

VERIFIKACE CZ	D-13-16	Информация за клиенти на Верификационен орган VERIFIKACE CZ	Стр. 1
----------------------	----------------	--	--------

**Информация за бъдещи участници в процеса на верификация на
емисии от парникови газове
VERIFIKACE CZ s.r.o.**

Валидно от : 1. декември 2015

1. ВЪВЕДЕНИЕ

Предоставената информация е предназначена за бъдещи участници в процеса на **верификация на годишния доклад за емисии и годишния доклад за тон километри**. Кандидатите за различен вид верификация на емисии от парникови газове (напр. верификация на отделен период от време в следствие промяна на собствеността) ще бъдат снабдени с информация на базата на всеки отделен случай.

2. ИНФОРМАЦИЯ ЗА АКРЕДИТАЦИЯТА

Верификационният орган VERIFIKACE CZ е акредитиран според Стандарт EN ISO 14065:2013 Парникови газове- " Изисквания към организации, провеждащи валидация и верификация на емисии на парникови газове във връзка с акредитация или други форми на признаване на тези организации". Верификационният процес се провежда според Стандарт ISO 14064-3 "Спецификация и указания за валидиране и верификация на твърдения за намаляване на емисии на парникови газове " и Регламент (ЕС) № 600/2012 на Комисията относно проверката на докладите за емисии на парникови газове и на докладите за тонкилометри и относно акредитацията на проверяващи органи съгласно Директива 2003/87/ЕО на Европейския парламент и на Съвета.

3. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОМПАНИЯТА

Наименование : VERIFIKACE CZ s.r.o.
Седалище : Pasteurova 785/6, Пощ.код : 779 00, Olomouc
Акредитационен номер : Свидетелство за акредитация No. 601/2014
Телефон: 00420 272 654 893
Факс : 00420 272 654 895
Интернет адрес : www.verifikace.eu
Обхват на акредитацията : 1a, 1b, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 12, 98¹

VERIFIKACE CZ s.r.o. е основана през януари 2006 година. Целта на компанията бе да предоставя верификационни услуги в областта на емисиите от парникови газове, част от Европейската схема за търговия с емисии. Скоро след основаването си компанията бе призната от чешкото Министерство по околна среда като верификационен орган на емисии от парникови газове в горепосочения обхват от дейности.

От самото начало компанията извоюва лидерски позиции сред доставчиците на подобни услуги на чешкия пазар. Още в ранния етап от своето съществуване на пазара, компанията верифицира успешно голям брой инсталации, което засили позициите ѝ и в останалите сектори, включени в ЕСТЕ. През тези години компанията е верифицирала над сто компании от Чехия, Словакия, Полша и България. Компанията ни е единственият верификатор на въздухоплавателни средства в Чехия.

Емисиите от парникови газове са верифицирани от верификационния орган VERIFIKACE CZ, който е част от компанията VERIFIKACE CZ s.r.o.

Управление на верификационния орган VERIFIKACE CZ:

- Управител: инж.Павел Врацил
- Зам.-управител: инж.Давид Маленек

¹Кодове на дейностите посочени в Анекс 1 от Регламент (ЕС) No 600/2012

4. УСЛОВИЯ ЗА ПРИДОБИВАНЕ НА ВЕРИФИКАЦИОНЕН ДОКЛАД

Верификационният доклад е основният документ от верификационния процес. Той потвърждава количеството емисии докладвани от оператора и е предназначен за компетентния орган, изискващ верификацията според действащото законодателство.

За да започне верификационният процес, операторите трябва да отговарят на редица условия; операторите са длъжни² да :

- Участват в ЕСТЕ (Европейска схема за търговия с емисии).
- Притежават актуализирано разрешително за емисии на парникови газове, издадено от съответните компетентни органи .
- Имат установена система за контрол и отчитане на емисиите, точността на която да гарантира съответствие с докладваното количество емисии.
- Спазват издаденото разрешително за емисии (в т.ч. да се придържат към одобрения План за мониторинг или в дадени случаи към Плана за мониторинг на годишните емисии и Плана за тонкилометрите).
- Подпишат договор за верификация с верификационен орган.
- Спазват условията, договорени в гореспоменатия Договор, включително и не само да осигурят достъп до служителите, участващи във верификационния процес, както и до нужната за целта информация на уговорената дата като не възпрепятстват своевременната проверка на изисканите документи.

Положително верификационно становище може да бъде издадено само при изпълнението на:

- Актуалните параметри на инсталацията превишават прага за включване в схемата за търговия с емисии.
- Методите за определяне и отчитане на емисиите/ тонкилометрите съответстват на текущото законодателство.
- Системата за събиране, прехвърляне и отчитане на първичните данни е надеждна, прозрачна и подходяща за въпросната инсталация.
- Приложена е адекватна система за вътрешен контрол, която да идентифицира пропуски или грешки по време на определянето и отчитането на емисиите.
- Целият процес по определяне и отчитане на емисиите/тонкилометрите да бъде в съответствие с одобрения План за годишните емисии/ План за тонкилометрите (или в определени случаи с Плана за мониторинг).
- Информацията, докладвана в годишния доклад за емисии и доклада за тонкилометри да бъде пълна, последователна , точна и прозрачна.

Горепосочените не са изчерпателно и достатъчно условие за издаване на положително верификационно становище.

В съответствие със Стандарт14064-3 Верификационният доклад ще бъде издаден със становище „ задоволителен”, което означава, че той ще бъде приет от компетентните органи.

²В някои специфични ситуации верификацията може или трябва да бъде изпълнена за компания, която все още не е изпълнила някое от посочените условия; обикновено се прави по изискване на компетентните органи.

5. МОЛБИ И ЖАЛБИ

Компаниите, които не са доволни по време на верификационния процес могат да напишат оплакване до ръководството на верификационния орган VERIFIKACE CZ. Подобни оплаквания могат да бъдат свързани с неспособност от изпълнение на договорените условия по договора, неизпълнение на времевия график, съмнения за липса на компетентност на верификатора, обработка на предоставените документи по неадекватен начин. Управителят на верификационния орган или неговият заместник (в случай, че жалбата е отправена към управителя) е длъжен да вземе мерки не по-късно от 10 работни дни след получаването на оплакването. Подателят на жалбата трябва да бъде уведомен писмено и в срок за решението по възникналия спор.

В случай, че операторът сметне, че годишният доклад за емисии/ докладът за тонкилометри трябва да бъде заверен като задоволителен на базата на проведените верификационни дейности, а верификаторът не споделя това мнение, операторът може да подаде жалба до ръководството на верификационния орган в рамките на 5 работни дни от получаването на верификационния доклад и изложи своето становище по въпроса. Управителят на верификационния орган ще назначи старши верификатор, който не е участвал във верификационния процес, за да се справи с жалбата по отношение на отрицателното верификационно становище. Този служител ще преразгледа верификационния процес в неговата цялост и ще определи дали жалбата е основателна. В случай, че назначеният одитор заключи, че жалбата е неоснователна, той ще уведоми управителя и същият от името на верификационния орган ще уведоми подателя на жалбата. Обаче, ако сметне жалбата за основателна, той ще определи къде в процеса на верификация е допусната грешка е кое е довело до грешното верификационно становище. На базата на своите заключения той ще уведоми верификатора, издал отрицателното верификационно становище. Същият ще вземе корективни мерки, на базата на които ще издаде положително верификационно становище. Във всеки случай проблемът трябва да бъде разрешен в рамките на 15 работни дни от възникването му.

Схема на верификационния процес

