日本化学キューエイ株式会社 行

e-mail： otoiawase\_mitsumori@jcqa.co.jp

依頼日　　　　　年　　　月　　　日

**環境マネジメントシステム審査費用見積依頼書(1/3)**

|  |
| --- |
| ・**人数つき組織図**を添付してください |

＊ご記入いただきましたお客様の個人情報は、法令に基づいて見積もりに係る連絡・調整並びに弊社審査　　　　　　及び関連業務に利用させていただきます。

**１．**担当者（連絡窓口）

事業所名

所属・職位

氏名

　　　　　　　　　　　電話　　　　　　　　　　　　　　　　 　　　ＦＡＸ

　　　　　　　　　　　Ｅ-mail

住所　〒

**２．**見積り提出期限 　　　　　　月 　　　　　　日

※お見積もりに1週間程お時間をいただく場合がございます。

提出方法　　　郵送　　  Ｅ-mail

**３．**認証希望時期　　 　　　　　年 　　　　月頃　（  受審日 　 認証書取得）

**４．**(1)適用範囲となる業務内容（原則、商品名は記載できません）

(2)主な環境負荷

大気　　（　 大 　 中  小　）　　排出ガス量　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／時

　　排水　　（　 大 　 中  小　）　　排出水量　　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／日

　　廃棄物 （　 大 　 中  小　） 　排出量又は処理量　　　　　　　　 　　　 ｔ ／年

　　特別管理産業廃棄物排出量 　　　　　　　　　 ｔ ／年（種類　　　　　　　　　　　　　）

　 対象事業所外からの受け入れ状況（上記環境負荷の内数としてご記入ください）

　　　［ 大気　　 　 　ｍ3／時、排水　　　 　ｍ3／日、廃棄物　　　 　　ｔ ／年　］

＊環境負荷量は受審対象事業所全体の合計数量をご記入ください。　対象事業所外から受入れている場合はその量も含めてください。大中小の区分は別紙をご参照ください。

**環境マネジメントシステム審査費用見積依頼書(2/3)**

**５．**取得済み規格（最新版）

ISO9001 　　　　 ISO45001 　　　 ISO27001

その他（ 　　 　）

**６．**コンサルタントと契約されていますか？

いいえ

はい　会社名：

契約期間：　　　年　　　月　　　日～　　　年　　　月　　　日

（**７．**移管のお客様のみご記入ください）

現在の審査登録機関名

　　初回登録：　　　　　　年 　　　　　　月 　　　　　　日

　　有効期限：　　　　　　年 　　　　　　月 　　　　　　日

　　次回の審査：　維持審査（ｻｰﾍﾞｲﾗﾝｽ）/第　　　回目〔 　　　　年 　　　月　実施予定〕

更新審査/〔 　　　　年 　　　月　実施予定〕

**８．**そ　の　他　（補足事項、ご質問等があればご記入ください）

**９．**受審サイト（次ページ3/3にご記入ください）

**１０．**認証範囲には一時的な現場（作業、サービス）がありますか？

　　　　例）建設現場、装置の据え付け工事、造園工事、塗装工事

　はい

　　　 内容：

いいえ

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

　【ＪＣＱＡ使用欄】

承認欄

年　　月　　日

担当欄

年　　月　　日

・分類：

　・シフト　　　　　 ：  有　　 無

・一時的サイト ：  有　　 無

・人数つき組織図の入手 ：  済　 　 未了　（未了の場合は第1段階までに入手のこと）

→　 追加入手済み　（　　　　年　　月　　日）

・適用範囲への商品名記載　：　 無

**環境マネジメントシステム審査費用見積依頼書(3/3)**

**１１．**受審サイト

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工場・事業所・支店・営業所など** | | | **人数（従事者）** | | | | | | |
| **従業員** | | | | **その他**（派遣・パート含） | | |
| 1  中央機能組織 | 名称：    所在地：〒    最寄りの駅：　　　　　　　　　　　　　　　　　　交代勤務： あり 　 なし | |  | | | |  | | |
| 大気　　（　 大 　 中  小　）　　排出ガス量　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／時  排水　　（　 大 　 中  小　）　　排出水量　　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／日  廃棄物 （　 大 　 中  小　） 　排出量又は処理量　　　　　　　　 　 ｔ ／年  　　特別管理産業廃棄物排出量 　　　　　　　　 ｔ ／年（種類　　　　　　　　　　　　）  　 対象事業所外からの受け入れ状況（上記環境負荷の内数としてご記入ください）  　　［ 大気　　 　 　ｍ3／時、排水　　　 　ｍ3／日、廃棄物　　　 　　ｔ ／年　］ | | | | | | | | |
| 2 | 名称：    所在地：〒    最寄りの駅：　　　　　　　　　　　　　　　　　　交代勤務： あり 　 なし | | | | |  | |  | |
| 大気　　（　 大 　 中  小　）　　排出ガス量　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／時  排水　　（　 大 　 中  小　）　　排出水量　　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／日  廃棄物 （　 大 　 中  小　） 　排出量又は処理量　　　　　　　　 　 　 ｔ ／年  　特別管理産業廃棄物排出量 　　　　　　　　 ｔ ／年（種類　　　　　　　　　　　　）  　対象事業所外からの受け入れ状況（上記環境負荷の内数としてご記入ください）  　　［ 大気　　 　 　ｍ3／時、排水　　　 　ｍ3／日、廃棄物　　　 　　ｔ ／年　］ | | | | | | | | |
| 3 | 名称：    所在地：〒    最寄りの駅：　　　　　　　　　　　　　　　　　　交代勤務： あり 　 なし | | | | |  | | |  |
| 大気　　（　 大 　 中  小　）　　排出ガス量　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／時  排水　　（　 大 　 中  小　）　　排出水量　　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／日  廃棄物 （　 大 　 中  小　） 　排出量又は処理量　　　 　　　　　 　　 ｔ ／年  　特別管理産業廃棄物排出量 　　　　　　　　 ｔ ／年（種類　　　　　　　　　　　　）  　対象事業所外からの受け入れ状況（上記環境負荷の内数としてご記入ください）  　　［ 大気　　 　 　ｍ3／時、排水　　　 　ｍ3／日、廃棄物　　　 　　ｔ ／年　］ | | | | | | | | |
| 4 | 名称：    所在地：〒    最寄りの駅：　　　　　　　　　　　　　　　　　　交代勤務： あり 　 なし | | |  | | | | |  |
| 大気　　（　 大 　 中  小　）　　排出ガス量　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／時  排水　　（　 大 　 中  小　）　　排出水量　　　　　　　　　　　　　　　　　ｍ3／日  廃棄物 （　 大 　 中  小　） 　排出量又は処理量　　　 　　　　　 　　 ｔ ／年  　特別管理産業廃棄物排出量 　　　　　　　　 ｔ ／年（種類　　　　　　　　　　　　）  　対象事業所外からの受け入れ状況（上記環境負荷の内数としてご記入ください）  　　［ 大気　　 　 　ｍ3／時、排水　　　 　ｍ3／日、廃棄物　　　 　　ｔ ／年 | | | | | | | | |
| 合計人数（人） | | |  | | | | |

　　　※欄が足りない場合はコピーしてお使いください。

**別紙**

大中小の区分

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 大 | 中 | 小 |
| 大気排出ガス量 | 40,000m3/時以上且つ  有害物質を含む | 10,000m3/時以上且つ  有害物質を含む  40,000m3/時以上で  有害物質を含まず | 10,000m3/時未満且つ  有害物質を含む  40,000m3/時未満で  有害物質を含まず |
| 排出水量 | 10,000m3/日以上且つ  有害物質を含む | 1,000m3/日以上且つ  有害物質を含む  10,000m3/日以上で  有害物質を含まず | 1,000m3/日以下且つ  有害物質を含む  10,000m3/日未満で  有害物質を含まず |
| 産業廃棄物 | 1,000ﾄﾝ/年以上且つ  特管廃棄物を含む | 1,000ﾄﾝ/年未満且つ  特管廃棄物を含む  1,000ﾄﾝ/年以上で  特管廃棄物を含まず | 1,000ﾄﾝ/年未満で  特管廃棄物を含まず |

但し、環境負荷が小であっても、公害防止管理者の選任を要する場合は中とする。特別管理産業廃棄物の種類と排出量によって判断させていただきます。

目安としては、廃酸、廃アルカリ、廃油等が50t/年未満であれば、環境負荷を中

もしくは小と考えています。