

甲 号

委託種類		課長		課長補佐		係長		審査者		検算者		設計者	
令和7年度		中野市浄水場等運転管理及び保守管理業務委託(債務負担行為) 金抜設計書											
田麦浄水場他						中野市 大字 田麦217他							
設計大要						施工方法		請負 ・委託					
浄水場等運転管理及び保守管理業務委託 田麦浄水場及び栗和田浄水場 N= 2箇所 田麦・栗和田・戸狩・竹原 一式 北部・豊田系外部施設						施工期間		日間					
						起工年月日		契約締結日から					
						完了年月日		令和13年 3月31日					
						契約方法							
						※当該設計書は、1ヶ年分の業務委託設計書です。 委託期間(5ヶ年)を乗じて設計額とします。							

委 託 業 務 費 総 括 表

委 託 業 務 費 総 括 表										
工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	浄水場運転管理及び保守管理業務委託									
運転管理業務										
	運転監視、制御、 管理業務	田麦、栗和田浄水場	年	1.0						内訳書No.1
保全管理業務										
	日常、定期点検業務	全施設	年	1.0						内訳書No.2
その他業務										
	脱水機運転業務	栗和田浄水場	年	1.0						内訳書No.3
	取水口清掃業務	中野第2水源	年	1.0						内訳書No.4
	浄水場内池清掃業務	浄水場 凝集池等、断水 壁面	年	1.0						内訳書No.5
	浄水場内池清掃業務	浄水場 凝集池等、断水 床面	年	1.0						内訳書No.6
	浄水場内池清掃業務	浄水場 沈澱池等、断水、壁面	年	1.0						内訳書No.7
	浄水場内池清掃業務	浄水場 沈澱池等、断水、床面	年	1.0						内訳書No.8
	計器類水槽清掃業務		年	1.0						内訳書No.9
	配水池清掃業務	不断水工法	年	1.0						内訳書No.10
	配水池清掃業務	断水工法、壁面	年	1.0						内訳書No.11

委託業務費総括表

工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	配水池清掃業務	断水工法、床面	年	1.0						内訳書No.12
	配水池調査記録工		年	1.0						内訳書No.13
	施設内除草業務	対象施設	年	1.0						内訳書No.14
	管理棟清掃業務	田麦浄水場	年	1.0						内訳書No.15
	配水管排泥等業務	涌井配水池系、穴田配水池系	年	1.0						内訳書No.16
	弁類保守点検業務	中野第2水源～栗和田浄水場間 導水管空気弁	年	1.0						内訳書No.17
	弁類保守点検調査、 報告書作成		年	1.0						内訳書No.18
	時間外緊急対応業務		年	1.0						内訳書No.24
	直接業務費 A		式	1						
	直接経費 B		式	1						
	技術経費対象額 C									運転・保全管理業務 費、脱水機運転業務費
	技術経費 D		式	1						
	間接業務費 E		式	1						
	法定検査、点検等業務費 F		年	1.0						内訳書No.21

[illegible]

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.1

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	運転管理業務(田麦、栗和田浄水場)									
	保全技師Ⅰ		人							
	保全技師Ⅱ		人							
	保全技師補		人							
	保全技術員		人							
	保全技術員補		人							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.2

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	日常、定期点検業務(全施設)									
	保全技師Ⅰ	日常点検	人							
	保全技師Ⅱ	日常点検	人							
	保全技師補	日常点検	人							
	保全技術員	日常点検	人							
	保全技術員補	日常点検	人							
	保全技師Ⅰ	定期点検	人							
	保全技師Ⅱ	定期点検	人							
	保全技師補	定期点検	人							
	保全技術員	定期点検	人							
	保全技術員補	定期点検	人							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.3

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	脱水機運転業務(栗和田浄水場)									
	(業務総括責任者)今回は保全技師Ⅰ		人							
	(副総括)保全技師Ⅱ		人							
	(主任)保全技師補		人							
	(技術員)保全技術員		人							
	(技能員)保全技術員補		人							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.4

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	取水口清掃業務(中野第2水源)									
	清掃技師		人							
	清掃作業員		人							
	普通作業員		人							
	ガソリン		ℓ							
	ライトバン損料	1500cc	h							
	水中サンドポンプ運転、設置撤去工		日							施工内訳書 No.1
	諸雑費		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	箇所		1箇所・回当たり					
	清掃回数(1回/月)	(12月・2月除く)								
	N=	10	回							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.5

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	浄水場内池清掃業務（凝集池等、断水、壁面）									
	池内清掃工		日							施工内訳書 No.2
	諸雑費		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m ² /日		1 m ² 当たり					
	田麦：着水井、混和池、ブロック形成池									
	A=354.96m ² ×1回/年＝	354.96	m ² /年							
	栗和田：サイフォン槽 A=8.0m ² ×24回/年＝	192.00	m ² /年							
	合計＝	547	m ² /年							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.6

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	浄水場内池清掃業務（凝集池等、断水、床面）									
	池清掃工		日							施工内訳書 No.2
	諸雑費		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m ² /日		1 m ² 当たり					
	田麦：着水井、混和池、ブロック形成池									
	A=102.4m ² ×1回/年＝	102.40	m ² /年							
	栗和田：サイフォン槽 A=2.00m ² ×24回/年＝	48.00	m ² /年							
	合計＝	150	m ² /年							
計			年	1.0		0				

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.7

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	浄水場内池清掃業務（沈澱池等、断水、壁面）									
	池清掃工		日							施工内訳書 No.3
	消耗品及び損料		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m ² /日		1 m ² 当たり					
	田麦:沈殿池、濃縮槽、排水池、排泥池 栗和田:沈殿池									
	A=1,164.84m ² ×1回/年=	1164.84	m ² /年							
	田麦:ろ過池 A=792.96m ² ×2回/年=	1,585.92	m ² /年							
	栗和田:ろ過池 A=48.00m ² ×24回/年=	1,152.00	m ² /年							
	合計=	3,903	m ² /年							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.8

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
浄水場内池	清掃業務（沈澱池等、断水、床面）									
	池清掃工		日							施工内訳書 No.3
	消耗品及び損料		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m3/日		1㎡当たり					
	田麦:沈殿池、濃縮槽、排水池、排泥池 栗和田:沈殿池									
	田麦、栗和田:沈殿池 A=624.00㎡×1回/年=	624.00	㎡/年							
	田麦:ろ過池 A=78.40㎡×2回/年=	156.80	㎡/年							
	合計=	781	㎡/年							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.9

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	計器類水槽清掃業務									
	保全技術員補	計器類水槽等	人							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.10

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	配水池清掃業務（不断水工法）									
	潜水土清掃工		日							施工内訳書 No.5
	水中ポンプ運転工		日							施工内訳書 No.6
	潜水用コンプレッサー運転工		日							施工内訳書 No.7
	諸雑費		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m2/日		1m3当たり					
	1年当たり平均不断水施設容量 A=	781.55	m3/年							
	合計=	782								
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.11

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	配水池清掃業務（断水工法、壁面）									
	池清掃工		日							施工内訳書 No.4
	高压洗浄車運転工		h							施工内訳書 No.8
	発動発電機運転工		日							施工内訳書 No.9
	汚泥吸引車運転工		h							施工内訳書 No.10
	諸雑費		式	1.00						
					1日当たり					
		標準作業量	m ² /日		1 m ² 当たり					
	1年当たり平均断水施設 壁面積 A＝	436.28	m ² /年							
	合計＝	436								
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.12

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	配水池清掃業務（断水工法、床面）									
	池清掃工		日							施工内訳書 No.4
	高压洗浄車運転工		h							施工内訳書 No.8
	発動発電機運転工		日							施工内訳書 No.11
	汚泥吸引車運転工		h							施工内訳書 No.10
	諸雑費		式	1						
					1日当たり					
		標準作業量	m ² /日		1 m ² 当たり					
	1年当たり平均断水施設 床面積 A＝	183.78	m ² /年							
	合計＝	184								
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.13

委託業務費内訳書											No.13
工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	配水池調査記録工										
	清掃技師		人								
	普通作業員		人								
	諸雑費		式	1							
					1日当たり						
		標準作業量	箇所/日		1箇所当たり						
	1年当たり配水池清掃箇所数 N=	8.0	箇所		1年当たり						
計			年	1.0							

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.14

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	施設内除草業務									
	土木一般世話役		人							
	特殊作業員		人							
	普通作業員		人							
	軽作業員									
	草刈機	肩掛用	日							
	諸雑費		式							
					1,000㎡当たり					
					1㎡当たり					
	田麦浄水場 A=5,302㎡ 栗和田浄水場 A=5,039㎡									
	合計面積 A=10,341㎡×3回/年＝	31,023	㎡							
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.15

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	管理棟清掃業務(田麦浄水場)									
	床ワックス清掃	樹脂ワックス	m ²	808.0						
	窓ガラス清掃		m ²	86.0						
	床ワックス清掃 A=404m ² ×2回/年=808.0m ²									
	窓ガラス清掃 A=43m ² ×2回/年=86.0m ²									
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.16

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
配水管排泥等										
	保全技術員補	計器類水槽等	人							
	涌井配水池配水管管末にて排泥。3ヶ月毎に作業時間40分程度。									
	穴田配水池配水管排泥弁操作。年に2回操作。作業時間各10分程度									
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.17

委託業務費内訳書											No.17
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	弁類保守点検業務(中野第2水源～栗和田浄水場間:導水管空気弁)										
	調査技師		人								
	調査助手		人								
	調査補助員		人								
	交通誘導員B		人								
	ガソリン		ℓ								
	ライトバン損料	1500cc	h								
	ライトバン損料	1500cc	日								
	水中ポンプ運転工		日							施工内訳書 No.12	
	諸雑費		式	1.00							
					1日当たり						
		標準作業量	箇所/日		1箇所当たり						
	1年当たり弁類保守点検箇所数 N=	3	箇所		1年当たり						
計			年	1.0							

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.18

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	弁類保守点検調査、報告書作成									
	調査技師		人							
	調査助手		人							
					1日当たり					
		標準作業量	箇所/日		1箇所当たり					
	1年当たり弁類保守点検箇所数 N=	3	箇所		1年当たり					
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.19

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
水道用薬品費										
	粉末活性炭	中野第2水源	kg	740						
	汚泥凝集材	栗和田浄水場	kg	300						
	水道用ポリ塩化アルミニウム(塩基度60)	栗和田 8t ローリー	kg	90,000						
	水道用ポリ塩化アルミニウム(塩基度60)	田麦 4t ローリー	kg	15,000						
	次亜塩素酸ナトリウム	田麦 4t ローリー	kg	16,500						
	次亜塩素酸ナトリウム	栗和田 2.5t ローリー	kg	17,200						
	次亜塩素酸ナトリウム(有効塩素12.0%以上)	20kg入りポリタンク	kg	7,900						
	次亜塩素酸ナトリウム(有効塩素6.0%以上)	20kg入りポリタンク	kg	160						
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.20

[illegible]

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.20

[illegible]

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.20

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
機器消耗品費										
	原水アルカリ度計試料水ポンプチューブ°	ASSY 6532660K	個	5						
	原水アルカリ度計試料水ポンプチューブ°	ASSY 6532670K	個	5						
	原水アルカリ度計フィルターアセンブリ	466671K	個	5						
	浄水残留塩素計セラミックピース°	123G007	袋	5						
	田麦浄水場 原水濁度計光源ランプ°	ZVJBA001	本	1						
	沈澱水濁度計光源ランプ°	ZVJBA001	本	1						
	浄水濁度計光源ランプ°	ZVJBA001	本	1						
					小 計					
					合 計					
					1年当たり					
計			年	1.0						

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.21

[illegible]

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.21

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
脱水機自主点検										
	自主点検(栗和田浄水場)		回	1						
					小 計					
計			年	1.0						

(5年当たり)

委託業務費内訳書

No.22

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
緊急遮断弁調査点検業務										
	中野第4配水池点検	トリガーバルブ、操作盤 蓄電池・直流電源装置	回	1						
	中野第5配水池点検	トリガーバルブ、操作盤 蓄電池・直流電源装置	回	1						
	間山第2配水池点検	トリガーバルブ、操作盤 蓄電池・直流電源装置	回	1						
	深沢配水池点検	トリガーバルブ、操作盤 蓄電池・直流電源装置	回	1						
			年	5.0						
計			年	1.0						5年間でそれぞれ 1回点検

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.23

委託業務費内訳書											No.23
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	水道施設警備業務費										
	田麦浄水場		ヶ月	12							
	栗和田浄水場		ヶ月	12							
	中野第2水源		ヶ月	12							
	古牧東、西水源		ヶ月	12							
	一本木第2配水池		ヶ月	12							
	中野配水池		ヶ月	12							
	土橋水源		ヶ月	12							
	親川配水池		ヶ月	12							
計			年	1.0							

(1年当たり)

委託業務費内訳書

No.24

委託業務費内訳書											No.24
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	時間外緊急対応業務										
	時間外	保全技術員単価 ×1.25(割増率)	時間	46.1							
	深夜	保全技術員単価 ×1.50(割増率)	時間	23.0							
	休日昼間	保全技術員単価	時間	3.6							
計			年	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書											No.1
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	水中サンドポンプ運転、設置撤去工										
	軽油		ℓ								
	清掃作業員		人								
	普通作業員		人								
計			日	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書

No.2

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	池内清掃工(凝集池等)									
	清掃技師		人							
	清掃作業員		人							
	普通作業員		人							
計			日	1.0						

(1日当たり)

施工内訳書											No.3
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	池内清掃工(沈澱池等)										
	清掃技師		人								
	清掃作業員		人								
	普通作業員		人								
計			日	1.0							

施工内訳書

No.4

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	池内清掃工(配水池等)									
	清掃技師		人							
	清掃作業員		人							
	普通作業員		人							
計			日	1.0						

施工内訳書

No.5

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
潜水土清掃工										
	清掃技師		人							
	潜水土		人							
	潜水連絡員		人							
	潜水送気員		人							
計			日	1.0						

(1日当たり)

施工内訳書											No.6
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	水中ポンプ運転工(不断水工法)										
	ガソリン		ℓ								
	水中ポンプ損料	φ 50mm,1.5kw	日								
	発動発電機損料	5kVA	日								
	諸雑費		式	1.00							
計			日	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書

No.7

工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
	潜水用コンプレッサー運転工									
	ガソリン		ℓ							
	潜水用コンプレッサー損料	使用圧力 1.0～1.3MPa	日							
	諸雑費		式	1.00						
計			日	1.0						

(1時間当たり)

施工内訳書											No.8
工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	高压洗浄車運転工(断水工法)										
	軽油		ℓ								
	特殊運転手		人								
	高压洗浄車損料	147kw,200PS,4.0t	h								
	諸雑費		式	1.00							
計			h	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書											No.9
工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	発動発電機運転工(断水工法、壁面)										
	軽油		ℓ								
	発動発電機損料	20kVA	日								
	諸雑費		式	1.00							
計			日	1.0							

(1時間当たり)

施工内訳書											No.10
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	汚泥吸引車運転工(断水工法)										
	軽油		ℓ								
	特殊運転手		人								
	汚泥吸引車損料	147kw,200PS,4.5t	h								
	諸雑費		式	1.00							
計			h	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書											No.11
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	発動発電機運転工(断水工法、床面)										
	軽油		ℓ								
	発動発電機損料	20kVA	日								
	諸雑費		式	1.00							
計			日	1.0							

(1日当たり)

施工内訳書											No.12
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	水中ポンプ運転工(弁類保守点検)										
	ガソリン		ℓ								
	水中ポンプ損料	φ 50mm,1.5kw	日								
	発動発電機損料	2kVA	日								
	諸雑費		式	1.00							
計			日	1.0							

(1回当たり)

施工内訳書

No. 13

[illegible]

(1回当たり)

施工内訳書											No.13
工 種	名 称	形 状 寸 法	単位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	総合点検(田麦浄水場)										
	常用電源交流電源		組	1.0							
	配線点検		式	1.0							
合計			回	1							

(1回当たり)

施工内訳書											No.14
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	総合点検(栗和田浄水場)										
	消火器設備 基本料		式	1.0							
	消火器点検	粉末、蓄圧	本	5.0							
	誘導灯及び誘導標識 基本料		式	1.0							
	誘導標識		枚	2.0							
合計			回	1							

(1回当たり)

施工内訳書

No.15

No.15										
施工内訳書										
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘 要
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額	
総合点検(古牧東水源、一本木第2配水池、深沢ポンプ井、メーター倉庫)										
	消火器設備 基本料		式	3.0						
	消火器点検	粉末、蓄圧	本	3.0						
	誘導灯 基本料		式	2.0						
	誘導灯		灯	3.0						
合計			回	1						

(1回当たり)

施工内訳書

No. 16

[illegible]

(1回当たり)

施工内訳書											No.16
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	機器点検(田麦浄水場)										
	常用電源交流電源		組	1.0							
					小計						
合計			回	1							

(1回当たり)

施工内訳書											No.17
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
機器点検(栗和田浄水場)											
	消火器設備 基本料		式	1.0							
	消火器点検	粉末、蓄圧	本	5.0							
	誘導灯及び誘導標識 基本料		式	1.0							
	誘導標識		枚	2.0							
合計			回	1							

(1回当たり)

施工内訳書											No.18
工 種	名 称	形 状 寸 法	単 位	変 更 前			変 更 後			摘要	
				数 量	単 価	金 額	数 量	単 価	金 額		
	機器点検(古牧東水源、一本木第2配水池、深沢ポンプ井、メーター倉庫)										
	消火器設備 基本料		式	3.0							
	消火器点検	粉末、蓄圧	本	3.0							
	誘導灯 基本料		式	2.0							
	誘導灯		灯	3.0							
合計			回	1							