

Приложение № 1
Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
Към Договор№64-14/2016

 ENERGO-PRO	Техническа спецификация за доставка на горива	ТС-ИНС-160 Версия: v.01 Время от: 23.03.2016г. Стр. 1 от 13
<p>Съобразяване! <i>P</i> Кр. Иванов <i>P</i> 23.03.2016г. Запечатано на: основание ЗЗРД</p> <p>Р. Георгиев <i>P</i> 25.03.2016г.</p>		
<p>Техническа спецификация за доставка на горива</p>		
<p>Настоящата техническа спецификация е валидна за ЕНЕРГО-ПРО Мрежи АД</p>		
<p>ЕНЕРГО-ПРО ВАРНА ЕООД Варна Тайлърс, Г4 Бул. „Владислав Варненчик“ № 238 9009 Варна</p>		
<p>Николай Георгиев Дирекция „Недвижими имоти и автомобилен парк“ тел: +359 884 774 919 Fax: +359 52 577 494 Nikolay.Georgiev.Georgiev@energo-pro.bg</p>		

	Технически спецификация за доставка на горива	ТС-ИНС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 2 от 13
---	--	---

1. Минимални технически изисквания

- Доставяните горива да отговарят по БДС, включително стандартите, определени в Наредба за изискванията за качеството на течните горива, условията, реда и начина на техния контрол, и спла от 01.10.2003 г., прелата с ПМС № 156 от 15.07.2003 г., Обн. ДВ. бр.66 от 25 Юли 2003г., изм. ДВ. бр.69 от 23 Август 2005г., изм. ДВ. бр.78 от 30 Септември 2005г., изм. ДВ. бр.40 от 16 Май 2006г., изм. ДВ. бр.76 от 21 Септември 2007г., изм. ДВ. бр.93 от 24 Ноември 2009г., изм. ДВ. бр.36 от 10 Май 2011г., изм. и доп. ДВ. бр.55 от 20 Юли 2012г., изм. ДВ. бр.103 от 28 Декември 2012г., последно изм. и доп. бр.88 от 24 Октомври 2014 г.
- Горивата да осигуряват нормална работа на двигателите за всички работни режими, независимо от климатичните условия.
- За бензиностанциите, разположени на територията, обслужвана от Възложителя – „ЕНЕРГО-ПРО Мрежи“ АД, при сключване на договор, Кандидатите трябва да представят документи, че обектите са тяхна собственост или договор за наем за период по-дълъг от две години, считано от датата на откриване на процедурата.
- Зареждането на автомобилите от бензиностанциите на Изпълнителя следва да става от идомбрани бензиноколонки, проверени и преминали иеродличен преглед пред метрологичните органи от център по качество и стандартизация и притежаващи съответните документи за това.
- Да се гарантира точността на дозиране на горивата и се осигурува възможност за контролни замервания с помощта на еталонни съдове.
- Възложителят представя на Изпълнителя списък на автомобилите с право на даничен кредит и списък с автомобилите без право на даничен кредит с посочени регистрационни номера, марка и видът на превозните средства. Изпълнителят издава отделни фактури за зареденото гориво от автомобилите с право на даничен кредит и от автомобилите без право на даничен кредит.
- При причинени щети последствие предлагане на нискокачествени или неотговарящи на стандартите горива, същите следва да бъдат възстановени от виковната страна.
- Кандидатите трябва да предлагат горива Бензин А95Н, Дизелово гориво и газ Пропан-бутил на всички обекти в основните бази и горива Бензин А95Н и Дизелово гориво във всички останали населени места, с които кандидатстват по съответните обособени позиции.
- Работното време на обектите на Изпълнителя трябва да бъде минимум от 08.00 до 18.00 часа.

II. Ориентиръчни годишни количества за доставки от горива за нуждите на „ЕНЕРГО-ПРО Мрежи“ АД.

Ориентиръчните количества горива са посочени в приложението към съответната обособена позиция.

III. Обособена позиция 1 – основна база:

Допълнителни минимални технически изисквания за Обособени позиции 1

Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва:

- За обособената позиция 1 – да имат минимум два обекта в населеното място по приложение 1;
- да предлагат ползване на лимитни кредитни карти;

Приложение № 1
Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
Към Договор№64-14/2016

	Техническа спецификация за доставка на горива	ТС-ИИС-160 Версия: 4.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 3 от 13
<p>➢ да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложителя, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво.</p>		
<ul style="list-style-type: none">• Обектите на Изпълнителя да са оборудвани с електронна картова система за регистрация на зареденото гориво. Кандидати, които не предлагат картова система за безкасово заплащане на зареденото гориво не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата.• Използваната картова система от Изпълнителя да позволява на Възложителя да следи за всяка карта поотделно за заредените количества гориво и извършените разходи за горива посредством интернет връзка.• Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорен^р отстълка.• Таксите за издаване на карта за безкасово заплащане, за използване на карта и за издаване/преиздаване на карта са за сметка на Кандидата.		
<p>IV. Обособени позиции от 2 до 4 – основни бази големи градове Допълнителни технически изисквания за Обособени позиции от 2 до 4</p> <ul style="list-style-type: none">• Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва:<ul style="list-style-type: none">➢ За обособени позиции от 2 до 4 да имат минимум един обект в населените места по приложение от 2 до 4;➢ да предлагат ползване на лимитни кредитни карти;➢ да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложителя, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво.• Обектите на изпълнителя да са оборудвани с електронна картова система за регистрация на зареденото гориво. Кандидати, които не предлагат картова система за безкасово заплащане на зареденото гориво не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата.• Използваната картова система от Изпълнителя да позволява на Възложителя да следи за всяка карта поотделно за заредените количества гориво и извършените разходи за горива посредством интернет връзка.• Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорен^р отстълка.• Таксите за издаване на карта за безкасово заплащане, за използване на карта и за издаване/преиздаване на карта са за сметка на Кандидата.		

 ENERGO-PRO	Техническа спецификация за доставка на гориво	ТС-ИНС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 4 от 10
V. Обосновена позиция 5 – основни бази малки градове.		
Допълнителни технически изисквания за Обосновена позиция 5		
<ul style="list-style-type: none"> • Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва: <ul style="list-style-type: none"> ➢ да имат минимум един обект във всички населени места, посочени в Приложение 5. Кандидати, които не предизвикват обекти във всички населените места, посочени в Приложение 5 не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата; ➢ да предлагат ползване на лимитни кредитни карти; ➢ да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложителя, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобил, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километраж, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво. • Обектите на изпълнителя да са оборудвани с електронна картова система за регистриране на зареденото гориво. Кандидати, които не предлагат картова система за безкасово заплащане на зареденото гориво не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата. • Използваната картова система от Изпълнителя да позволява на Възложителя да следи за всяка карта поотделно за заредените количества гориво и извършените разходи за горива посредством интернет връзка. • Фактурите да са придвижени с описий, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобил, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километраж, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорената отстъпка; • Таксите за издаване на карта за безкасово заплащане, за използване на карта и за издаване/пренасяне на карта са за сметка на Кандидати. 		
VI. Обосновена позиция 6 – държавителни бази		
Допълнителни технически изисквания за Обосновена позиция 6		
<ul style="list-style-type: none"> • Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва: <ul style="list-style-type: none"> ➢ да имат минимум един обект в не по-малко от половината селища (или периметъра към тях), посочени в Приложение 6. Кандидати, които предлагат обекти в по-малко от половината населени места (или периметъра към тях), посочени в Приложение 2 не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата; ➢ да предлагат ползване на лимитни кредитни карти; ➢ да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложителя, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобил, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километраж, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво. • Обектите на изпълнителя да са оборудвани с електронна картова система за регистриране на зареденото гориво. Кандидати, които не предлагат картова система за безкасово заплащане на зареденото гориво не се допускат до участие в следващите етапи на процедурата. 		

Приложение №1
Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
Към Договор№64-14/2016

	Техническа спецификация за доставка на гориво	ТС-ИНС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 5 от 13
<ul style="list-style-type: none">Използваната картичка система от Изпълнителя да позволява на Възложителя да следи за всяка карта поотделно за заредените количества гориво и извършените разходи за горива посредством интернет връзка;Фактурите да са придвижени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километраж, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка;Таксите за издаване на карта за безкасово заплащане, за използване на карта и за издаване/пренасяне на карта са за сметка на Кандидата.		

 ENERGO-PRO	Техническа спецификация за доставка на горива	ТС-ИИС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 6 от 13
<p>зареждане; бензиностанция (номер и адрес); показание на километража, количество и тип на зареденото гориво; стойност на зареденото гориво;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➢ Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка. <ul style="list-style-type: none"> • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка нямат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на автомобила; дата на зареждане; бензиностанция (номер и адрес); показание на километража; количество и тип на зареденото гориво; стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения отстъпка, име и презиме на водача, заредил горивото; подпись на водача. 		
<p>IX. Обособена позиция 14 – отдалечени бази Южна част на РД Шумен Допълнителни технически изисквания за Обособена позиция 14</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва да имат минимум един обект в населените места, посочени в Приложение 14. • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка имат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Те трябва да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложител, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво; ➢ Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните линии за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показание на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения отстъпка. • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка нямат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Фактурите да са придружени с описи, които да съдържат следните данни за заредено гориво: номер на автомобила; дата на зареждане; бензиностанция (номер и адрес); показание на километража; количество и тип на зареденото гориво; стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка, име и презиме на водача, заредил горивото; подпись на водача. 		
<p>X. Обособена позиция 15 – отдалечени бази Северна част на РД Шумен Допълнителни технически изисквания за Обособена позиция 15</p> <ul style="list-style-type: none"> • Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка трябва да имат минимум един обект в населените места, посочени в Приложение 15. • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка имат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➢ Те трябва да предоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложител, но не по-малко от файл със следната 		

 ENERGO-PRO	Техническа спецификация за доставка на гориво	ТС-ИНС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 2 от 13
<p>информация: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, бензиностанция (номер и адрес), показване на километража; количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво;</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Фактурите да са придвижени с описи, които да съдържат следните лайни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка. • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка имат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Тези трябва да преоставят информация за заредено гориво в електронен вид по критерии зададени от Възложител, но не по-малко от файл със следната информация: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, бензиностанция (номер и адрес); показване на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво; ➤ Фактурите да са придвижени с описи, които да съдържат следните лайни за заредено гориво: номер на електронна карта, номер на автомобила, дата на зареждане, номер на фискалния бон, бензиностанция (номер и адрес), показване на километража, количество и тип на зареденото гориво, стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка. • В случай, че Кандидатите за изпълнение на обществената поръчка имат внедрена картова система за отчитане на зареденото гориво: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Фактурите да са придвижени с описи, които да съдържат следните лайни за заредено гориво: номер на автомобили; дата на зареждане; бензиностанция (номер и адрес); показване на километража; количество и тип на зареденото гориво; стойност на зареденото гориво, коригирана с договорения процент отстъпка, име и презиме на водача, заредил горивото; подпись на водача. 		

Приложение № 1
Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
Към Договор№64-14/2016

ENERGO-PRO		Техническа спецификация за доставка на горива		ТС-ННС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 9 от 13
Приложение 1		Обособена позиция 1		
№ по ред.		Прогнозно количество гориво в литри		
Местонахождение на бензиностанциите		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Варна				
1	Варна-град (в населеното място)	100 000	163 600	3 000
Приложение 2		Обособена позиция 2		
№ по ред.		Прогнозно количество гориво в литри		
Местонахождение на бензиностанциите		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Горна Оряховица				
1	Велико Търново-град (в населеното място) и Горна Оряховица-град (в населеното място)	49 200	105 500	3 900
Приложение 3		Обособена позиция 3		
№ по ред.		Прогнозно количество гориво в литри		
Местонахождение на бензиностанциите		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Добрин				
1	Добрин-град (в населеното място)	24 800	43 000	2 400
Приложение 4		Обособена позиция 4		
№ по ред		Прогнозно количество гориво в литри		
Местонахождение на бензиностанциите		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Русе				
1	Русе-град (в населеното място)	58 700	60 100	1 100
Приложение 5		Обособена позиция 5		
№ по ред		Прогнозно количество гориво в литри		
Местонахождение на бензиностанциите		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Шумен				
1	Шумен-град (в населеното място)	42 400	18 600	600
РЦ - Търговище				
2	Търговище-град (в населеното място)	18 300	19 400	600
РЦ - Габрово				
3	Габрово-град (в населеното място)	24 600	42 000	1 200

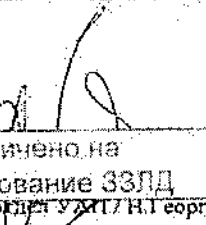
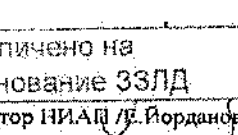
Приложение № 1
 Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
 Към Договор№64-14/2016

		Техническа спецификация за доставка на горива		ТС-ИИС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 10 от 13
РЦ - Разград				
4	Разград-трак (в населеното място)	30 400	40 500	5 000
РЦ - Силистра				
5	Силистра-трак (в населеното място)	19 800	34 300	600
ОБЩО		135 700	154 800	8 800
Приложение 6		Обособена позиция б		
№ по ред	Местонахождение на бензиностанциите	Прогнозни количества гориво в литри		
		А - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
РЦ - Варна				
1	Долен чифлик (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	5 200	6 200	
2	Белослав (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	3 800	4 800	
3	Балта (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	4 000	2 300	
4	Продадин (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	24 800	38 500	1 500
5	Вълчи дол (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	14 300	2 500	
6	Гроздево (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	5 500	4 100	
РЦ - Добрич				
7	Балчик (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	15 500	14 200	1 700
8	Каварна (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	9 500	7 800	
9	Шабла (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	7 600	9 100	
10	Тервел (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	7 500	10 500	
РЦ - Шумен				
11	Смоляно (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	5 600	6 100	
12	Преслав (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	5 600	4 600	1 500
13	Хитрино (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	10 700	4 200	
14	Ивайловград (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	8 200	9 800	1 500
РЦ - Търговище				
15	Попово (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	14 200	5 600	
16	Айтос (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	8 360	5 600	
РЦ - Горна Оряховица				

Приложение № 1
Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
Към Договор№64-14/2016

 ENERGO-PRO		Техническа спецификация за доставка на горива		ТС-ИНС-160 Версия: v.01 В сила от: 23.03.2016г. Стр. 11 от 13
17	Пазарджик (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	13 500	18 600	1 500
18	Белоградчик (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	17 500	2 600	
19	Плевен - Тръмбеш (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	7 000	8 700	
20	Сапарева баня (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	6 200	16 900	
РЦ - Габрово				
21	Дряново (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	8 500	10 900	
22	Троян (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	3 600	9 500	
РЦ - Русе				
23	Димитровград (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	11 800	5 900	
24	Балчик (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	0	5 800	
РЦ - Разград				
25	Исперих (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	8 600	6 400	
РЦ - Силистра				
26	Тутракан (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	10 000	6 300	
ОБЩО		237 200	232 400	7 700
Обоснова позиции 7				
№ по ред	Приложение 7		Обоснова позиции 7	
	Местонахождение на бензиностанциите		Прогнозно количество гориво в литри	
		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
	РЦ - Добрич			
1	Генера Тошево (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	10 900	7 300	1 000
Обоснова позиции 8				
№ по ред	Приложение 8		Обоснова позиции 8	
	Местонахождение на бензиностанциите		Прогнозно количество гориво в литри	
		A - 95Н	Дизелово гориво	Пропан бутан
	РЦ - Търговище			
1	Омуртга (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)	8 500	4 600	

Приложение № 1
 Техническо предложение на ИЗПЪЛНИТЕЛЯ
 Към Договор № 64-14/2016.

		Техническа спецификация за доставка на горива		ТС-ИИС-160 Версия: v.01 В сила от 23.03.2016г. Стр. 13 от 13
Приложение 14		Обособена позиция 14		
№ по ред	Местонахождение на бензиностанциите		Прогнозно количество гориво в литри	
			A - 95Н	Дизелово гориво
	РЦ - Шумен			Пропан-бутан
1	Върбница (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)		2 500	2 800
Приложение 15		Обособена позиция 15		
№ по ред	Местонахождение на бензиностанциите		Прогнозно количество гориво в литри	
			A - 95Н	Дизелово гориво
	РЦ - Шумен			Пропан-бутан
1	Каовиново (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)		9 400	12 300
Приложение 16		Обособена позиция 16		
№ по ред	Местонахождение на бензиностанциите		Прогнозно количество гориво в литри	
			A - 95Н	Дизелово гориво
	РЦ - Града Оряховица			Пропан-бутан
1	Стражница (в населеното място или в радиус от 10 км от населеното място)		3 400	7 500
 Заличено на основание ЗЗЛД Изготвил: Началник отдел УМГП Н.Георгиев /		 Заличено на основание ЗЗЛД Одобрili: Директор НИАП Е. Йорданова /		

