業務名称	令和7年度杉谷埋立地月例水質検査業務委託	設計	精
•			
会 計 年 度	: 令和7年度		
業務名	: 令和7年度杉谷埋立地月例水質検査業務委託		
業務期間	: 契約締結日の翌日から令和8年3月31日まで		
業務場所	: 久留米市高良内町地内		
業務仕様	: 別紙「仕様書」による		
設計金額	: (うち消費税及び地方消費税相当額 )		
業務概要			

業務委託費集計書

委託料計

計

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金額觸觸要
1 海川小/南小、下ツ小/ 原松木	1	式		<b>火烧</b> 1日 中記事
1 浸出水(原水・圧送水)水質検査	1	工人		※第1号 内訳書
2 モニタリング井戸水質検査	1	式		※第2号 内訳書
3 寺尾川水質検査	1	式		※第3号 内訳書
4 主成分分析	1	式		※第4号 内訳書
直接業務費				
直接物品費	1	式		
業務管理費	1	式		
   一般管理費	1	式		
計				
消費税及び地方消費税相当額 10%				
合計				

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金額	摘	要
1 浸出水(原水・圧送水)水質検査						
水素イオン濃度	14	検体				
化学的酸素要求量	4	検体				
生物化学的酸素要求量	14	検体				
浮遊物質量	14	検体				
ノルマルヘキサン抽出物質量(鉱物油類)	14	検体				
ノルマルヘキサン抽出物質量(動植物油脂類)	14	検体				
フェノール類	4	検体				
銅	4	検体				
亜鉛	4	検体				
溶解性鉄	4	検体				
溶解性マンガン	4	検体				
クロム	4	検体				
大腸菌数	4	検体				
大腸菌群数	4	検体				
<u> </u>	4	検体				
	4	検体				
カドミウム及びその化合物	4	検体				

名 称 / 規 格	数量	単位	単	価	金	額	摘	要
シアン化合物	4	検体						
有機リン化合物	4	検体						
鉛及びその化合物	4	検体						
六価クロム化合物	4	検体						
砒素及びその化合物	4	検体						
総水銀	4	検体						
アルキル水銀化合物	4	検体						
PCB	4	検体						
トリクロロエチレン	4	検体						
テトラクロロエチレン	4	検体						
四塩化炭素	4	検体						
ジクロロメタン	4	検体						
1, 2ージクロロエタン	4	検体						
1, 1ージクロロエチレン	4	検体						
シスー1, 2ージクロロエチレン	4	検体						
1, 1, 1ートリクロロエタン	4	検体						
1, 1, 2ートリクロロエタン	4	検体						
1, 3ージクロロプロペン		検体						
ベンゼン		検体						
チウラム	4	検体						

名称  /  規   格	数量	単位	単	価	金	額	摘	要
シマジン	4	検体						
チオベンカルブ	4	検体						
セレン及びその化合物	4	検体						
ふっ素及びその化合物	4	検体						
ほう素及びその化合物	4	検体						
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	4	検体						
1, 4ージオキサン	4	検体						
ヨウ素消費量	4	検体						
電気伝導率	14	検体						
塩化物イオン	14	検体						
試料採取費	1	式						
計·								

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金	額	摘	要
2 モニタリング井戸水質検査							
塩化物イオン	48	検体					
電気伝導率	48	検体					
水素イオン濃度	48	検体					
カドミウム及びその化合物	4	検体					
シアン化合物	4	検体					
鉛及びその化合物	4	検体					
六価クロム化合物	4	検体					
ヒ素及びその化合物	4	検体					
総水銀	4	検体					
アルキル水銀化合物	4	検体					
PCB	4	検体					
クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	4	検体					
1,4-ジオキサン	4	検体					
トリクロロエチレン	4	検体					
テトラクロロエチレン	4	検体					
ジクロロメタン	4	検体					
四塩化炭素	4	検体					

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金	額	摘	要
1, 2ージクロロエタン	4	検体					
1, 1 – ジクロロエチレン	4	検体					
1, 2-ジクロロエチレン(シス体及びトランス体の和)	4	検体					
1, 1, 1ートリクロロエタン	4	検体					
1, 1, 2ートリクロロエタン	4	検体					
1, 3ージクロロプロペン	4	検体					
ベンゼン	4	検体					
チウラム	4	検体					
シマジン	4	検体					
チオベンカルブ	4	検体					
セレン及びその化合物	4	検体					
試料採取費	1	式					
計							

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金 額	摘     要	į
3 寺尾川水質検査						
カドミウム	1	検体				
シアン化合物	1	検体				
<u></u> 鉛	1	検体				
六価クロム	1	検体				
し と素	1	検体				
総水銀	1	検体				
アルキル水銀	1	検体				
PCB	1	検体				
トリクロロエチレン	1	検体				
テトラクロロエチレン	1	検体				
ジクロロメタン	1	検体				
四塩化炭素	1	検体				
1, 2-ジクロロエタン	1	検体				
1, 1ージクロロエチレン	1	検体				
シスー1, 2ージクロロエチレン	1	検体				
1, 1, 1ートリクロロエタン	1	検体				
1, 1, 2ートリクロロエタン	1	検体				

名 称 / 規 格	数 量	単位	単	価	金	額	摘	要
1, 3ージクロロプロペン	1	検体						
ベンゼン	1	検体						
チウラム	1	検体						
シマジン	1	検体						
チオベンカルブ	1	検体						
セレン及びその化合物	1	検体						
ホウ素	1	検体						
フッ素	1	検体						
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1	検体						
全亜鉛	1	検体						
1, 4ージオキサン	1	検体						
水素イオン濃度	12	検体						
生物化学的酸素要求量	12	検体						
浮遊物質量	12	検体						
溶存酸素	12	検体						
試料採取費	1	式						
計								

第4号 内訳書

検査費(直接業務費)小計

名 称 / 規 格	数量	単位	単 価	金 額	摘    要
4 主成分分析					
水素イオン濃度	12	検体			
電気伝導率	12	検体			
ナトリウムイオン	12	検体			
カリウムイオン	12	検体			
カルシウムイオン	12	検体			
マグネシウムイオン	12	検体			
塩化物イオン	12	検体			
炭酸水素イオン	12	検体			
硫酸イオン	12	検体			
試料採取費	1	式			
計					