

例(新增設事業)

御見積書

□□□□株式会社 ○○○工場

御中

株式会社 □□□□□ 印

〒YYYY-YYYY

△△県○○市□□11-1

下記のとおり、御見積申し上げます。

件名 ○○○工場 新設蒸気ボイラー設備の
低炭素・脱炭素化による省CO₂促進事業
工事場所 △△県○○市□□町1-1

補助事業名と対応がつく件名とすること。

御見積金 7,892,000 (消費税抜き)

支払条件 月末締め翌月払い

見積有効期限 ** 日間

応募時点で有効期限内であること。

区分	費目	細分	内容	型番	数量	単位	単価	金額	備考
			2019年度 ボイラー設備新設工事						
工事費								7,192,000	
	本工事費	材料費	蒸気ボイラー設備		1	式	6,436,000		<2019-1>
		労務費	蒸気ボイラー設備		1	式	556,000		<2019-2>
		現場管理費	蒸気ボイラー設備		1	式	100,000		<2019-3>
		一般管理費	蒸気ボイラー設備		1	式	100,000		<2019-4>
	測量及び試験費		蒸気ボイラー設備		1	式		300,000	<2019-5>
				補助対象計				7,492,000	
			廃棄物処分費、資 料作成費	補助対象外	1	式		400,000	
				小計				7,892,000	
				消費税 (8%)				631,360	
				合計				8,523,360	
備考									

項目は別表第2に従い
区分けすること。複数年度にまたがる場合
は、年度ごとに作成のこと。見積書と「様式1別紙2 経費
内訳」を照合できるように、共
通の番号を記載のこと。補助対象外経費があれば詳細が
分かる内容を記載のこと。

【経費内訳書】

区分	費目	細分	内容	型番	数量	単位	単価	金額	備考
工事費			蒸気ボイラー設備						
	本工事費	(直接工事費)							
		材料費	蒸気ボイラー	AAAAA	1	台	5,000,000	5,000,000	
			貯湯タンク	BBBBB	1	台	900,000	900,000	
			***	CCCCC	5	個	40,000	200,000	
			×××	DDDDD	120	m ²	1,300	156,000	
			△△△	EEEE E	3	t	60,000	180,000	
			計					6,436,000	<2019-1>
									経費内訳の番号と一致させること。
		労務費	設置工事	FFFFFF	10	人工	21,800	218,000	
			配管工事	GGGGG	10	人工	21,700	217,000	
			電気工事	HHHHH	5	人工	24,200	121,000	
			計					556,000	<2019-2>
		現場管理費						100,000	<2019-3>
		一般管理費						100,000	<2019-4>
	測量及び試験費		試験費					300,000	<2019-5>
									補助対象外であることを明記すること。
							補助対象 小計	7,492,000	
			廃棄物処分費		1	式		100,000	補助対象外
			資料作成費		1	式		300,000	補助対象外
							補助対象外 小計	400,000	
									補助対象外経費があれば詳細が分かる内容を記載のこと。
							小計	7,892,000	
							消費税(8%)	631,360	
							合計	8,523,360	

例(新增設事業)

御見積書

□□□□株式会社 ○○○工場

御中

株式会社 □□□□□ 印

〒YYYY-YYYY

△△県○○市□□11-1

下記のとおり、御見積申し上げます。

件名 ○○○工場 新設蒸気ボイラー設備の
低炭素・脱炭素化による省CO₂促進事業
工事場所 △△県○○市□□町1-1

補助事業名と対応がつく件名とすること。

御見積金 1,352,000 (消費税抜き)

支払条件 月末締め翌月払い

見積有効期限 ** 日間

応募時点で有効期限内であること。

区分	費目	細分	内容	型番	数量	単位	単価	金額	備考
			2020年度 ボイラー設備新設工事						
			項目は別表第2に従い 区分けすること。						見積書と「様式1別紙2 経費 内訳」を照合できるように、共通 の番号を記載のこと。
工事費		(直接工事費)	複数年度にまたがる場合は、 年度ごとに作成のこと。					1,002,000	
	本工事費	材料費	最適運転制御設備		1	式	660,000		<2020-1>
		労務費	最適運転制御設備		1	式	242,000		<2020-2>
		現場管理費	最適運転制御設備		1	式	50,000		<2020-3>
		一般管理費	最適運転制御設備		1	式	50,000		<2020-4>
	測量及び試験		最適運転制御設備		1	式		200,000	<2020-5>
				補助対象計				1,202,000	
			廃棄物処分費、資 料作成費	補助対象外	1	式		150,000	
			補助対象外経費があれば詳細が 分かる内容を記載のこと。	小計				1,352,000	
				消費税 (8%)				108,160	
				合計				1,460,160	
備考									

【経費内訳書】

区分	費目	細分	内容	型番	数量	単位	単価	金額	備考
工事費			最適運転制御設備						
	本工事費	(直接工事費)							
		材料費	自動制御盤	A A A A A	1	面	500,000	500,000	
			センサー	B B B B B	3	個	10,000	30,000	
			***	C C C C C	100	m	1,300	130,000	
			計					660,000	<2020-1>
									経費内訳の番号と一致させること。
		労務費	電気工事		10	人工	24,200	242,000	
			計					242,000	<2020-2>
		現場管理費						50,000	<2020-3>
		一般管理費						50,000	<202-4>
									詳細が分かる内容を記載のこと。
	測量及び試験費		試験費					200,000	<2020-5>
								補助対象 小計	1,202,000
			廃棄物処分費		1	式		50,000	補助対象外
			資料作成費		1	式		100,000	補助対象外
								補助対象外 小計	150,000
									補助対象外経費があれば詳細が分かる内容を記載のこと。
									補助対象外であることを明記すること。
								小計	1,352,000
								消費税(8%)	108,160
								合計	1,460,160