

令和6年度廃棄物最終処分場等水質検査業務（松本地域）		実施設計書
設 計 大 要	施 工 方 法	請 負
令和6年度廃棄物最終処分場等水質検査業務 （松本地域） 一式	施 工 期 間	
	起 工 予 定 年 月 日	令和6年 月 日
	竣 工 予 定 年 月 日	令和7年 月 日
	契 約 保 証 方 法	

		当 初	第1回変更 (増減)	第2回変更 (増減)	第3回変更 (増減)
積算 段階	積算工事価格				
	消費税相当額				
	積算額				
契約 段階	工事価格				
	消費税相当額				
	契約額				
	増 減				
		$B = A \times 0.1$ $C = A + B$ $D = A$ に対する応札額 $E = D \times 0.1$ $F = D + E$	$B1 = A1 \times 0.1$ $C1 = A1 + B1$ $D1 = A1 \times F / C$ $E1 = D1 \times 0.1$ $F1 = D1 + E1$ $G1 = F1 - F$	$B2 = A2 \times 0.1$ $C2 = A2 + B2$ $D2 = A2 \times F1 / C1$ $E2 = D2 \times 0.1$ $F2 = D2 + E2$ $G2 = F2 - F1$	$B3 = A3 \times 0.1$ $C3 = A3 + B3$ $D3 = A3 \times F2 / C2$ $E3 = D3 \times 0.1$ $F3 = D3 + E3$ $G3 = F3 - F2$

注) 積算工事価格：落札率を応じず、消費税相当額を含まない額。  
積算額：積算工事価格に消費税等相当額を加算した額。  
工事価格：応札額、または積算工事価格に落札率を乗じた額で、消費税等相当額を含まない。  
契約額：工事価格に消費税等相当額を加算した額。

D 1 算 出	×	D 2 算 出	×	D 3 算 出	×
	≡		≡		≡

本 調 査 費 内 訳 書

区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本調査費								
直接調査費								
	分析費	水質検査						
			水質検査	式	1			第1号明細表
間接調査費								
	旅費交通費		検体受け取り交通費	式	1			第2号明細表
	その他		採水容器等送料	回	9			

本 調 査 費 内 訳 書

区 分	工 種	種 別	細 別	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
本調査費計								
調査業務価格								
消費税相当額								
調査業務費								

第1号明細表 最終処分場水質検査					
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量			
事業場排水検査					
カドミウム	検体	21			
全シアン	検体	17			
鉛	検体	21			
六価クロム	検体	17			
砒素	検体	21			
総水銀	検体	17			
同時測定11項目 (ジクロロメタン、四塩化炭素、クロロエチレン、1,2-ジクロロエタン、1,1-ジクロロエチレン、1,2-ジクロロエチレン、1,1,1-トリクロロエタン、1,1,2-トリクロロエタン、トリクロロエチレン、テトラクロロエチレン、1,3-ジクロロプロペン、ベンゼン)	検体	17			

第1号明細表 最終処分場水質検査					
名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
追加成分当たりの加算額 (クロロエチレン)	検体	12			
追加成分当たりの加算額 (1,2-ジクロロエチレン異性体)	検体	11			
チウラム	検体	17			
同時測定 (シマジン、チオベンカルブ)	検体	17			
セレン	検体	17			
ほう素	検体	5			
ふっ素	検体	5			
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物、硝酸化合物	検体	9			
1,4-ジオキサン	検体	17			
BOD	検体	14			

第1号明細表 最終処分場水質検査						
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
COD		検体	14			
SS		検体	13			
銅		検体	9			
亜鉛		検体	9			
溶解性鉄		検体	13			
溶解性マンガン		検体	13			
クロム		検体	9			
窒素含有量		検体	5			
磷含有量		検体	5			
有機リン化合物		検体	5			

第1号明細表 最終処分場水質検査						
名 称	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要
PCB		検体	17			
大腸菌群数		検体	5			
ノルマルヘキサン抽出物		検体	5			
フェノール類		検体	5			



第2号明細表 交通費等		単位	数量	単価	金額	摘要
名称	規格					
交通費等						
最終処分場水質検査関係						
一般運転手		人	0.6			
ガソリン		ℓ	13.0			
ライトバン (1500cc) 損料		h	4.8			