

令和2年度		工 事 設 計 書			
工 事 番 号			工 事 名		
流2 洛西第12-01号のB-2			桂川右岸流域下水道 洛西浄化センター汚泥収集運搬業務委託（下水汚泥（脱水））		
施工箇所	長岡京市勝竜寺樋ノ口 地内				
設計額	円 ()	請負対象額	円 ()	工 期	契約日 から 令和3年9月30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		摘 要
	下水汚泥（脱水）運搬業務（再生） 予定数量 下水汚泥（脱水・再生） 10t車		720 t		契約日～令和3年3月 20t
令和3年3月下旬（3月29日～3月31日予定）				20t	令和3年度（4月～9月） 700t
令和3年4月初旬～下旬（4月1日～4月23日予定）				450t	
令和3年6月初旬～中旬				250t	

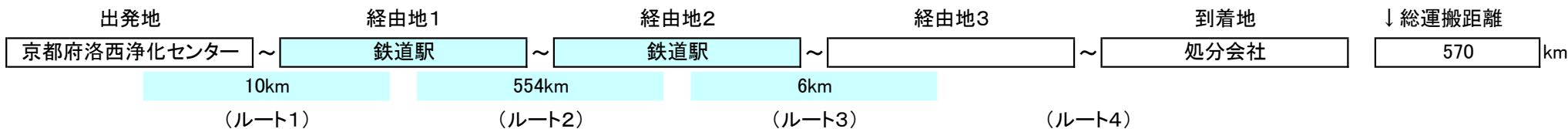
費 目	金 額	摘 要
業 務 委 託 費		
業 務 価 格		
消 費 税 相 当 額		
設計合計		
設計見込額(税抜き)		
設計見込額(税込み)		
請負額		
請負委託額(税抜き)		
請負委託額(税込み)		
精算見込み額(税抜き)		
精算見込み額(税込み)		

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(脱水) 運賃計算書 (トラック鉄道併用)

1 運搬経路と総運搬距離



2 運搬賃計算

【JR貨物 コンテナ営業ガイド参照】

① 発送料	(標準 0%割引)	<input type="text"/>	× (1+ 0.3)	100円未満切り上げ	<input type="text"/>	円	
② 鉄道運賃料金	(私有コンテナ10%割引)	<input type="text"/>	(割引後価格)		<input type="text"/>	円	
③ 到着料	(標準 0%割引)	<input type="text"/>	× (1+ 0.3)	100円未満切り上げ	<input type="text"/>	円	
④ 回送料	(私有コンテナ50%割引)	<input type="text"/>	(割引後価格)		<input type="text"/>	円	
⑤ 駅託貨物料金	(鉄道駅)	<input type="text"/>	100円未満切り上げ		<input type="text"/>	円	
⑥ 算出運賃					<input type="text"/>	円	
⑦ 積載重量算出	(カタログ参照) 下水汚泥(脱水)比重 = 1.1 t/m3 標準運搬車両仕様 → 最大積載重量 = 8.5 t 最大積載容量 = 10.0 m3 比重と最大積載容量より 1.1 × 10.0 = 11.0 t 比重計算積載重量が最大積載重量以上のため最大積載重量を採用					<input type="text"/>	8.5 t
⑧ 1t 当たり単価					<input type="text"/>	円	