

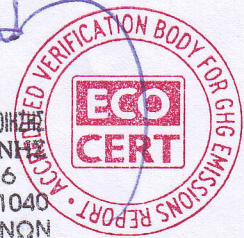
ГОДИШЕН ДОКЛАД

ЕМИСИИ НА ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ ЗА 2009 ГОДИНА НА “КЕРАМ ИНВЕСТ”-АД-ГР.СЛИВЕН

ФЕВРУАРИ – 2010 година

ГЛ.ИЗП.ДИРЕКТОР:
/ИНЖ.В.ВЪРБАНОВ/

ΕCOCERT Ε.Π.Ε.
ΕΚΟΣΕΤ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΕΛΓΧΟΥ, ΕΠΑΛΛΙΕΥΣΗ & ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ
ΕΠΑΡΧΙΑ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ
ΚΑΡΔΑ 20 ΑΘΗΝΑ 116 36
ΤΗΛ: 210 7211877 FAX: 210 7211040
Α.Φ.Μ. 998889005 - Δ.Ο.Υ. ΙΗ ΑΘΗΝΩΝ



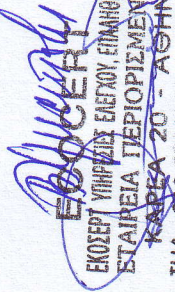
Годишен доклад на "Керам инвест" АД - Сливен

А. ДАННИ ЗА ИНСТАЛАЦИЯТА

Идентифициране на инсталацията

1	Номер на разрешителното за емисии на парникови газове	№ 9/2009г.
2	Оператор на инсталацията	Керам инвест АД - Сливен
3	Наименование на дружество майка	Н.П.
4	Инсталация:	
4.1	Наименование	Керам инвест АД - Сливен
4.2	Изиска ли се докладване по Европейския регистър на изпускането и пренасянето на замърсители	Да
4.3	Идентификационен номер по Европейския регистър на изпускането и пренасянето на замърсители	130000003
4.4	Адрес на инсталацията (държава, град, пощенски код)	Република България, гр. Сливен, п.к. 8800
4.5	Координати на производствената площадка	Република България, гр. Сливен, п.к. 8800, ул. "Самуиловско шосе", Промишлена зона
5	Лице за контакт:	
5.1	Име и фамилия	инж. Венцислав Върбанов
5.2	Адрес (държава, град, пощенски код)	Република България, гр. Сливен, п.к. 8800, ул. "Самуиловско шосе", Промишлена зона
5.3	Телефон	044/622 819; GSM 0887 921 992
5.4	Факс	044/663 042
5.5	Електронен адрес:	keram-invest@dir.bg
6	Година на докладване	2009
7	Тип осъществявани дейности	Дейност № 1 3.5 Инсталация за производство на керамични продукти (> 75 тона/ден)
7.1		Н.П. - Неприложимо

Н.П. - Неприложимо


E.T.E.
 ЕКОЕРГ УЧИЛИЩЕН ЕЛЕКТРО ФИНАНСИЕВИ МЕЖДУНАРОДНИ
 ЕТАПЕИА ПЕРИОДИЧНИ ЕВРОПЕЙСКИ
 КАРДА 20 - АДРЕСА 116 36
 Т.Н.А. 210 721 1677 - FAX: 210 721 040
 А.Ф.М. 99 00 699005 - А.О.У. ИН' АФННОД

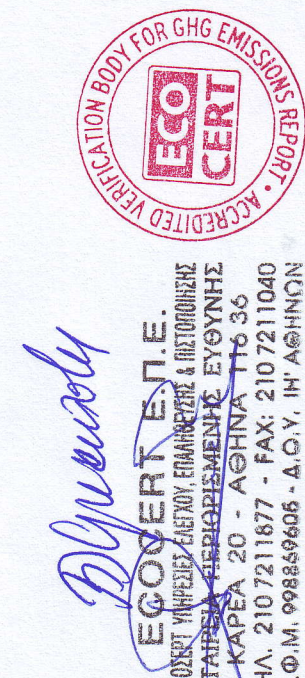


Годишен доклад на "Керам инвест" АД - Сливен					
Б. ДАННИ ЗА ДЕЙНОСТИ И ЕМИСИИ ВЪВ ВСЯКА ИНСТАЛАЦИЯ					
ЕМИСИИ ОТ ДЕЙНОСТИ ПО ЧЛ. 131, АЛ. 1 И 2 ЗООС					
КАТЕГОРИЯ	МКИК КАТЕГОРИЯ	КПКЗ КОД НА КАТЕГОРИЯ ПО ЕРИПЗ	ИЗПОЛЗВАН ПОДХОД (Изчисление/ Измерване)	НЕОПРЕДЕЛЕНОСТ (при подход на измерване)	ПРОМЕНЕНИ АЛГОРИТМИ? (Да/Не)
1 ДЕЙНОСТИ					
1.1 Дейност №1	2.А.7		3.5	Изчисление	Н.П.
ОБЩО					Не
Общ обем произведена продукция по Дейност №1, т				19,859	

Изчисление за основни източници

Източник	t CO ₂	%
Общо емисии на площацката	5,890	100.00
Природен газ	1,161	19.72
въглищен прах	2,083	35.37
тескова пепел	119	2.02
мергелна глина	2,526	42.89

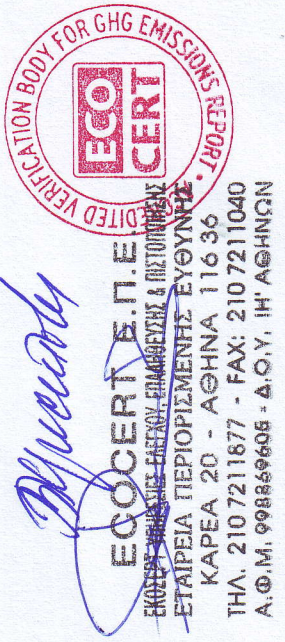
Изчисление за основни източници



Димитър

ECOCERT E.P.E.

ЕКО-ЕРТ МΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗ & ΕΥΡΩΠΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΗΓΕΡΟΔΙΣΜΕΝΟΣ ΕΥΘΥΝΗΣ ΚΑΡΕΑ 20 - ΑΘΗΝΑ 116 36 ΤΗΛ. 210 7211677 - FAX: 210 7211040 Α.Φ.Μ. 998869606 - Δ.Ο.Υ. ΙΝ' ΑΘΗΝΩΝ'



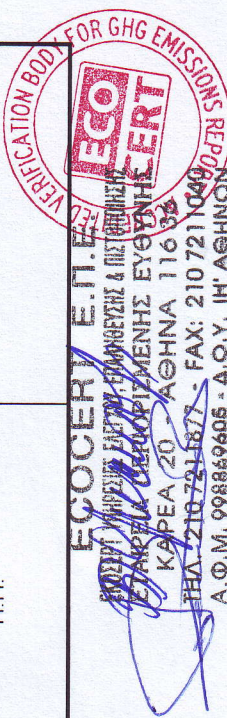
Годишен доклад на "Керам инвест" АД - Сливен					
В. ОТЧЕТЕНИ ДАННИ					
Мерна единица	Прехвърлен CO ₂ количество	Прехвърлен материал	Биомаса, използвана за горене	Биомаса, използвана процесите	Биомасни емисии
		(tCO ₂)	(TJ)	t	(tCO ₂)
1	Дейност №1	Н.П.	Н.П.	Н.П.	Н.П.

Годишен доклад на "Керам Инвест" АД - Сливен
Г. ЕМИСИИ НА ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ ОТ ГОРИВНИ ПРОЦЕСИ

(изчисление)

ДЕЙНОСТ №1

1	ТИП ДЕЙНОСТ	ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТТА	Инсталация за производство на керамични блокове НФ-3,85 и решетъчни тухли НФ, чрез изпичане в тунелна пещ.	Данни	Приложен алгоритъм
1.1	ИЗКОЛАЕМИ ГОРИВА				
1.1.1	Гориво №1	Вид на горивото:	Природен газ		
		Данни за дейността	1000 m ³	621.27	2
		NCV	GJ/1000 m ³	33.50	2а
		Гориво в GJ		20.813	
		Емисионен фактор	tCO ₂ /TJ	55.80	2а
		Фактор на окисление	%	100	2
		Общи емисии	t CO ₂	1,161	
1.1.1.2	Гориво №2	Вид на горивото:	въглищен прах		
		Данни за дейността	t	1,825.39	1
		NCV	GJ/t	12	2а
		Гориво в GJ		21.905	
		Емисионен фактор	tCO ₂ /TJ	95.1	2а
		Фактор на окисление	%	100	2
		Общи емисии	t CO ₂	2,083	
1.1.1.3	Гориво №3	Вид на горивото:	течоза пепел		
		Данни за дейността	t	2,140.00	подход на минимума
		NCV	GJ/t	Н.П.	подход на минимума
		Гориво в GJ		Н.П.	
		Емисионен фактор	tCO ₂ /t	0.0555	подход на минимума
		Фактор на окисление	%	100	подход на минимума
		Общи емисии	t CO ₂	119	
ОБЩО ДЕЙНОСТ №1					
	ОБЩО ЕМИСИИ	tCO ₂		3,363	
	ОБЩО ИЗПОЛЗВАНА БИОМАСА	(TJ)		Н.П.	



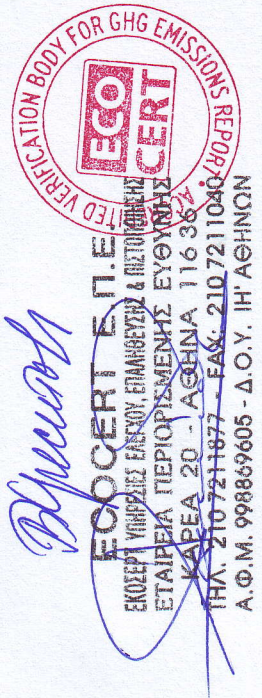
ECO
VERIFICATION BODY
FOR GHG EMISSIONS

CARBON MANAGEMENT & CERTIFICATION
КАРБОН МАНИДЖМЕНТ & ЕУЧУННЕ ЕРТ

CARA, 20-А ФННА 116 32
ФНЛ. 210 721 1877 - FAX: 210 721 0490

А.Ф.М. 998869605 - А.О.У. И.А.Ф.Н.О.Н.О.Н.

Годишен доклад на "Керам инвест" АД - Сливен Д. ПРОЦЕСНИ ЕМИСИИ НА ПАРНИКОВИ ГАЗОВЕ	
ДЕЙНОСТ №1	
1	ТИП ДЕЙНОСТ
1.1	ОПИСАНИЕ НА ДЕЙНОСТТА
1.1.1	Процеси, използвани само изкопаем вложен материал
1.1.1.1	Процес 1
	Тип на процеса:
	Изработване на тухли чрез изпечане:
	Описание на данни за дейността
	Приложен метод на изчисление
ОБЩО ДЕЙНОСТ №1	
	Общо емисии
	Общо използвана биомаса



Владимир

ECO-CERT E.P.E.
ЕКО-ВЕРИФИКАЦИОНЕН ОДЛУЧУВАЧ
ЕТАПНА ПЕРИОДИЗАМЕНДЕ ЕУОУНДИ
АДРЕСА: 20 - АДРЕНА 116 3547
ТИНА 2107211877 FAX: 2107211049
A.F.M. 998869605 - Δ.Ο.Υ. ΙΗ' ΑΕΘΝΩΝ