ТИБИЕЛ ЕООД

2300 гр. Перник, пл.Свети Иван Рилски 1

до

АГЕНЦИЯ ЗА УСТОЙЧИВО ЕНЕРГИЙНО РАЗВИТИЕ

ГР.СОФИЯ 1000, УЛ. "ЕКЗАРХ ЙОСИФ" №37

Относно: Изпълнение на задълженията по Закона за енергийната ефективност

УВАЖАЕМИ,

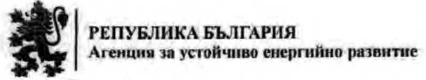
В изпълнение на разпоредбите на чл.63 и чл.69 от Закона за енергийната ефективност с настоящото представям информация за реализирани продажби на горива към крайни клиенти през предходната 2016 година.

Приложено:

- 1. Декларация за продадени количества енергия/горива към крайни потребители
- 2. Форма за предоставяне на информация от търговците

С уважение:....

Станислав Попов Управител





Изх. № ДО-ДУ- 1 ОК. ДС 2017 г.

ДО
УПРАВИТЕЛИТЕ НА
ДРУЖЕСТВАТА ТЪРГОВЦИ С
ЕНЕРГИЯ - ЗАДЪЛЖЕНИ ЛИЦА
ПО ЗАКОНА ЗА ЕНЕРГИЙНА
ЕФЕКТИВНОСТ

Относно: Изпълнение на задълженията по Закона за енергийна ефективност

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА,

Съгласно разпоредбите на чл. 63 и чл. 69 от Закон за енергийна ефективност (ЗЕЕ) задължените лица по чл. 14, ал. 4 от ЗЕЕ извършват управление на енергийната ефективност и предоставят информация за реализираните продажби на енергия към крайните клиенти през предходната година, реализираните дейности и мерки за енергийна ефективност и др.

Също така във връзка е изпълнението на задълженията по чл. 68 от ЗЕЕ, е необходимо да ни изпратите информация за годишните си продажби на енергия към крайни клиенти. Количествата енергия/горива, продадени на крайните Ви клиенти през предходната 2016 година се отчитат с декларация по образец.

Срокът за предоставяне на изискваната от ЗЕЕ информация в Агенция за устойчиво енергийно развитие (АУЕР) е 01 март 2017 г.

За изпълнение на задълженията си моля да използвате утвърдения през миналата година от АУЕР иов образец на отчетна форма, публикуван на Интернет страницата на АУЕР на адрес http://seea.government.bg в рубрика Документи/Форми за отчет. Образецът на декларация за продадени количества горива и енергия на крайни клиенти е публикуван в същата рубрика.

От страна на АУЕР можете да разчитате на компетентна експертна подкрепа и сътрудничество. За допълнителна информация може да се обръщате към: Людмил Костадинов, тел: 02 915 40 30, e-mail: lkostadinov@seea.government.bg.

С уважение,

ивайло алексиев

Изпълнителен директор

1000 София, ул. "Екзарх Йосиф" № 37, тел. 02/915 40 10. факс: (+3592) 981 58 02 e-mail: office@seca.government.bg. www.seca.government.bg

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ПРОДАДЕНИТЕ КОЛИЧЕСТВА ЕНЕРГИЯ/ГОРИВА КЪМ КРАЙНИ ПОТРЕБИТЕЛИ

ДЕКЛАРИРАМ

АДРЕС НА УПРАВЛЕНИЕ	Град Перник, площад Свети Иван Рилски №	
БУЛСТАТ	106 588 084	
HAUMEHOBAHUE	тибиел еоод	
	АДМИНИСТРАТИВНА ОБЛАСТ	ПЕРНИК
местоположение	ОБЩИНА	ПЕРНИК
	населено място	ПЕРНИК
	АДРЕС	ПЛ.СВ.ИВ. РИЛСКИ 1
ЛИЦЕ ЗА КОНТАКТ	ЖАНА МИЛЧОВА ГЪЛЪБОВА	
длъжност	ГЛАВЕН СЧЕТОВОДИТЕЛ	
	АДРЕС	ПЕРНИК, 2300 ПЛ.СВ.ИВ. РИЛСКИ 1
координати	ТЕЛЕФОН/GSM	0885 499 199
The state of the s	ФАКС	
	E-MAIL	tbl_ood@mail.bg

продадено количество енергия/горива към крайни потребители за 2016 г.

	прода	ДЕНА ЕНЕРГИЯ, годишно		
ЕЛЕКТРОЕНЕРГИЯ	ТОПЛИННА ЕНЕРГИЯ 1	природен газ	ТЕЧНИ ГОРИВА ²	ТВЪРДИ ГОРИВА
GWh	GWh	хиляди нормални m ³	тона	тона
			0 / нула /	0 / нула /

Забележки:

- 3а топлинна енергия се посочва вида на топлоносителя: пара, вода.
 - 2. Посочва се по видовете течни горива, заедно със съответващите им калоричност: бензини, дизелови горива, промишлен газьол, керосин, котелно гориво, пропан-бутан и т.н.,
 - 3. Посочват се по видове в различни под-колони:
 - * въглища и прозводни, вкл. брикети, кокс, катран;

* дървесина: дърва за огрев, пелети, дървесни брикети и т.н

Дата: 24.02.2017 г.

Декларатор:

Информацията се събира от следните лица:

- 1. Търговци с електрическа енергия, които продават електрическа енергия на крайни потребители на енергия повече от 20 GWh годишно;
- 2. Топлопреносни предприятия, които продават топлинна енергия на крайни потребители на енергия повече от 20 GWh годишно;
- 3. Търговци с природен газ, които продават на крайни потребители на енергия повече от 1 млн. нормални кубически метра годишно;
- 4. Търговци с течни горива, които продават на крайни потребители на енергия повече от 6.5 хил. тона течни горива годишно;
- 5. Търговци с твърди горива, които продават на крайни потребители на енергия повече от 13 хил. тона твърди горива годишно.

ФОРМА ЗА ПРЕДОСТАВЯНЕ НА ИНФОРМАЦИЯ ОТ ТЪРГОВЦИТЕ С ЕНЕРГИЯ (Формата се предоставя в съответствие с изискеанията на чл. 68, ал. 2 и ал.3 и чл. 63 от ЗЕЕ)

ьрговец с енергия тибиел 600д	EMK / Булстат 106 588 084	Въглища	Количество продадена енергия за отчетната година (изгисва се)	MWhirsa
ЕДСТАВЛЯВАН ОТ СТАНИСЛАВ ИВАНОВ ПОПОВ		Нафта	Количество продыдена енером за отчетнята година (излисва се)	

Област	Община	Населено място	Упица	2	67.	BX.	a.
ПЕРНИК	перник	ПЕРНИК	площад св.ив. Рилски	Ŧ			
Лице за контакт	Тепефон	E-mail appec					
жана гълъбова	885 499 199	tbl_ood@mail.bg	D.				

GWh

Енергийни спестивания, доказани с УЕС

бр.

Издадени Удостоверения за енергийни спестявания (УЕС)

GWh

Индивидуална цел за енергийни спестявания

2016

GWh

*

0.0 #DIV/0!

> Изпълнение на индивидуална цел за енергийни спестявания

	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •	neds£		¥.	22		1																										
	Хочне	пухто вн	CDOK	год	2.1																								ij		74		
	исии	тени ем	ceup	тона/	20	00.0	000	00'0	00.0	000	00.0	00:0	000	000	0.00	0.00	000	000	0.00	00.0	00.0	00.00	00'0	0.00	00.00	0.00	000	00.00	0.00	000	000	000	000
	ватор	ени съе	roenO	хил.лв./	19																												
		общо горива и енергии		MWh/rog.	18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	енергии ино	_	(Jan	MWh/rog.	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Спестени енергии годишно	5	виновна	MWh/rog.	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Оценка на ефекта		Дърва за огрев, горива от биомяса.		t/rog.	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0'0	0.0	0.0	0.0	0.0
Оценк			Калорич	kcal/kg	14	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	ишно	Въглища или друго гориво	Количе	Игод.	13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Спестени горива годишно	1	нати	Úгод.	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0,0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	Спествии	Masyr		Vrog.	11	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0'0	0.0	0.0	0.0	0'0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		Промиш	нафта нафта	Uron.	10	00.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0:0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0'0	0.0	0.0	0.0
			2	nm³/rog.	ø	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	o	0	0	o	0	٥	0	0	0	٥	٥
		Бензин		Urog.	8	0	0	0	0	٥	0	0	0	0	٥	0	0	0	0	o	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	иини	птэвни		хил.	7																												
	идси)	иниотсN енедион гошедеп	фина	r	9																	11											
		den) qot otomene			2																												
BH 91		мярка мярка	втвД	X,	4																										u		
	Дейности и мерки	енергийната ефективност			3																												
		Име на обекта			2																												
		2			-	-	2	m	v	S	9	7	8	6	10	11	12	13	4	15	16	17	18	49	20	21	22	23	24	25	26	27	28

		ен е										Ощен	Оценка на ефекта							
				дидеи)	инпи			٥	пестени г	Спестени горива годишно	ришно			Спестени енергии годишно	внергии		ватор	исии	уване	ЕЖЖ
Ме на обекта	енергийната енергийната ефективност	марка не прикл	den) qor oromeda	инготсN недион гошвадел	тээвнИ	Бензии	Приро	Промиш	Masor	Пропан-	Вътпища	Въглища или друго гориво	Дърва за огрев, горива от биомаса,	á	Топл.	орина и сирина	тени съет	тени емі со ₂	пужто ан	3spene
		втеД		финя				нафта	7	бутан	Количе	количе Калорич	включително дървесина	енерсии	(TELL)		Спест	Cnec	Cbok	
23						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
30						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
31						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
						o	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		0.00		
33						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		00.0		
						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	00	0	0	0.0		00.0		
36						0	o	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		0.00		
37						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0'0		00.0	1	
38					1	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		00.0		
39						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
40						0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0	0	0.0		000		
Эбщо:													•		•	0.0		•		

Станислав Попов : ут Име, фамилия и длъжност на зад

Датв 24.02.2017 год