

令和7年度

業務委託設計書【金抜き】

委託名 可燃ごみ収集運搬業務(琴丘地域)

委託場所 三種町琴丘地域

履行期間 令和7年7月1日～令和8年3月31日

金額 -

山本郡三種町

業務委託費内訳書

業務	経費項目	種別	単位	数量	単価	金額	摘要
収集運搬	直接業務費						
	人件費	式		1			従事者(2人)＝運転者(1人)＋作業員(1人)
	物件費	式		1			
	車両関係費	式		1			2tパッカー車(1台)
	直接業務費計						
	一般管理費	式		1			平成31年3月 環境省における委託業務経費の算出等に関する基本方針より
	箇所数	式		1			別紙仕様書
	本委託費						
	月当り委託料						9ヶ月 千円未満切捨
	年当り委託料						月当り委託料×9ヶ月
	消費税(10%)						
	合計						

人件費

名称	金額	積算基礎					摘要							
給料	円	従事者＝運転手＋作業員					月当たり26日稼働							
		運転手(1名)	円	/	月	×		6月	=	円	1日当たり4時間(7月～12月)			
			円	/	月	×		3月	=	円	1日当たり6時間(1月～3月)			
		作業員(1名)	円	/	月	×		6月	=	円	1日当たり4時間(7月～12月)			
		円	/	月	×	3月	=	円	1日当たり6時間(1月～3月)					
賞与	円	運転手(1名)	円	/	月	×	2.375月	=	円					
		作業員(1名)	円	/	月	×	2.375月	=	円					
福利厚生費	円	厚生年金(2名)					標準報酬月額(7月～12月)							
			円	×	18.30%	×		1/2	×	6ヶ月	=	円	運転手 円	
			円	×	18.30%	×		1/2	×	6ヶ月	=	円	作業員 円	
			円	×	18.30%	×		1/2	×	3ヶ月	=	円	標準報酬月額(1月～3月)	
			円	×	18.30%	×		1/2	×	3ヶ月	=	円	運転手 円	
			円	×	18.30%	×		1/2	×		=	円	作業員 円	
		健康保険(2名)						標準賞与額						
			円	×	11.60%	×			1/2	×	6ヶ月	=	円	運転手 円
			円	×	11.60%	×			1/2	×	6ヶ月	=	円	作業員 円
			円	×	11.60%	×			1/2	×	3ヶ月	=	円	
			円	×	11.60%	×			1/2	×	3ヶ月	=	円	
			円	×	11.60%	×			1/2	×		=	円	
			円	×	11.60%	×			1/2	×		=	円	
労災保険(2名)					※健康保険には介護保険料を含む									
	円	×	1.3%	×		9/12	×			=	円			
雇用保険(2名)						※健康保険には介護保険料を含む								
	円	×	0.6%	×			9/12		×		=	円		
子ども・子育て拠出金(2名)							※健康保険には介護保険料を含む							
	円	×	0.36%	×					9/12	×		=	円	
計	円													

物件費

名称	金額	積算基礎	摘要
消耗品費	円	グリース・油圧機オイル・エンジンオイル等一式 = 円	
		ウエス・スコップ・バケツ等一式 = 円	
		冬タイヤ 円 × 6本 = 円	
		タイヤチェーン = 円	
燃料費	円	燃料1リットルあたり4km走行するものとして算定する。	
		走行距離(令和5年度実績より) 1,856 km/月	7月～12月
		1,856 km/月 ÷ 4 km/リットル × 円/リットル × 6ヶ月 = 円	南部清掃工場へ運搬
	走行距離(令和5年度実績に距離延長加算) 1,856km/月+2,371km/月 4,227 km/月	1月～3月	
	4,227 km/月 ÷ 4 km/リットル × 円/リットル × 3ヶ月 = 円	新ごみ処理施設へ運搬	
修繕費	円	一般修理 円	
手数料	円	タイヤ入替 円 × 6本 = 円	夏・冬タイヤ入替
計	円		

業務費(車両関係費用)

名称	金額	積算基礎	摘要
減価償却費	円	2tパッカー車 円 (車両本体価格) 新車使用 標準使用年数9.5年、償却率0.105、残存率7% $(\text{円} - \text{円} \times 7\%) \times 0.105 / \text{年} \times 9\text{ヶ月}$ = 円	標準使用年数=9.5年 建設機械等損料表による。
保険料	円	自賠責保険料 円 任意保険料 円	
公課費	円	重量税 円 自動車税 円 自動車取得税 円 ÷ 9.5年 = 円	
計	円		

箇所数

名称	金額	積算基礎	摘要
収集分	円	琴丘 222箇所 単価 9ヶ月 222 箇所 × 円 × 9ヶ月 = 円	直近の収集箇所
計	円		