

総事業費は補助対象だけでなく、関係ある工事全てを含む費用を記載する。見積書の総額に一致させること。

経費内訳 “別紙2添付補足資料”を作成の上、転記すること。

金額は全て消費税抜き 所要経費	(1) 総事業費	(2) 寄付金その他の収入	(3) 差引額 (1) - (2)	(4) 補助対象経費 支出予定額
	35,605,000 円	0 円	35,605,000 円	34,075,000 円
	(5) 基準額 (内示通知書の補助基準額)	(6) 選定額 (4)と(5)を比較して少ない方の額	(7) 補助基本額 (3)と(6)を比較して少ない方の額	
	34,250,000 円	34,075,000 円	34,075,000 円	
	(8) L2-Tech認証製品 関連経費	(9) その他の経費 (7) - (8)	(10) 補助金所要額 (8) × 1/2 + (9) × 1/3 千円未満切り捨て	
	24,763,868 円	9,311,132 円	15,485,000 円	

補助対象経費支出予定額内訳

経費区分・費目	金額	積算内訳	資料番号
工事費		(※) : L2-Tech認証製品	
本工事費	33,300,000		
		材料費 26,500,000	
		10,000,000 ガスヒートポンプ(※)	<1>
		2,500,000 ガスヒートポンプ(付帯)	<2>
		5,200,000 パッケージエアコン①(※)	<3>
		5,200,000 パッケージエアコン②(※)	<4>
		3,600,000 照明器具	<5>
		労務費 4,700,000	
		1,000,000 ガスヒートポンプ(※)	<6>
		2,000,000 ガスヒートポンプ(付帯)	<7>
		600,000 パッケージエアコン①(※)	<8>
		600,000 パッケージエアコン②(※)	<9>
		500,000 照明器具	<10>
		共通仮設費 1,300,000	
		450,000 ガスヒートポンプ(※)	<11>
		200,000 ガスヒートポンプ(付帯)	<12>
		200,000 パッケージエアコン①(※)	<13>
		200,000 パッケージエアコン②(※)	<14>
		350,000 照明器具	<15>
		現場管理費 200,000	<19>
		75,400 ガスヒートポンプ(※)	
		19,000 ガスヒートポンプ(付帯)	
		39,200 パッケージエアコン①(※)	
		39,200 パッケージエアコン②(※)	
		27,200 照明器具	
		一般管理費 500,000	<20>
		188,500 ガスヒートポンプ(※)	
		47,500 ガスヒートポンプ(付帯)	
		98,000 パッケージエアコン①(※)	
		98,000 パッケージエアコン②(※)	
		68,000 照明器具	

経費区分・費目ごとの合計値を記載する。

「本体および直属機器」と「付帯機器」の両方を有する設備は、分けて積算内訳の金額を記載し、「付帯機器」側は設備名称の後ろに(付帯)を記載すること。

測量及び試験費	775,000	375,000	ガスヒートポンプ(※)	<16>	
		200,000	パッケージエアコン①(※)	<17>	
		200,000	パッケージエアコン②(※)	<18>	
見積書と整合性がとれるように記載。 "補助対象経費支出予定額内訳"の経費区分・費目は公募要領別表第一に定める経費・費目による。 様式第1別紙1「整備計画書」導入する設備一覧に記載した設備に対応する経費が判別できるように記載のこと。					
合 計	34,075,000 円				
購入予定の主な財産の内訳(一品、一組又は一式の価格が50万円以上のもの)					
名 称	仕 様	数 量	単 価	金 額	購入予定時期
ガスヒートポンプ(※)	APF <sub>p</sub> =1.86 冷房能力45kw	1式	16,855,190	16,855,190	平成30年11月
パッケージエアコン①(※)	APF=7.3 冷房能力7.2kw	1式	6,337,358	6,337,358	平成30年11月
パッケージエアコン①(※)	APF=7.2 冷房能力11.2kw	1式	6,337,358	6,337,358	平成30年11月
照明器具		1式	4,545,094	4,545,094	平成30年11月

注 本内訳に、見積書又は計算書等を添付する。

様式第1別紙1「整備計画書」導入する設備一覧に記載した設備と対応させること。  
財産の単価および金額には付帯機器も含み、かつ材料費だけではなく、工事費用(労務費、管理費等)を含めた金額を記入。

この例は見積書のサマリーで、積算の詳細数量・単価を含む見積書一式を提出のこと。

# 見積書

例

代表事業者宛であること。  
但し代表事業者がリース会社である場合は、共同事業者(事業実施者)宛でも良い。

平成30年 6月 x日

交付申請日より前の日付であること。

株式会社〇〇不動産 様

様式第1別紙2の(1)欄に記載する。  
複数の見積書がある場合はそれらの合計値を記載する。(消費税抜き)

35,605,000 円(税抜き)

消費税の扱いを明記すること。

住所 東京都八王子市…  
氏名 〇〇重工業株式会社 印

交付申請時に見積書が有効期限内であること。

下記のとおりお見積もり致します  
(見積書有効期限 3ヶ月)

(単位:円)

区分	費用	細分	品名	数量	単価	金額	備考
工事費							
	本工事費						書類審査の際、見積書と「様式第1別紙2 経費内訳」を突合せできるように、共通の番号を振ること。
		材料費	L2Tech認証製品は、必ず型番を記載のこと。 ガスヒートポンプ YNZP850K1NB				
			室外機	5	1,000,000	5,000,000	
			室内機	8	500,000	4,000,000	
			冷媒配管材料	1式	1,000,000	1,000,000	積算内訳による
			小計(本体、直属機器)			10,000,000	<1>
			配管、ポンプ、他	1式	2,500,000	2,500,000	積算内訳による
			小計(付帯機器)			2,500,000	<2>
			パッケージエアコン ① PA-P112U4CN1		冷房能力7.3kW		
			室外機	1	1,000,000	1,000,000	
			室内機	2	2,000,000	4,000,000	
			冷媒配管類、他	1式	200,000	200,000	積算内訳による
			小計(本体、直属機器)			5,200,000	<3>
			パッケージエアコン ② PA-P140U4CTB		冷房能力11.2kW		
			室外機	1	1,000,000	1,000,000	
			室内機	2	2,000,000	4,000,000	
			冷媒配管類、他	1式	200,000	200,000	積算内訳による
			小計(本体、直属機器)			5,200,000	<4>
			照明器具				
			照明機器A	20	30,000	600,000	
			照明機器B	200	15,000	3,000,000	
			小計			3,600,000	<5>
		中計	補助対象のみ			26,500,000	

材料費は、その内訳を個別に分解明記すること。各々の材料単価は、建設物価、積算資料等を参考にし、根拠となる資料を添付すること。

区分	費用	細分	品名	数量	単価	金額	備考	
			ルームエアコン				補助対象外	
			室外機	1	100,000	100,000		
			室内機	2	200,000	400,000		
			小計			500,000	補助対象外	
		中計				27,000,000		
		労務費	ガスヒートポンプ					
			〇〇工事	1式	20,000	500,000	積算内訳による	
			□□工事	1式	20,000	500,000	積算内訳による	
			小計(本体、直属機器)			1,000,000		<6>
			XXX工事(付帯設備)	1式	2,000,000	2,000,000	積算内訳による	
			小計(付帯機器)			2,000,000		<7>
			パッケージエアコン ①		冷房能力7.3kW			
			◇◇工事	1式	600,000	600,000	積算内訳による	<8>
			小計(本体、直属機器)			600,000		
			パッケージエアコン ②		冷房能力11.2kW			
			◇◇工事	1式	600,000	600,000	積算内訳による	<9>
			小計(本体、直属機器)			600,000		
			照明器具	1式	500,000	500,000		<10>
		中計	補助対象のみ			4,700,000		
			ルームエアコン	1式	500,000	500,000	補助対象外	
			既設撤去費	1式	300,000	300,000	補助対象外	
		中計				5,500,000		
		共通仮設費	ガスヒートポンプ (本体、直属機器)	1	450,000	450,000		<11>
			ガスヒートポンプ (付帯機器)	1	200,000	200,000		<12>
			小計			650,000		
			パッケージエアコン① (本体、直属機器)	1	200,000	200,000		<13>
			パッケージエアコン② (本体、直属機器)	1	200,000	200,000		<14>
			小計			400,000		
			照明器具	1	350,000	350,000		<15>
		中計	補助対象のみ			1,400,000		
			ルームエアコン	1	100,000	100,000	補助対象外	
		中計				1,500,000		
	測量及 試験費		調整費 (ガスヒートポンプ)	1	375,000	375,000		<16>

補助対象外の経費がある場合は、備考欄に「補助対象外」と記載すること。

労務費は、その内訳を個別に分解明記すること。各々の労務単価については「公共工事設計労務単価表」等を参考にし、根拠となる資料を添付すること。

区分	費用	細分	品名	数量	単価	金額	備考	
			調整費 (パッケージエアコン①)	1	200,000	200,000	<17>	
			調整費 (パッケージエアコン②)	1	200,000	200,000	<18>	
		中計	補助対象のみ			775,000		
			調整費 (ルームエアコン)	1	100,000	100,000	補助対象外	
	大計					875,000		
	現場管理費		現場管理費	1	200,000	200,000	<19>	
	一般管理費		一般管理費	1	500,000	500,000	<20>	
			一般管理費(現場管理費含む) (ルームエアコン)	1	20,000	20,000	補助対象外	
			一般管理費(現場管理費含む) (撤去費)	1	10,000	10,000	補助対象外	
					<補助対象経費計>	34,075,000		
					<補助対象外経費計>	1,530,000		
総計				35,605,000 円(税抜)				

補助対象外工事の  
管理費についても  
記載すること

様式第1別紙2の(4)欄に記載する。

積算内訳(一部)

各々の材料単価は、建設物価、積算資料等を参考にし、根拠となる資料を該当部をマークアップして、添付すること。

区分	費用	細分	品名	数量	単価	金額	
		材料費	ガスヒートポンプ				
			□□材料	1式		1,000,000	
			冷媒直属配管	100m	7,000	700,000	建設物価〇月Pxxx
			リモコン、他付属機器	8	37,500	300,000	
			配管、ポンプ、他	1式		2,500,000	
			配管用炭素鋼管50A	500m	1,000	500,000	建設物価〇月Pxxx
			配管用炭素鋼管100A	200m	2,500	500,000	建設物価〇月Pxxx
			△△ポンプ(ABC-123)	3	500,000	1,500,000	
			パッケージエアコン①②				
			配管類、他	1式		400,000	
			配管用炭素鋼管50A	250m	1,000	250,000	建設物価〇月Pxxx
			配管用炭素鋼管100A	60m	2,500	150,000	建設物価〇月Pxxx
		労務費	ガスヒートポンプ				
			〇〇工事	1式		500,000	
			据付工事	20人工	25,000	500,000	〇〇県電工単価
			□□工事	1式		500,000	
			配線工事	20人工	25,000	500,000	〇〇県電工単価
			XX工事	1式		2,000,000	
			配管工事	50人工	20,000	1,000,000	〇〇県配管工単価
			配線工事	20人工	25,000	500,000	〇〇県電工単価
			保温工事	20人工	25,000	500,000	〇〇県保温工単価
			パッケージエアコン①②				
			◇◇工事	1式		1,000,000	
			据付工事	40人工	25,000	1,000,000	〇〇県電工単価
			△△工事	1式		200,000	
			配管工事	10人工	20,000	200,000	〇〇県配管工単価
			<以下省略>				

材料費は、その内訳を個別に分解明記すること。

労務費は、その内訳を個別に分解明記すること。各々の労務単価については「公共工事設計労務単価表」等を参考にし、根拠となる資料を該当部をマークアップして添付すること。