както и инструкция за експлоатация на български език и документация, съдържаща препоръки за правилна експлоатация.
 6. Доставените автомобили ще бъде окомплектовани с необходимите за регистрацията им документи, включително документи за платени данъци, мита, такси, фактури и приемо-предавателни протоколи, както и други документи и аксесоари, изискващи се съгласно условията на поръчката и офертата на Изпълнителя.
 7. Доставените автомобили ще бъдат с извършен предпродажбен сервиз и заредени с всички необходими за експлоатацията им течности и материали.
 8. Към настоящето Техническо предложение прилагаме каталог с външния изглед на превозното средство и вътрешното разположение и оборудване.
- Забележка:** Моля, да имате предвид, че снимките в каталога могат да не отговарят на нивото на оборудване на предлаганите автомобили.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ

9. Към настоящето Техническо предложение прилагаме пълни технически характеристики и оборудване на предлаганите автомобили, неразделна част от техническото предложение за изпълнение на поръчката.

10. Декларираме, че ако бъдем определени за изпълнител на обществената поръчка, ще изпълним качествено и в срок поръчката в пълно съответствие изискванията на Техническата спецификация.

11. С подаване на настоящата оферта направеното от нас предложение и поети ангажименти са валидни за срок от **4 (четири) месеца** от датата, определена за краен срок за получаване на офертите. Офертата ще остане обвързваща за нас и може да бъде приета по всяко време преди изтичане на този срок.

II. Предлагаме следните материали, консумативи, дейности и условия на сервизното обслужване.

Гаранционният период на автомобилите е **5 години без ограничение в пробег.**

Гаранцията за целия период е пълна фабрична гаранция, валидна за България и Европа. Гаранцията обхваща **всички възли и агрегати на автомобила включително елементи по ходовата част и окачването**, с изключение на елементите третиран като консумативи като: спирачни накладки и дискове, феродов диск на съединител и съставните му части, крушки, пера на чистачки и др.

За да бъде валидна гаранцията автомобилите се представят за технически преглед и обслужване **на всеки 15 000 км. пробег или една година**, което от двете настъпи първо за модели **i30** с бензинов **МРІ** двигател. В периода на гаранцията Възложителят заплаща дейностите и консумативите по периодичните прегледи като, но не само, масла и филтри, спирачна течност, антифриз и други, необходими за поддържане на гаранцията.

Място на доставка на автомобилите - продажбено сервизен комплекс на "Индустриал Комерс Ко" ЕАД в гр. София, ул. „Околовръстен път“ № 260 или продажбените центрове в страната.

Сервизното обслужване на автомобилите в България се осигурява от оторизираната мрежа на ИНД Комерс в страната.



ЕВРОПЕЙСКИ СЪЮЗ
ЕВРОПЕЙСКИ
СОЦИАЛЕН ФОНД
ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД
ЗА РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
НАУКА И ОБРАЗОВАНИЕ ЗА
ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ



ИНД Комерс може да предложи централно фактуриране с отложено плащане до 15 дни от датата на извършване на ремонта валидно за територията на Република България.

Техническото предложение представлява неразделна част от договора.

Дата: 14.11.2019г.

Име и фамилия: Юлиан Чебишев

Длъжност: Изпълнителен директор

Подпис и печат:

и. 37 от 801
не вярвам
не зна

ДО:
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ
„ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА „НАУКА И
ОБРАЗОВАНИЕ ЗА ИНТЕЛИГЕНТЕН РАСТЕЖ“
гр. София, бул. „Цариградско шосе“ 125, бл.5

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ
НА ОБЩЕСТВЕНА ПОРЪЧКА С ПРЕДМЕТ:

„Доставка чрез закупуване на нови неупотребявани моторни превозни средства /МПС/ за нуждите на изпълнителна агенция оперативна програма наука и образование за интелигентен растеж“, с 2 (две) обособени позиции

ПОДРОБНО ОПИСАНИЕ НА ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ И
ОБОРУДВАНЕ
ПО ОБОСОБЕНА ПОЗИЦИЯ 1: „ДОСТАВКА НА ЛЕКИ АВТОМОБИЛИ 4+1
МЕСТА – 3 БРОЯ “

HYUNDAI i30



Забележка: Снимките са илюстративни.

Техническа спецификация	
Тип МПС	хечбек
Врати	5
Места	4+1 лек
Двигател	
Вид	бензин, Евро 6
Работен обем	1368 куб. см
Макс. мощност kW (к.с.)	73.3(100)/6000 об. мин
Макс. въртящ момент	134 Nm /4 000 об. мин
Диаметър на цилиндъра,ход на буталото в мм	71.6 x 84.0
Тип на двигателя	Четирицилиндров, редови, DOHC
Горивна система	MPI – Многоточков инжекцион
Размери	

Дължина	4340 мм
Ширина	1795 мм
Височина	1455 мм
Междуосие	2650 мм
Просвет	140 мм
Резервоар	50 литра
Багажник	395 литра

Динамични характеристики

Ускорение 0-100 км/ч	12.6 сек
Максимална скорост	183 км/ч

Скоростна кутия

Механична	6 степенна
-----------	------------

Разход/Емисии на базата на NEDC

Разходна норма на гориво л/100км	Градски	6.6
	Извънградски	4.8
	Комбиниран	5.4
Емисии на CO2 г/км (комбиниран)	126	

Тегло

Ненатоварен	1194 кг
Натоварен	1800 кг

HYUNDAI ACTIVE SAFETY

DAA (Driver Attention Assist): Система за разпознаване на умора при водача

LDWS (Lane Departure Warning System): Система за следене на пътната лента и предупреждение при нейното напускане

LKAS (Lane Keeping Assist system): Система за поддържане на пътната лента

AEB (Autonomous Emergency Braking): Автономна аварийна спирачка

HBA (High Beam Assist): Система за автоматично превключване между къси и дълги светлини

АКТИВНА И ПАСИВНА БЕЗОПАСНОСТ

ABS (Anti-block System): Антиблокираща система на спирачките

ESC (Electronic Stability System): Електронна система за динамичен контрол на траекторията

BAS (Brake Assist System): Електронна асистенция на спирачното усилие при екстремно спиране

HAC (Hill start Assist Control): Система за контрол при потегляне по наклон

VSM (Vehicle Stability Management): Система за контрол на стабилността на автомобила

ESS (Emergency Stop Signal): Автоматично включване на аварийните светлини при внезапно спиране

TPMS (Tire Pressure Monitoring System): Система за директен контрол на налягането в гумите

EBD (Electronic Brake Distribution): Електронно разпределение на спирачното усилие

Cruise Control: Система за поддържане на зададена скорост

Въздушна възглавница за водача

Въздушна възглавница за пътника до водача с възможност за изключване и индикатор на таблото за включена/изключена

Странични въздушни възглавници за защита на тялото за предните места

Въздушни възглавници тип "завеса" за защита на главите за предните и задните места

Сензор за активиране на въздушните възглавници при преобръщане

EDF (Emergency Fastening Device): Предни предпазни колани със система за автоматично притягане с два обтегача и ограничител на натоварването

Триточкови и инерционни предни и задни предпазни колани

Регулируеми по височина предни предпазни колани

Звуков сигнал за непоставени колани за предните места
Светлинен сигнал за непоставени колани за задните места
Активна двойно действаща система за предотвратяване на травми във врата при удар в задната част на автомобила за предните места
Структура на шасито от високо-якостна стомана
Усилващи греди от високоякостна стомана във вратите за защита при страничен удар
Скрити ключалки за деца в задните врати
Система за заключване на задните стъкла с бутон от мястото на водача
Система ISOFIX за триточково закрепване на детска седалка за страничните места на задната седалка
КЛИМАТИЗАЦИЯ
Климатик със система за рециклиране на въздуха в купето и поленов филтър
Сензор за външна температура
Тонирани стъкла
Тонирано челно стъкло с допълнително тониране в горната част и тонирани стъкла на предните врати
СЕДАЛКИ
Тапицерия на седалките и панелите на вратите от висококачествен текстил
Предни седалки с подглавници, регулируеми във височина и наклон
Регулиране седалката на водача по височина
Втори ред седалки с подглавници, регулируеми във височина
Възможност за сгъване на облегалките на втори ред в съотношение 60:40
Поставки за чаши за предни седалки
ИНТЕРИОР
Текстилна тапицерия на пода на автомобила
Куки в багажника за захващане на допълнителна мрежа за закрепване багаж
Извод за напрежение 12V (централна конзола, подлакътник и багажник)
Багажник с двойно дъно (несъвместим с пълноразмерна резервна гума)
ЕКСТЕРИОР
Допълнителна шумоизолация на двигателя под предния капак
Заден спойлер с високо монтиран трети стоп
Външни огледала с вградени LED мигачи
Електроуправляеми и отопляеми странични огледала с асферично огледало
Външни дръжки на вратите в цвета на автомобила
ГУМИ И ДЖАНТИ
15" стоманени джанти с гуми 195/65 R15 с декоративни тасове
TMK (Tire Mobility Kit): Комплект за ремонт на спукана гума
КОМФОРТ
Волан от полиуретанов материал
Регулиране на волана по дължина и дълбочина
Предни електроуправляеми стъкла с отваряне и затваряне с едно докосване на стъклото на водача
Осветление на бутоните за контрол на стъклата
Вътрешно огледало с нощен режим
Сенници за водача и пътника до водача с удължител и огледало с капаче
Осветление за огледалото в сенниците на водача и пътника до водача
Текстилна тапицерия на покрива
УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛНИ УРЕДИ
ISG (Intelligent Stop & Go): Старт-Стоп система на двигателя за икономия на гориво
MDPS (Motor Driven Power Steer): Електро-сервоусилвател на волана пропорционален на скоростта
Табло с 3,5" TFT LCD дисплей

Дигитален часовник

Осветление на слот за контактния ключ

Борд компютър с отчитане на среден разход, средна скорост и дистанция до следващо зареждане

ВИДИМОСТ / СВЕТЛИНИ

Халогенни фарове

Халогенни дневни светлини

Задни фарове за мъгла

LED заден трети стоп

Задни комбинирани светлини

Сензор за светлина за автоматично включване на фаровете и осветлението на таблото

Мигачи с функция за сигнализиране с едно докосване

Осветление за предните седалки с отделение за слънчеви очила

Осветление в купето със забавено изгасване

Осветление при излизане от автомобила

Осветление в багажника

ЗАЩИТА НА АВТОМОБИЛА

Централно заключване с дистанционно управление, вградено в съгваем контактен ключ

Напомняне за забравен ключ на таблото

Независимо отключване на вратата на багажника с дистанционното управление и автоматично заключване след затваряне

Електронен имобилайзер, вграден в контактния ключ

Фабрична алармена система с функция "Ескорт", постепенно загасване на вътрешното осветление и светлинен индикатор за режим охрана

КОМУНИКАЦИИ

MP3 аудиосистема с радио с RDS функция и монохромен 5" LCD Display

USB & AUX, входове за външни аудио източници

Управление на аудиосистемата от волана

4 говорителя на аудиосистемата

Bluetooth® Cell Phone Interface: Безжична система за връзка на мобилен телефон с аудиосистемата на автомобила с управление от волана

ДОПЪЛНИТЕЛЕН ПАКЕТ Business Plus

Кожен волан

Кожена топка на скоростния лост

Отопление на предните седалки

Централен подлакътник с отделение за предмети

Вътрешни дръжки на вратите сатиниран хром

Спестяваща място резервна гума

Задни електроуправляеми стъкла

Прожекторни халогенни фарове с допълнителни светлини за осветяване кривата на завоя

LED DRL (Daytime Running Light): LED Дневни светлини

Прожекторни предни фарове за мъгла

LED габаритни светлини

2 допълнителни говорителя за високи честоти

гр. София,
14.11.2019 г.

Юлиян Чебише
Изпълнителен