

一般財団法人 日本品質保証機構 (JQA)

担当者 () 行

 東京 (FAX : 03-4560-5760) 大阪 (FAX : 06-6393-9056) 愛知 (FAX : 052-533-9279) 岩手 (FAX : 0197-67-0033) 福岡 (FAX : 092-432-4811)

見積作成依頼書

ISO 14001

見積依頼者

組織名 :	
所在地 : 〒	
所 属 :	担当者名 :
TEL : — —	FAX : — —
E-mail :	
見積提出期限 : ___月___日___時 お届け方法 : <input type="checkbox"/> 郵送 <input type="checkbox"/> FAX <input type="checkbox"/> E-mail	

*ご記入いただきましたお客様の個人情報は、お問合せいただいた業務に係る連絡・調整並びに弊機構が実施している業務や新規業務の案内・市場調査及びそれらに係る各種情報の提供に利用させていただきます。なお、お客様の個人情報は、法令及び弊機構の内部規則に基づいて管理いたします。

見積内容 1及び2は、見積依頼者と審査対象組織が異なる場合のみご記入ください。

1.	対象組織名称 :
2.	所在地 : 〒 <input type="checkbox"/> 審査場所が複数ある (生産事業所・営業拠点など) → 別紙「対象とする組織と環境負荷について」にご記入の上、組織図を添付してください。
3.	審査の種類 : <input type="checkbox"/> 新規登録 <input type="checkbox"/> 審査機関の切替 (切替元の審査機関名 : _____) ↳ 次回審査 <input type="checkbox"/> 定期審査 <input type="checkbox"/> 更新審査
4.	登録 (切替) 後の費用見積 : <input type="checkbox"/> 定期審査 <input type="checkbox"/> 更新審査
5.	登録証 : <input type="checkbox"/> 和文・英文 <input type="checkbox"/> 和文のみ <input type="checkbox"/> 英文のみ
6.	審査対象とする業務内容 : _____ _____
7.	<input type="checkbox"/> 客先で行う作業がある (サービス等) : <input type="checkbox"/> 不特定場所 <input type="checkbox"/> 特定場所 所在地をご記入ください。 _____

8.	審査対象組織における人員数					
	対象人員 (人)	正社員	パートタイマー		対象人員総数	
			4時間以上勤務	4時間未満勤務		
※対象人員総数には、パートタイマー派遣社員、関連事業所人員数等を含む総人員数をご記入ください。						
9.	<input type="checkbox"/> 交替勤務制を導入している（該当する場合、下表へご記入ください） 【記入例】					
	人数	直・班	勤務時間	人数	直・班	勤務時間
				20	1直	8:15~15:30
				20	2直	14:45~21:00
				20	3直	21:00~9:00
				20	日勤	8:15~16:00
				20	公休	-
<input type="checkbox"/> 対象サイトに常勤しているのは管理部門に所属する一部の人員のみであり、対象人員の多くは営業活動、サービス提供、運送業務など社外の単一活動に従事している。 <input type="checkbox"/> 対象人員の多くは組立て作業、検査作業など、決められた手順に基づいて行う単純作業に従事している。						
10.	他規格取得： <input type="checkbox"/> 上記対象組織で登録あり <input type="checkbox"/> 登録なし →登録規格名： _____ 登録番号： _____ 登録機関名： _____					
11.	オプションで予備評価を実施可能です。日数・回数がお決まりでない場合は、標準的な工数でお見積りいたします。 <input type="checkbox"/> 予備評価を実施する： _____ 日を _____ 回（最大2回まで）					

JQA 記入欄 案件番号： A _____ 登録審査： 1st _____ 2nd _____ 定期審査： _____ 更新審査： _____

対象とする組織と環境負荷について

別紙

	事業所	業務内容	人数(人)		大気関係			水質			廃棄物	
			正社員	パート タイマー	ばい煙発生 施設名 (特定施設に○)	排ガス 発生量 (m ³ /h)	必要とする 公害防止 管理者資格	施設名 (特定施設に○)	処理物質と 処理能力量 (m ³ /日)	必要とする 公害防止 管理者資格	廃棄物 の発生量 (t/年)	“特定有害産 業廃棄物”の 発生量(t/年)
例)	事業所名称 (株)JQA A 工場	■ 一般管理業務	10	4	ボイラー	4.5 万 m ³ /h	■ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	所在地 東京都千代田区神田須田町 1-25	■ 製造業務又は サービスの提供	2	40								
		□ 設計, 開発, 研究業務										
		■ 営業業務	10									
サイト① (主対象組織)	名称、所在地: 項目 1 および 2 を参照						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	関連事業所名称						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	所在地						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	サイト①(主対象組織)からの 所要時間: _____ 時間						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
サイト②	関連事業所名称						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	所在地						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	サイト①(主対象組織)からの 所要時間: _____ 時間						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	関連事業所名称						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
サイト③	関連事業所名称						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	所在地						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	サイト①(主対象組織)からの 所要時間: _____ 時間						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		
	関連事業所名称						□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず			□ 第一種 □ 第二種 □ 第三種 □ 第四種 □ 該当せず		

※ 欄が足りない場合は、コピーしてお使いください。

(/)

- ・ばい煙発生施設の例：ボイラー、加熱炉、焙焼炉、溶解炉、廃棄物燃焼炉、乾燥炉、焼却炉、電解炉、反応炉、コークス炉、ガスタービン、ディーゼル機関、ガス機関等
- ・水質関係施設の例：電気メッキ、表面処理施設、排水処理施設、排ガス洗浄施設、浄化槽 等
- ・水質関連施設の処理物質例：酸、アルカリ、シアン、クロム、カドミウム等、食堂排水、生活排水等