

令和3年度		工事設計書				
工事番号			工事名			
流3洛西第12-01号のB-4			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	令和3年10月1日 から	
	( )		( )		令和4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			700 t		
下水汚泥（脱水・再生） 10t車						

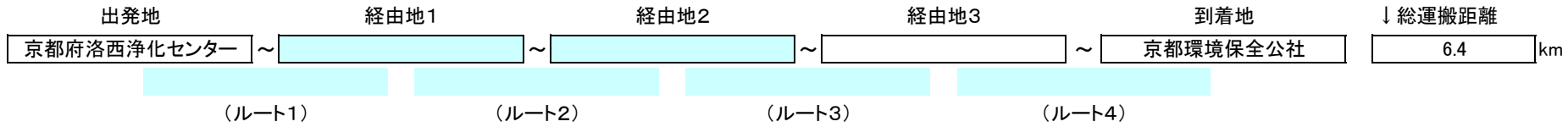
費 目	金 額	摘 要
業 務 委 託 費		
業 務 価 格		
消 費 税 相 当 額		
設計合計		
設計見込額(税抜き)		
設計見込額(税込み)		
請負額		
請負委託額(税抜き)		
請負委託額(税込み)		
精算見込み額(税抜き)		
精算見込み額(税込み)		

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 (全行程トラック・一般道)

## 1 運搬経路と総運搬距離



## 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) × 1.1 =  円

⑨ 割増率

品目割増	汚わい	4 割	特大割増	0 割	特殊車両割増	0 割	悪路割増	0 割
冬季割増	0 割	休日割増	0 割	早朝割増	0 割	<b>総割増率 4 割</b>		

⑩ 割増・引運賃(割増・引率による)  円

⑪ 諸雑費加算運賃 1 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  
 下水汚泥(脱水)比重 = 1.1 t/m<sup>3</sup>      標準運搬車両仕様→最大積載重量 = 7.9 t      最大積載容量 = 13.0 m<sup>3</sup>  
 比重と最大積載容量より 1.1 × 13.0 = 14.3 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 7.9 t

⑮ 1t 当たり単価 0 円