

平成29年度		工 事 設 計 書		
工 事 番 号		工 事 名		
流29洛南第12-01号の7		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（脱水））		
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 契約日から 平成30年4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
	脱水汚泥運搬業務（セメント資源化） 予定数量 予定数量（脱水汚泥）		1750 t	

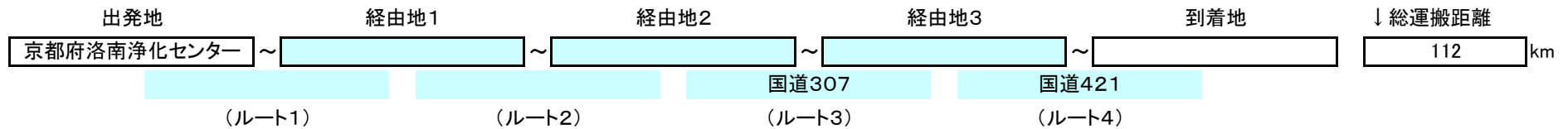
費 目	金 額	摘 要
業 務 委 託 費		
業 務 価 格		
消 費 税 相 当 額		
今 回 見 込 額 (税 抜 き)		
今 回 見 込 額 (税 込 み)		

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			計算書参照
	業務価格							
		消費税相当額						
業務委託費								

予定数量(脱水汚泥) 運賃計算書 (全行程トラック・一般道路)

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) 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	総割増率 4 割		
- 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

予定数量(脱水汚泥)比重 = 0.8 t/m ³	標準運搬車両仕様→最大積載重量 = 9.0 t	最大積載容量 = 13.0 m ³
比重と最大積載容量より $0.8 \times 13.0 = 10.4$ 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 9.0 t		
- ⑮ 1t 当たり単価 円