

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

ДО

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА

СРЕДА И ВОДИТЕ

гр. София 1000

бул. „Княгиня Мария Луиза“ № 22

ОФЕРТА

за участие в обществена поръчка по реда на Глава осма „а“ от Закона за обществените поръчки, с предмет:

“Актуализиране на 17 секторни ръководства за прилагане на Наредба №7 от 21.10.2003г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускати в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (обн. ДВ, посл. изм. бр. 24 от 12.03.2013г., в сила от 12.03.2013г.)”

От Сдружение «Българска стопанска камара – съюз на българския бизнес», с ЕИК по БУЛСТАТ 831391124, регистрирано в Софийски градски съд с данни по регистрацията: ф.д. №1885/1990, София, VI-12 с-в, регистрация по ДДС: BG831391124, със седалище гр. София, ул. Алабин 16-20 и адрес на управление гр. София, ул. Алабин 16-20, адрес за кореспонденция: гр. София, ул. Алабин 16-20, телефон за контакт 029320911 факс 029872604, електронна поща office@bia-bg.com.

банкова сметка: BG61STSA93000021609234, Банка ДСК ЕАД

представлявано от Божидар Василев Данев в качеството на изпълнителен председател,

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ГЛАВЕН СЕКРЕТАР,

В отговор на Ваша публична покана РОП ID № 9036134 публикувана на 17.11.2014 г. в Портала за обществени поръчки, за представяне на оферти за възлагане на обществена поръчка с горепосочения предмет заявяваме, че желаем да изпълним обществената поръчка при следните условия:

I. Техническо предложение:

- 1. Срок за изпълнение на поръчката:** 11 месеца от подписането на договора, а за дейностите по етап I – 5 месеца от подписането на договора.
- 2. място на изпълнение на поръчката:** гр. София 1000, бул. „Княгиня Мария Луиза“ №22 и съответните производствени площадки на инсталациите, избрани от изпълнителя за изследване и описание в ръководствата като пример.
3. Предлагаме да изпълним поръчката в пълно съответствие с Техническото задание и изискванията на възложителя за изпълнение на поръчката. Декларираме, че сме съгласни с поставените от Вас условия и ги приемаме без възражения.

М.В.

—

Б.Б.

4. Предлагаме да изпълним дейностите от Раздел III от информацията към публичната покана по следния начин:

4.1. Предложение за методи, дейности и основните етапи при актуализация на съществуващите 17 секторни ръководства

Подходът за актуализиране на 17-те секторни ръководства за прилагане на Наредба №7 от 21.10.2003г. за норми за допустими емисии на летливи органични съединения, изпускати в околната среда, главно в атмосферния въздух в резултат на употребата на разтворители в определени инсталации (обн. ДВ, посл. изм. бр. 24 от 12.03.2013г., в сила от 12.03.2013г.) се основава на изискванията на Възложителя, опита на консултантския екип, съществуваща информация от организации, членуващи в БСК и отделните звена на МОСВ (ИАОС, РИОСВ). Прилаганият от консултанта (Българска стопанска камара, Център Чиста индустрия) общ подход включва задължение за:

- Анализиране на наличните бази данни за инсталациите в обхвата на Наредба 7, както при изпълнителя, така и при възложителя. При необходимост актуализиране и подобряване на записите в информационната система на ИАОС с цел подобряване на докладването на страната при прилагането на наредбата;
- Анализ на настъпилите промени в Наредба 7, както и съответствието с Директива 2010/75/ЕС;
- Информиране на представители на задължението лица по Наредба 7 за предстоящите промени в секторните ръководства и събиране и обобщаване на изразени становища и предложения;
- Обмен на информация и обобщаване на изразени предложения и становища от контролните органи (РИОСВ) и ИАОС по прилагането на Наредба 7;
- Провеждане на работни срещи с организации на бизнеса от секторите в обхвата на Наредбата за представяне и обсъждане на ръководствата;
- Преглед и отразяване в националните ръководства на приложимия опит от публикувани указания от ЕК за секторите и използванието ОР;
- Допълнителни дейности и услуги в хода на изпълнението с цел отчитане на действащото законодателство.;
- Осигуряване на информация за действащи стандарти и лаборатории за измерване (при необходимост);
- Съдействие на Възложителя при представяне на ръководствата на контролните органи, при прилагането им в практиката за спазване на приложимите изисквания от операторите.

Прилаганият подход за актуализация на ръководствата се основава на:

- Изчерпателно отразяване на промените в законодателството (Директива 2010/75/ЕС, Наредба 7/2003г., ЗЧАВ, ЗООС) и други свързани приложими съществени изисквания – международни, европейски и национални стандарти, указания и ръководства на ЕК;
- Използване на придобития опит от контролните органи, операторите и консултантския екип при прилагане на Наредбата вкл., разработване на планове за управление на разтворители (ПУР). Схеми за намаляване на емисиите (СНЕ), определяне на индивидуални емисионни ограничения от контролните органи, методи за оценка на съответствието с нормативните изисквания;
- Отчитане на добри практики щ прилагане референтни най-добри достъпни техники (НДТ);
- Постигане на висока надеждност, максимално ограничаване на възможни грешки на недооценка или неправилна идентификация на входящи и изходящи потоци на органични разтворители (ОР), подобряване на ефективността на процеса на разработване на ПУР от операторите на инсталации от обхвата на Наредбата.

както и на инспекционните проверки, подготовкa на предписания и утвърждаване от страна на компетентните контролни органи;

- Отстраняване на допуснати грешки, включване на допълнителни указания за отделни категории или подкатегории дейности с по-широк секторен обхват и честотата на инспекционни проверки и контрол;
- Оценка и отразяване на бележки и предложения, получени при предварително обсъждане на ръководствата от представители на компетентните органи и операторите на инсталации.

Обхват на дейностите и подход при актуализация на секторните ръководства:

Етап първи Осигуряване на данни и информация за актуализацията

- Проучване на категориите и подкатегориите от дейности по Приложение №2 от Наредба №7 (Приложение VII от Директива 2010/75/ЕС), спрямо действащи инсталации и технологични процеси, необхванати в ръководствата и определяне на конкретните части и раздели за допълване или промяна;
- Избор на пилотни инсталации от обхвата на нови идентифицирани подкатегории на дейности и разработване на примерни ПУР и на СНЕ (ако е приложимо). Провеждане на измервания на концентрация и скорост на потоците на емисии на летливи органични съединения (ЛОС) с цел прецизиране на ПУР (при необходимост);
- Идентифициране (когато е възможно) на инсталации, които не са включени в Информационната система по чл. 29 от Наредба 7 поради противоречивост или неяснота при дефиниране и интерпретиране на категориите дейности в обхвата на Наредбата. Подобряване на съществуващите записи в информационната система за улесняване на докладването на страната по прилагането на законодателството. Набиране на информация от ИСА и БК.
- Идентифициране на евентуални допълнителни изисквания за прилагане на НДНТ и определяне на критерии за прилагането им.
- Подготовка на доклад от изпълнителя.

Срок: 5 месеца

Етап втори Разработване на актуализирани ръководства (и нови, ако бъде идентифицирана такава потребност), обсъждане с оператори, браншови организации и други целеви групи вкл.:

- Разработване на проекти на 17 актуализирани секторни ръководства (включване на подкатегориите дейности, нефигуриращи до този момент в секторните ръководства и изготвяне при необходимост на нови секторни ръководства за категории дейности по Прил.2) в съответствие с:
 - изискванията на Наредба №7 (resp. Директива 2010/75/ЕС) и действащото национално и европейско право в областта на опазване на околната среда;
 - европейски и национални ръководства, указания, стандарти, насоки и др., приложими за отделните дейности. Определяне и оценка на съответствието с приложимото законодателство;
- Съгласуване на проектите на секторни ръководства със съответните браншови съюзи, Министерство на икономиката и енергетиката и Възложителя, в т.ч.:
 - разпространяване на проектите на секторни ръководства по електронен път до представителните браншови организации и/или избрани целеви групи от предприятия от обхвата на Наредба №7;
 - провеждане на обсъждания с целеви групи по категории съвместно с браншовите организации по дейности от Приложение №1 на Наредба №7 (приложими за по-голям брой предприятия или нови подкатегории инсталации);

- обобщаване на информацията за направените забележки и предложения и съгласуване на целесъобразните изменения и допълнения на проектите на ръководства с Възложителя;
 - текущо съгласуване с Възложителя.
- Разработване на окончателни проекти на секторни ръководства и представянето им за приемане от Възложителя.

СРОК: 6 МЕСЕЦА

Анализ на потенциалните рискове при изпълнението на поръчката:

1. Не е осигурен своевременен достъп до представените в РИОСВ планове за управление на разтворители на предприятия от подкатегории на дейности, които не са обхванати от сега действащите секторни ръководства.
2. Достъп до представените до този момент в РИОСВ ПУР ще е необходим и в случай, че се наложат съществени промени за дейности, необхванати в сега действащите секторни ръководства.
3. Липса или невъзможност за оказване на съдействие от страна на Възложителя (или РИОСВ) за провеждане на измервания за допълнително прецизиране на ПУР за инсталации от нови подкатегории дейности по Приложение 2 ако бъде идентифицирана такава потребност.
4. Доколкото в някои от подкатегориите дейности може да работят регистрирани инсталации само под пределната стойност за консумация на разтворител (ПСКР), разработените ПУР или СНЕ могат да съдържат недостатъчно надеждни оценки за потоците ОР, приложими за референтния случай (над ПСКР), регламентиран от Наредбата.
5. При определяне на критериите за прилагане на НДНТ е възможен затруднен достъп до разработки на ЕК и/или ДЧ на ЕС.
6. Може да се очаква затруднено съгласуване на проектите на секторни ръководства с МИЕТ, поради липсата на персонална експертиза за 15-те основни категории, както и за идентифицираните като значими, подкатегории, дейности в обхвата на Наредбата. В тази връзка, Консултантата (БСК) ще изпрати проектите на ръководства на ресорната дирекция в МИЕТ и контактно лице, посочени на достатъчно ранен етап от Възложителя. В съответствие с действащите законово регламентирани срокове, ще бъдат предоставени не повече две работни седмици за съгласуване, предвид краткия срок за изпълнение по тази процедура на обществена поръчка.
7. Налице е съкратен срок за разработване на допълнителни ПУР и СНЕ, провеждане на измервания (при необходимост от прецизиране), анализи, определяне на НДНТ и критерии за прилагането им за конкретни подкатегории дейности чиито общ брой, предстои да бъде идентифициран в хода на изпълнение на настоящата обществена поръчка.

График за работа

Дейност	Месец	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I. Първи етап												
I.1. Проучване на подкатегории дейности и действащи инсталации по Приложение №2 от Наредба №7 (Приложение VII от Директива 2010/75/EС), когато до този момент не са включени в ръководствата. Наеприблизително на инсталациите, проучване на представените в РИОСВ НУР и определяне на необходимостта от допълване или нови ръководства за дейности от Прил.2.		анализ на Прил.1 и Прил.2 подготовка на таблица за переход										
I.2. Избор на пилотни инсталации по т. I, представителни за новите подкатегории дейности и изготвяне на примерни планове за управление на разтворителите (ПУР), примерни схеми за намаляване на емисиите - СНЕ (ако е приложимо), и измервания на концентрация на ЛОС и скороست на поток за изготвяне на ПУР (ако е необходимо). За случаите, в които към момента няма действащи инсталации от определена категория, но с идентифицирана потребност ще бъде разработен примерен план за управление на разтворителите, resp.. СНЕ.		идентифициране на пилотните инсталации, подбор на пилотни инсталации събиране на данни за примерни ПУР/СНЕ										
I.3. Съобщение на допълнителна информация налична информация (напр., от Национална агенция по околната среда) за идентификация на инсталациите от обхвата на Наредба №7, с цел допълване на информационната система по чл. 29 от Наредба №7.		анализ на БД на ИАОС, РИОСВ, ЦЧИ, БК, ИСА										
I.4. Определение на ясни и точни критерии за доказване на използването на пил-добри практики от операторите.		Проучване на наличните НДНТ и критерии по дейности										
I.5. Доклад за извършените дейности							доклад					
II. Втори етап												
II.1. Ръзработване на проект на 17 актуализирани секторни ръководства (вкл.очване на подкатегориите дейности, нефигуриращи до този момент в секторните ръководства и изгответие при необходимост на нови секторни ръководства (за категории дейности по т.1) в съответствие с:												
-изискванията на Наредба №7 (resp. Директива 2010/75/ЕС) и действащото национално и европейско законодателство в областта на околната среда												
- европейски и национални ръководства, указання, насоки и др. когато са наложени за отделните дейности.												
II.2. Съгласуване на проектите по т.4 със съответните браншови камари и съюзи, Министерство на икономиката и енергетиката и Възложителя.												
- разпространяване на проектите на секторни ръководства по електронен път до представители браншови организации и/или												

Действие	Месец	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
избрани пътни групи от предприятията от обхвата на Наредба №7;							БСК и Е-поща					
- провеждане на обсъждания вкл., по Е-поща, с целеви групи по категории действащи от Приложение № 1 на Наредба № 7 съвместно с брандови организации при наличие на по-голям брой предприятия и инсталации:							Съгласуване с БК - машиностроение, енергетика, електротехника, мебелна, обувна, химия, етерични масла, текстил, растителни масла, медицинска техника, каучук и гуми, земеделска техника, отбрана, хартиена, захарни изделия, велосипеди, фармация, биотехнология					
- обобщаване на информацията за направените забележки и препоръки и съгласуване на целесъобразните изменения и допълнения на проектите на ръководства с Възложителя.												
- текущо съгласуване с Възложителя.							съгласуване					
II.3. Разработване на окончателни проекти на секторни ръководства и представянето им за приемане от Възложителя.												Актуализирани СР

Допълнителни услуги, гарантиращи изпълнението на целите

1. Използване и проучване на базите данни за членовете на БСК, БК и Регионалните организации за набиране на информация за инсталациите и дейностите. ЦЧИ има натрупан значителен опис при обучението и консултирането на предприятия за прилагане на Наредба 7 и поддържа база данни за инсталациите.
2. Доброто познаване на информационната система, поддържана в ИАОС, ще бъде използвана за подбора на пилотни инсталации и анализ на дейностите.
3. Натрупан опит за ползване на ръководствата, публикувани на сайта на ЕК и други страни членки.
4. Натрупан опит за ползване на ръководствата за НДНТ, публикувани на сайта на ЕК и прилагани в процедурите по контрол и предотвратяване на замърсяването (КПКЗ)
5. Използване на разработените в БСК средства за комуникация с членовете (предприятия и организации) за разпространяване на информация за секторните ръководства и събиране на становища на заинтересованите страни.
6. Съгласуването с Възложителя ще се осъществява още от планирането на дейностите, като се уточняват използванияте методи за работа, очаквани резултати и се подготвят изчерпателни доклади.

4.2. Допълнителна информация за Център Чиста Индустря при БСК

БСК е единствената българска бизнес организация, член на BUSINESSEUROPE – организация на европейския бизнес от конфедеративен тип, чрез която представлява интересите на българските фирми и работодатели на европейско ниво.

Членуващите в БСК браншови организации са страна по действащите секторни колективни трудови договори и споразумения.

БСК работи активно по актуални проблеми на икономиката и индустрията, като провокира обществена дискусия по съответните теми и, в дух на конструктивност, предлага възможни решения:

БСК е водеща организация на бизнеса, която участва в разработването на екологичното законодателство, вкл. в сферата на управление на отпадъците и промените в климата, използването на ОР.

Центрър Чиста Индустря (ЦЧИ) е учреден през 1995 в резултат на съвместна програма за намаляване на промишлените отпадъци със Световния Център по Околна среда - Ню Йорк (WEC) и Американската агенция за международно развитие (USAID). ЦЧИ е обособен като самостоятелно звено на Българска стопанска камара – съюз на българския бизнес.

Центрърът работи с основни и привлечени специалисти.

В изпълнение на политиката на БСК, ЦЧИ подпомага промишлените предприятия и техните регионални и браншови обединения като:

- подготвя становища по проекти на нормативни актове по околната среда и отстоява приемането и прилагането им пред изпълнителната и законодателна власти;
- участва в работата на работни групи към МОСВ за приемане и обсъждане на нормативни актове, включително свързаните с употребата на ОР;
- подпомага определянето и въвеждането на най-добрите налични техники и технологии в съответния сектор, вкл. на т.нар. по-чисто производство, определяне на въглеродния отпечатък на дейности, продукти, услуги, предприятия и сектори;
- обучава и консултира изграждането на системи за управление по околната среда – ISO 14001 и EMAS;
- консулира и разработва планове за управление употребата на органични разтворители.

РДК

- осигурява измервания на концентрация на летливи органични съединения и оценка на загубите на органични разтворители;
 - организира обучения по прилагане на изискванията на законодателството по околната среда: химикали, промени в климата, отпадъци, въздух, води и др.;
 - разпространява информация за европейските изисквания и добри практики по околната среда;
- ЦЧИ развива пазарно ориентирани дейности и услуги, в т. ч.:
- обучение и консултиране на промишлени предприятия и други организации при изграждане и внедряване на системи за управление на качеството - ISO 9000 и околната среда - ISO 14001;
 - обучение на представители на индустрията по прилагането на изискванията на Наредба 7/2003 за норми за допустими емисии на ЛОС.;

Експерти на ЦЧИ организират и провеждат обучителни семинари за представители на индустрията по прилагането на Наредба 7/2003г., като са проведени:

- 18 семинара с повече от 400 участници от над 200 предприятия;
- 2 специализирани обучения за предприятията производители на растителни масла – слънчоглед и за производители на мебели и едно обучение за прилагане на НДНТ при експлоатация на инсталации в Обхвата на Наредба 7/2003г.;
- 2 съгласувателни работни срещи по прилагане на изискванията на Директива 1999/13/ЕС и Наредба 7/2003г. с МОСВ, ИАОС и РИОСВ (2001г. гр. В. Търново и 2004г., гр. Пловдив).

- Разработване на Планове за управление на ОР за предприятия от различни сектори, както и провеждане на измервания.

Експерти на ЦЧИ са разработили 67 ПУР и СНЕ, за всички сектори с действащи инсталации, където е приложимо.

- Измервания на концентрации на ЛОС в емисии с газ анализатор и на скорост на поток.

Центрът разполага с най-modерен компютъризиран газ-анализатор TVA-1000, работещ по методите на пламъчна и фото йонизация. Апаратура е предназначена да открива пропуски в ниския диапазон на концентрация (под 1 ppm) на широк кръг от въглеводородни съединения вкл., ЛОС от тръбопроводи, арматури, съединения от всякакъв вид и инсталации. Резултатите от измервания с газ-анализаторът е програмиран да дава в табличен вид количествата дневни или годишни загуби на всяка проверена точка, а при въвеждане на стойността на продукта и преките икономически загуби. Извършени са 44 измервания на концентрация и скорост на поток от емисии на ЛОС за целите на прецизното разработване на ПУР в повече от 30 предприятия.

Разработки на ЦЧИ

1. Наръчник за провеждане на вътрешен одит – съвместно с Lloyd Register – май 1998;
2. Новото законодателство по околната среда и въвеждане на системи за управление в българската промишленост – март 2000;
3. Насърчаване въвеждането на ISO 14001 в българската и македонската промишленост – работни срещи май 2000 и март 2001;
4. Какво трябва да се знае за въвеждането на стандарта БДС EN ISO 14001- наръчник за ръководители - октомври 1999;
5. Наръчник по въвеждане на системи по околната среда, 2001г. Охрид, Р. Македония;
6. Прилагане на пилотни планове за управление употребата на органични разтворители в НИВА АД и ЕЛМА АД за прилагане изискванията на Директива 1999/13/ЕС. (2002) съвместно с AEA Technologies, UK;

7. Национална прилагаша програма за изпълнение на изискванията на Директива 1999/32/ЕС за намаляване съдържанието на сяра в някои течни горива, март 2003г. (приет от МОСВ, МС и Европейската комисия при приключване техническите консултации на преговорите по глава 22 Околна среда), 2003, София;
8. Присъединяване на Р. България и основни предизвикателства пред българската индустрия свързани с прилагане на изискванията на ЕС в околната среда. Сб., Предизвикателства на пред интеграцията на България в Европейския съюз, Фондация "Фр. Еберт", 2003, София;
9. Подготовка на планове за управление на органични разтворители при производството на хранителни растителни масла, съгласно Наредба №7/2003г., С., 2004;
10. Ръководство по енергоспестяване в промишлеността, С., 1997–2005.
11. 17 Секторни ръководства за прилагане изискванията на Наредба 7/2003 (ДВ 96, 2003г.) за намаляване употребата и емисиите на летливи органични съединения при производство на хранителни масла, нанасяне на покрития върху метал, рулони, проводници, производство на слепващи покрития, бои, лакове, лекарства, импрегнация на дървесина, печат, ламиниране, автосервизи, химическо чистене, 2005-2006г.;
12. Нормативни изисквания по околната среда и енергийна ефективност в индустрията за преработване на плодове и зеленчуци – 2006 г.
13. Проекти на нормативни актове (проект на ЗИД на Закона за чистотата на атмосферния въздух и изменения на Наредба 7 за въвеждане на изискванията на Директива 2004/42/ЕС лимитираща съдържанието на ЛОС в определени бои, лакове и авторепаратурни продукти, 2006г.; предложение за ЗИД на Закона за управление на отпадъците и ЗМДТ - 2010г., свързано с промяната на такса битови отпадъци), проект на Закон за екологичната отговорност и др.
14. Учебни материали – Европейска схема за търговия с емисии на парникови газове, проекти за съвместно изпълнение по Протокола от Киото – май 2005, август, септември, декември 2006г., февруари, юни 2007, 2008, 2009.
15. Новото европейско законодателство за химикалите - REACH, 2007, 2008, 2009, 2010.

II. Ценово предложение:

Предлагаме да изпълним условията на поръчката при следната цена:

40 275 лв. (словом четиридесет хиляди двеста седемдесет и пет лева) без ДДС;

48 330 лв. (словом четиридесет и осем хиляди триста и тридесет лева) с ДДС;

Посочените по-горе цени включват всички дейности и разходи във връзка с изпълнението на поръчката.

Приемаме, че единствено и само ние ще бъдем отговорни за евентуално допуснати грешки или пропуски в изчисленията на предложената от нас цена.

III. Срок на валидност на офертата: 60 /словом: шестдесет/ дни след датата, определена за краен срок за приемане на офертите за участие.

Съгласни сме с клаузите на проекта на договора (Приложение № 8), от информациите към публичната покана.

Р.М.

При изпълнението на поръчката ще използвам/няма да използвам услугите на следните подизпълнители (невярното се зачертава):

Неразделна част от настоящата оферта са всички документи, описани в информацията към публичната покана за обществената поръчка, описани в Раздел V. „Изисквания към участниците за изпълнение на поръчката“ и Раздел VIII. „Съдържание на офертата. Подготовка и подаване. Отваряне на офертите“.

Подпис и печат:

Дата

24/11/2014

Име и фамилия

Божидар Данев

Должност

Изпълнителен председател

