

平成31年度(令和1年度)		工 事 設 計 書			
工 事 番 号		工 事 名			
流31洛南第12-01号の128		木津川流域下水道 洛南浄化センター汚泥収集運搬業務委託(下水汚泥(乾燥))			
施工箇所	八幡市八幡焼木 地内				
設計額	円 ()	請負対象額	円 ()	工 期	令和1年10月1日 から 令和2年10月31日 まで
請負額	円 ()	精 算 額	円 ()	今回支払額	
設計概要	延長 幅員				
	工 種			数 量	
	下水汚泥(乾燥)収集運搬業務 予定数量 下水汚泥(乾燥・再生) 10t車			300 t 令和1年度(10月~3月) 150t 令和2年度(4月~10月) 150t ※センターからの汚泥搬出は9月30日までにを行う。	

費 目	金 額	摘 要
業 務 委 託 費		
業 務 価 格		
消 費 税 相 当 額		
設計合計		
設計見込額(税抜き)		
設計見込額(税込み)		
請負額		
請負委託額(税抜き)		
請負委託額(税込み)		
精算見込み額(税抜き)		
精算見込み額(税込み)		

委 託 費 内 訳 表

費 目	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
委託費	(業務委託費)							
	直接業務費							
		汚泥処理処分費	運搬費	t	1			
	業務価格							
		消費税相当額						
業務委託費								

下水汚泥(乾燥) 運賃計算書 (全行程トラック・一般道)

1 運搬経路と総運搬距離

出発地	経由地1	経由地2	経由地3	到着地	↓総運搬距離
京都府洛南浄化センター				処分場	305 km
(ルート1)	(ルート2)	(ルート3)	(ルート4)		

2 運搬賃計算

① 基本運賃 円

② 14t超え割増 円

③ 200km<, ≤500km割増 [] × ([] - []) / [] = [] × [] = [] 円

⑤ 500km<割増 [] × ([] - []) / [] = [] × [] = [] 円

⑥ 車両留置料 円

⑦ 地区割増料 円

⑧ 運賃計(①~⑦の合計) 円

⑨ 割増率 品目割増 [] 汚わい [] 割 特大割増 [] 割 特殊車両割増 [] 割 悪路割増 [] 割

冬季割増 [] 割 休日割増 [] 割 早朝割増 [] 割 総割増率 [] 割

⑩ 割増・引運賃(割増・引率による) 円

⑪ 諸雑費加算運賃 [] 割 円

⑫ 算出運賃 円

⑬ 高速道路等通行料金 IC ~ IC [] ÷ 1.08 = [] 円

⑬ 運賃合計 円

⑭ 積載重量算出 7.8 t

⑮ 1t 当たり単価 円