

要求水準書 正誤表

頁	行	対象項目	誤	正																																																						
-	5	目次	3 一般事項 36 (1) 実施設計 36 (中略) (13) 段階施工途中での既設ポンプ場の機能維持 38 4 公害防止基準 39	3 一般事項 36 (1) 実施設計 36 (中略) (13) 段階施工途中での既設ポンプ場の機能維持 38 (14) 検査対応 38 4 公害防止基準 39																																																						
5	8	表 2.1 既設ポンプ場の概要	<p style="text-align: center;">表 2.1 既設ポンプ場の概要</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>概要</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名称</td> <td>魚崎ポンプ場</td> <td>滞水池送水、雨天時放流用</td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15</td> <td>図 2.1～図 2.3 参照</td> </tr> <tr> <td>敷地面積</td> <td>約 1ha</td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水面積</td> <td>343 ha</td> <td>合流区域</td> </tr> <tr> <td>雨水揚水能力</td> <td>35.7m³/s</td> <td>既設</td> </tr> <tr> <td>排除量実績</td> <td>約 2,710 千 m³</td> <td>平成 25 年度実績</td> </tr> <tr> <td>放流先</td> <td>魚崎運河</td> <td></td> </tr> <tr> <td>供用開始</td> <td>昭和 37 年 (1962 年)</td> <td>平成 26 年度末で 53 年が経過</td> </tr> </tbody> </table>	項目	概要	備考	名称	魚崎ポンプ場	滞水池送水、雨天時放流用	所在地	神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15	図 2.1～図 2.3 参照	敷地面積	約 1ha		排水面積	343 ha	合流区域	雨水揚水能力	35.7m ³ /s	既設	排除量実績	約 2,710 千 m ³	平成 25 年度実績	放流先	魚崎運河		供用開始	昭和 37 年 (1962 年)	平成 26 年度末で 53 年が経過	<p style="text-align: center;">表 2.1 既設ポンプ場の概要</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>概要</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>名称</td> <td>魚崎ポンプ場</td> <td>滞水池送水、雨天時放流用</td> </tr> <tr> <td>所在地</td> <td>神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15 ※</td> <td>図 2.1～図 2.3 参照</td> </tr> <tr> <td>敷地面積</td> <td>約 1ha</td> <td></td> </tr> <tr> <td>排水面積</td> <td>343 ha</td> <td>合流区域</td> </tr> <tr> <td>雨水揚水能力</td> <td>35.7m³/s</td> <td>既設</td> </tr> <tr> <td>排除量実績</td> <td>約 2,710 千 m³</td> <td>平成 25 年度実績</td> </tr> <tr> <td>放流先</td> <td>魚崎運河</td> <td></td> </tr> <tr> <td>供用開始</td> <td>昭和 37 年 (1962 年)</td> <td>平成 26 年度末で 53 年が経過</td> </tr> </tbody> </table> <p>※:所在地は魚崎ポンプ場の住所を表す。ただし、本事業工事場所としては当該住所の他、以下が含まれる。</p> <p style="text-align: center;">神戸市東灘区魚崎南町 2-1-23(東灘処理場(管理本館))</p> <p style="text-align: center;">神戸市東灘区魚崎浜町 43-3(東灘処理場(本場))</p>	項目	概要	備考	名称	魚崎ポンプ場	滞水池送水、雨天時放流用	所在地	神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15 ※	図 2.1～図 2.3 参照	敷地面積	約 1ha		排水面積	343 ha	合流区域	雨水揚水能力	35.7m ³ /s	既設	排除量実績	約 2,710 千 m ³	平成 25 年度実績	放流先	魚崎運河		供用開始	昭和 37 年 (1962 年)	平成 26 年度末で 53 年が経過
項目	概要	備考																																																								
名称	魚崎ポンプ場	滞水池送水、雨天時放流用																																																								
所在地	神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15	図 2.1～図 2.3 参照																																																								
敷地面積	約 1ha																																																									
排水面積	343 ha	合流区域																																																								
雨水揚水能力	35.7m ³ /s	既設																																																								
排除量実績	約 2,710 千 m ³	平成 25 年度実績																																																								
放流先	魚崎運河																																																									
供用開始	昭和 37 年 (1962 年)	平成 26 年度末で 53 年が経過																																																								
項目	概要	備考																																																								
名称	魚崎ポンプ場	滞水池送水、雨天時放流用																																																								
所在地	神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15 ※	図 2.1～図 2.3 参照																																																								
敷地面積	約 1ha																																																									
排水面積	343 ha	合流区域																																																								
雨水揚水能力	35.7m ³ /s	既設																																																								
排除量実績	約 2,710 千 m ³	平成 25 年度実績																																																								
放流先	魚崎運河																																																									
供用開始	昭和 37 年 (1962 年)	平成 26 年度末で 53 年が経過																																																								

頁	行	対象項目	誤	正
16	20	【参考1】過年度の基本検討による段階的施工計画（案）	<p>STEP-12 第2期</p> <p>①しき搬入路築造</p> <p>②沈スク施設築造</p> <p>③場内整備</p> <p>STEP-13 将来施工（本業務対象外）</p> <p>①貯留幹線築造（将来施工）</p>	<p>STEP-12 第2期</p> <p>①しき搬入路築造</p> <p>②場内整備</p> <p>STEP-13 将来施工（本業務対象外）</p> <p>①貯留幹線築造（将来施工）</p> <p>②沈スク施設築造</p>
27	19	(2) 敷地の基本条件	<p>本ポンプ場における敷地条件を以下に示す。</p> <p>① 工事場所 神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15</p> <p>② 敷地面積 1 ha （別紙3を参照）</p> <p>③ 用途地域 準工業地域（建ぺい率：60%、容積率：200%）</p> <p>④ 防火地域 準防火地域</p> <p>⑤ 地域地区 第5種高度地区</p> <p>⑥ 日影規制 4m平面5・3時間</p> <p>⑦ 騒音規制 第3種区域</p> <p>⑧ 振動規制 第2種区域</p> <p>⑨ 悪臭規制 A地域</p> <p>⑩ 計画高潮位 KOP+4.15m</p> <p>⑪ 最大津波水位 KOP+4.65m (TP+3.3m) * [堤防高さ：KOP+5.566]</p> <p>⑫ 津波浸水深 KOP+3.15m (GL+2.85より+0.30m) *</p> <p>⑬ 周辺道路 北側 市道 灘浜住吉川線</p> <p>*：出典：別紙4「兵庫県による南海トラフ巨大地震津波浸水想定に関する資料」</p>	<p>本ポンプ場における敷地条件を以下に示す。</p> <p>① 工事場所 神戸市東灘区魚崎南町 2-1-15 *¹</p> <p>② 敷地面積 1 ha （別紙3を参照）</p> <p>③ 用途地域 準工業地域（建ぺい率：60%、容積率：200%）</p> <p>④ 防火地域 準防火地域</p> <p>⑤ 地域地区 第5種高度地区</p> <p>⑥ 日影規制 4m平面5・3時間</p> <p>⑦ 騒音規制 第3種区域</p> <p>⑧ 振動規制 第2種区域</p> <p>⑨ 悪臭規制 A地域</p> <p>⑩ 計画高潮位 KOP+4.15m</p> <p>⑪ 最大津波水位 KOP+4.65m (TP+3.3m) *² [堤防高さ：KOP+5.566]</p> <p>⑫ 津波浸水深 KOP+3.15m (GL+2.85より+0.30m) *²</p> <p>⑬ 周辺道路 北側 市道 灘浜住吉川線</p> <p>*¹：工事場所は魚崎ポンプ場の住所を表す。ただし、本事業工事住所としては当該住所の他、以下が含まれる。 神戸市東灘区魚崎南町 2-1-23（東灘処理場（管理本館）） 神戸市東灘区魚崎浜町 43-3（東灘処理場（本場））</p> <p>*²：出典：別紙4「兵庫県による南海トラフ巨大地震津波浸水想定に関する資料」</p>

頁	行	対象項目	誤				正				
34	4	表 3.1 各種届出等一覧	表 3.1 各種届出等一覧 (1/2)				表 3.1 各種届出等一覧 (1/2)				
			区分	申請・届出の名称	提出先	備考	区分	申請・届出の名称	提出先	備考	
			道路使用等	道路占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所	—	道路使用等	道路占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所	—	
				道路使用許可申請	所轄警察署	—			道路使用許可申請	所轄警察署	—
			港湾使用等	港湾占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所	—	港湾使用等	港湾占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所	—	
				工作物設置許可申請	〃	—			工作物設置許可申請	〃	—
			足場	足場設置届	労働基準監督署	—	足場	足場設置届	労働基準監督署	—	
			リサイクル	建設リサイクル法に基づく届出	住宅都市局建築技術部技術管理課 建設リサイクル係	—	リサイクル	建設リサイクル法に基づく届出	住宅都市局建築技術部技術管理課 建設リサイクル係	—	
			建築物・工作物	計画通知	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	建築物・工作物	計画通知	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	
				事前届出書	住宅都市局計画部計画課	—			事前届出書	住宅都市局計画部計画課	—
				建築物等緑化計画届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—			建築物等緑化計画届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—
				建築物等緑化計画完了届	〃	—			建築物等緑化計画完了届	〃	—
				建築物総合環境計画書	〃	—			建築物総合環境計画書	〃	—
				指定建築物届出	住宅都市局建築指導部建築調整課	—			指定建築物届出	住宅都市局建築指導部建築調整課	—
				仮使用認定申請書	住宅都市局建築指導部建築安全課	—			仮使用認定申請書	住宅都市局建築指導部建築安全課	—
				景観建築届	住宅都市局まちのデザイン課	—			景観建築届	住宅都市局まちのデザイン課	—
				開発行為事前審査願書	建設局防災部宅地開発指導課	—			建築工事届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—
				開発許可申請届出	建設局防災部宅地開発指導課	—			建築物除去届	〃	—
				建築工事届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—			特定工事終了通知書	住宅都市局建築指導部建築安全課	—
				建築物除去届	〃	—			工事完了通知 ・工事完了届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—

頁	行	対象項目	誤			正				
				特定工事終了通知書	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	省エネルギー	省エネルギー措置の届出	住宅都市局建築指導部建築安全課	—
				工事完了通知・工事完了届	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	消防	防火対象物使用届	所轄消防署	—
		省エネルギー	省エネルギー措置の届出	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	消防用設備等着工届		〃	—	
			消防	消防用設備等着工届	〃	消防用設備等設置届		〃	—	
				電気設備設置届	〃	電気設備設置届		〃	—	
			電気設備関係	保安規程届	経済産業局	—	電気設備関係	保安規程届	経済産業局	—
				主任技術者選任届	〃			給水設備関係	水道工事申込書兼施工承認申請	水道局東部センター
				受電届	〃		工事完了届		〃	—
				電気需給契約	〃		受水タンク以下装置の構造申請書兼確認書		〃	受水タンクで給水を受ける場合
				電灯・動力使用申込	〃		3～5階建て直結給水協議書兼確認書		〃	直圧で給水を受ける場合
				移動用電気工作物の設置届	〃		直結増圧給水装置協議書兼確認書	〃	直結増圧で給水を受ける場合	
			給水設備関係	水道工事申込書兼施工承認申請	水道局東部センター	—	※1 届出対象、届出先、届出順位は、最新のものを確認すること。			
				工事完了届	〃	—	※2 計画通知の作成にあたっては、既存計画通知がないことを留意すること。			
				受水タンク以下装置の構造申請書兼確認書	〃	受水タンクで給水を受ける場合				
				3～5階建て直結給水協議書兼確認書	〃	直圧で給水を受ける場合				
				直結増圧給水装置協議書兼確認書	〃	直結増圧で給水を受ける場合				

頁	行	対象項目	誤				正				
			表 3.1 各種届出等一覧 (2/2)				表 3.1 各種届出等一覧 (2/2)				
			区 分	申請・届出の名称	提出先	備 考	区 分	申請・届出の名称	提出先	備 考	
			消火設備関係	防火対象物使用届	所轄消防署	—	消火設備関係	防火対象物使用届	所轄消防署	—	
				消防用設備等着工届	〃	—			消防用設備等着工届	〃	—
				消防用設備等設置届	〃	—			消防用設備等設置届	〃	—
			危険物の貯蔵・取扱所関係	危険物設置許可申請	所轄消防署	—	危険物の貯蔵・取扱所関係	危険物設置許可申請	所轄消防署	—	
				一般取扱所構造設備明細書	〃	—			一般取扱所構造設備明細書	〃	—
				地下タンク貯蔵所構造設備明細書	〃	—			地下タンク貯蔵所構造設備明細書	〃	—
				水張, 水圧検査申請	〃	—			水張, 水圧検査申請	〃	—
				完成検査申請	〃	—			完成検査申請	〃	—
			ばい煙	ばい煙施設使用届	環境局環境保全部環境保全指導課	—	ばい煙	ばい煙施設使用届	環境局環境保全部環境保全指導課	—	
				ばい煙発生施設設置届	〃	—			ばい煙発生施設設置届	〃	—
				工事計画届出書(ばい煙発生施設)	〃	—			工事計画届出書(ばい煙発生施設)	〃	—
			振動・騒音	特定建設作業実施	環境局環境保全部環境保全指導課	—	振動・騒音	特定建設作業実施	環境局環境保全部環境保全指導課	—	
				特定施設設置届	〃	—			特定施設設置届	〃	—
			昇降機	計画通知・確認申請	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	昇降機	計画通知・確認申請	住宅都市局建築指導部建築安全課	—	
				設置届	〃	—			設置届	〃	—
				廃止届	〃	—			廃止届	〃	—
				完了届	〃	—			完了届	〃	—
			クレーン	クレーン設置届	労働基準監督署	—	クレーン	クレーン設置届	労働基準監督署	—	
				クレーン設置報	〃	—			クレーン設置報	〃	—

頁	行	対象項目	誤	正																																																									
			<table border="1"> <tr> <td></td> <td>告</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>落成検査申請書</td> <td>〃</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>アスベスト</td> <td>特定粉じん排出等作業実施届出</td> <td>環境局環境保全部環境保全指導課</td> <td>飛散性石綿がある場合</td> </tr> <tr> <td></td> <td>特定工作物解体等工事実施届出</td> <td>〃</td> <td>非飛散性石綿がある場合</td> </tr> </table> <p>※1 届出対象、届出先、届出順位は、最新のものを確認すること。 ※2 計画通知の作成にあたっては、既存計画通知がないことを留意すること。</p>		告				落成検査申請書	〃	—	アスベスト	特定粉じん排出等作業実施届出	環境局環境保全部環境保全指導課	飛散性石綿がある場合		特定工作物解体等工事実施届出	〃	非飛散性石綿がある場合	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>告</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>落成検査申請書</td> <td>〃</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>アスベスト</td> <td>特定粉じん排出等作業実施届出</td> <td>環境局環境保全部環境保全指導課</td> <td>飛散性石綿がある場合</td> </tr> <tr> <td></td> <td>特定工作物解体等工事実施届出</td> <td>〃</td> <td>非飛散性石綿がある場合</td> </tr> </table> <p>※1 届出対象、届出先、届出順位は、最新のものを確認すること。 ※2 計画通知の作成にあたっては、既存計画通知がないことを留意すること。</p>		告				落成検査申請書	〃	—	アスベスト	特定粉じん排出等作業実施届出	環境局環境保全部環境保全指導課	飛散性石綿がある場合		特定工作物解体等工事実施届出	〃	非飛散性石綿がある場合																									
	告																																																												
	落成検査申請書	〃	—																																																										
アスベスト	特定粉じん排出等作業実施届出	環境局環境保全部環境保全指導課	飛散性石綿がある場合																																																										
	特定工作物解体等工事実施届出	〃	非飛散性石綿がある場合																																																										
	告																																																												
	落成検査申請書	〃	—																																																										
アスベスト	特定粉じん排出等作業実施届出	環境局環境保全部環境保全指導課	飛散性石綿がある場合																																																										
	特定工作物解体等工事実施届出	〃	非飛散性石綿がある場合																																																										
39	4	4 公害防止基準	<p>対象項目毎の規制基準は、表3.2～3.6に示すとおりである。</p> <p style="text-align: center;">表3.2 騒音規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>朝</td> <td>午前6時から午前8時まで</td> <td>60 dB(A)</td> <td rowspan="4">第3種区域</td> </tr> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後6時まで</td> <td>65 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夕</td> <td>午後6時から午後10時まで</td> <td>60 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後11時から翌日の午前6時まで</td> <td>50 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表3.3 振動規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後7時まで</td> <td>65 dB</td> <td rowspan="2">第2種区域</td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後7時から翌日の午前8時まで</td> <td>60 dB</td> </tr> </tbody> </table>	時間区分		規制値	備考	朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)	第3種区域	昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)	夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)	夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)	時間区分		規制値	備考	昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB	第2種区域	夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB	<p>対象項目毎の規制基準は、表3.2～3.8に示すとおりである。</p> <p style="text-align: center;">表3.2 施設・設備の騒音規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>朝</td> <td>午前6時から午前8時まで</td> <td>60 dB(A)</td> <td rowspan="4">第3種区域</td> </tr> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後6時まで</td> <td>65 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夕</td> <td>午後6時から午後10時まで</td> <td>60 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後11時から翌日の午前6時まで</td> <td>50 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">表3.3 施工時の騒音規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業時刻</th> <th>1日あたりの作業時間</th> <th>作業時間</th> <th>作業日</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19時～翌日7時の時間内でないこと</td> <td>10時間を超えないこと</td> <td>連続6日を超えないこと</td> <td>日曜日その他の休日ではないこと</td> <td>85 dB(A)</td> <td>第3種区域</td> </tr> </tbody> </table>	時間区分		規制値	備考	朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)	第3種区域	昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)	夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)	夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)	作業時刻	1日あたりの作業時間	作業時間	作業日	規制値	備考	19時～翌日7時の時間内でないこと	10時間を超えないこと	連続6日を超えないこと	日曜日その他の休日ではないこと	85 dB(A)	第3種区域
時間区分		規制値	備考																																																										
朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)	第3種区域																																																										
昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)																																																											
夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)																																																											
夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)																																																											
時間区分		規制値	備考																																																										
昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB	第2種区域																																																										
夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB																																																											
時間区分		規制値	備考																																																										
朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)	第3種区域																																																										
昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)																																																											
夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)																																																											
夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)																																																											
作業時刻	1日あたりの作業時間	作業時間	作業日	規制値	備考																																																								
19時～翌日7時の時間内でないこと	10時間を超えないこと	連続6日を超えないこと	日曜日その他の休日ではないこと	85 dB(A)	第3種区域																																																								

頁	行	対象項目	誤	正																																																																																								
			<p align="center">表3.4 排ガス基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>排出基準</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>硫黄酸化物</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ダイオキシン類</td> <td>ダイオキシン類対策特別措置法による</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">表3.5 悪臭規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>許容限度（臭気指数）</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>臭気指数15</td> <td>敷地境界線上の規制基準（第2種区域）</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">表3.6 工事濁水に係る排水基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>許容限度（mg/L）</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pH</td> <td>5.0以上9.0以下</td> <td></td> </tr> <tr> <td>生物学的酸素要求量</td> <td>160（日間平均120）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>化学的酸素要求量</td> <td>160（日間平均120）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>浮遊物質</td> <td>200（日間平均150）</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類含有量）</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油脂類含有量）</td> <td>30</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	排出基準	備考	硫黄酸化物	大気汚染防止法による		窒素酸化物	大気汚染防止法による		ばいじん	大気汚染防止法による		塩化水素	大気汚染防止法による		ダイオキシン類	ダイオキシン類対策特別措置法による		許容限度（臭気指数）	備考	臭気指数15	敷地境界線上の規制基準（第2種区域）	項目	許容限度（mg/L）	備考	pH	5.0以上9.0以下		生物学的酸素要求量	160（日間平均120）		化学的酸素要求量	160（日間平均120）		浮遊物質	200（日間平均150）		ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類含有量）	5		ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油脂類含有量）	30		<p align="center">表3.4 施設・設備の振動規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後7時まで</td> <td>65 dB</td> <td rowspan="2">第2種区域</td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後7時から翌日の午前8時まで</td> <td>60 dB</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">表3.5 施工時の振動規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業時刻</th> <th>1日あたりの作業時間</th> <th>作業時間</th> <th>作業日</th> <th>規制値</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19時～翌日7時の時間内でないこと</td> <td>10時間を超えないこと</td> <td>連続6日を超えないこと</td> <td>日曜日その他の休日ではないこと</td> <td>75 dB</td> <td>第2種区域</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">表3.6 排ガス基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>排出基準</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>硫黄酸化物</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>窒素酸化物</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ばいじん</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>塩化水素</td> <td>大気汚染防止法による</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ダイオキシン類</td> <td>ダイオキシン類対策特別措置法による</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">表3.7 悪臭規制基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>許容限度（臭気指数）</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	時間区分		規制値	備考	昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB	第2種区域	夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB	作業時刻	1日あたりの作業時間	作業時間	作業日	規制値	備考	19時～翌日7時の時間内でないこと	10時間を超えないこと	連続6日を超えないこと	日曜日その他の休日ではないこと	75 dB	第2種区域	項目	排出基準	備考	硫黄酸化物	大気汚染防止法による		窒素酸化物	大気汚染防止法による		ばいじん	大気汚染防止法による		塩化水素	大気汚染防止法による		ダイオキシン類	ダイオキシン類対策特別措置法による		許容限度（臭気指数）	備考		
項目	排出基準	備考																																																																																										
硫黄酸化物	大気汚染防止法による																																																																																											
窒素酸化物	大気汚染防止法による																																																																																											
ばいじん	大気汚染防止法による																																																																																											
塩化水素	大気汚染防止法による																																																																																											
ダイオキシン類	ダイオキシン類対策特別措置法による																																																																																											
許容限度（臭気指数）	備考																																																																																											
臭気指数15	敷地境界線上の規制基準（第2種区域）																																																																																											
項目	許容限度（mg/L）	備考																																																																																										
pH	5.0以上9.0以下																																																																																											
生物学的酸素要求量	160（日間平均120）																																																																																											
化学的酸素要求量	160（日間平均120）																																																																																											
浮遊物質	200（日間平均150）																																																																																											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類含有量）	5																																																																																											
ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油脂類含有量）	30																																																																																											
時間区分		規制値	備考																																																																																									
昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB	第2種区域																																																																																									
夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB																																																																																										
作業時刻	1日あたりの作業時間	作業時間	作業日	規制値	備考																																																																																							
19時～翌日7時の時間内でないこと	10時間を超えないこと	連続6日を超えないこと	日曜日その他の休日ではないこと	75 dB	第2種区域																																																																																							
項目	排出基準	備考																																																																																										
硫黄酸化物	大気汚染防止法による																																																																																											
窒素酸化物	大気汚染防止法による																																																																																											
ばいじん	大気汚染防止法による																																																																																											
塩化水素	大気汚染防止法による																																																																																											
ダイオキシン類	ダイオキシン類対策特別措置法による																																																																																											
許容限度（臭気指数）	備考																																																																																											

頁	行	対象項目	誤			正																																																		
			フェノール類含有量	5		臭気指数15	敷地境界線上の規制基準（第2種区域）																																																	
			銅含有量	3		<p style="text-align: center;">表3.8 工事濁水に係る排水基準</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>許容限度 (mg/L)</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pH</td> <td>5.0以上9.0以下</td> <td></td> </tr> <tr> <td>生物化学的酸素要求量</td> <td>160 (日間平均120)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>化学的酸素要求量</td> <td>160 (日間平均120)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>浮遊物質量</td> <td>200 (日間平均150)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)</td> <td>30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>フェノール類含有量</td> <td>5</td> <td></td> </tr> <tr> <td>銅含有量</td> <td>3</td> <td></td> </tr> <tr> <td>亜鉛含有量</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>溶解性鉄含有量</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>溶解性マンガン含有量</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>クロム含有量</td> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>大腸菌</td> <td>日間平均3,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>窒素含有量</td> <td>120 (日間平均60)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>りん含有量</td> <td>16 (日間平均8)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			項目	許容限度 (mg/L)	備考	pH	5.0以上9.0以下		生物化学的酸素要求量	160 (日間平均120)		化学的酸素要求量	160 (日間平均120)		浮遊物質量	200 (日間平均150)		ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	5		ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	30		フェノール類含有量	5		銅含有量	3		亜鉛含有量	2		溶解性鉄含有量	10		溶解性マンガン含有量	10		クロム含有量	2		大腸菌	日間平均3,000		窒素含有量	120 (日間平均60)		りん含有量	16 (日間平均8)	
項目	許容限度 (mg/L)	備考																																																						
pH	5.0以上9.0以下																																																							
生物化学的酸素要求量	160 (日間平均120)																																																							
化学的酸素要求量	160 (日間平均120)																																																							
浮遊物質量	200 (日間平均150)																																																							
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	5																																																							
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	30																																																							
フェノール類含有量	5																																																							
銅含有量	3																																																							
亜鉛含有量	2																																																							
溶解性鉄含有量	10																																																							
溶解性マンガン含有量	10																																																							
クロム含有量	2																																																							
大腸菌	日間平均3,000																																																							
窒素含有量	120 (日間平均60)																																																							
りん含有量	16 (日間平均8)																																																							
			亜鉛含有量	2																																																				
			溶解性鉄含有量	10																																																				
			溶解性マンガン含有量	10																																																				
			クロム含有量	2																																																				
			大腸菌	日間平均3,000																																																				
			窒素含有量	120 (日間平均60)																																																				
			りん含有量	16 (日間平均8)																																																				

※表3.4、表3.6～3.8は表番号のみの変更。(表3.2は変更なし)

頁	行	対象項目	誤	正
50	17	表 4.4 新 ポンプ場に おいて確保 すべき機能 の一覧 (2/2)	シャワー室 建築 キッチンユニット	シャワー室 建築 シャワーユニット
72	22	3) 給水設備 工事① 設計 基準	イ 新ポンプ場へ供給できる必要な設備容量を想定し計画すること。	イ 新ポンプ場へ供給できる必要な設備容量を想定し計画すること。(なお、東灘処理場の上水使用量及び引き込み口径、供給設備は、別紙 33「給水装置工事申請書兼設計書」を参照。)

資料3 別添資料リスト 正誤表

頁	行	対象項目	誤	正
—	—	魚崎ポンプ場改築更新事業（第1期）要求水準書 添付資料	(別紙1) 既設ポンプ場図面（一部、図面を修正。） (中略) (別紙31) 沈砂・スクリーンかす移送配管ルート (別紙32) 既設ポンプ場の原臭濃度	(別紙1) 既設ポンプ場図面（一部、図面を修正。） (中略) (別紙31) 沈砂・スクリーンかす移送配管ルート (別紙32) 既設ポンプ場の原臭濃度 (別紙33) 給水装置工事申請書兼設計書
—	—	(別紙33) 給水装置工事申請書兼設計書		(追加) 給水装置工事申請書兼設計書 (12 ページ ※表紙含む)

様式集 正誤表

頁	行	対象項目	誤	正
—	—	(様式第 3-2 号)	<p>『頁の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【頁】</p> <p>No. 1 3 一般事項 37</p> <p>(中略)</p> <p>No. 370 6 電気設備に関する要件” 87</p> <p>『項目・内容の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【内容】</p> <p>No. 193～197 3 土木施設に関する要件 (12) 撤去 工事 (建築工事との調整事項を含む)</p> <p>『項目の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【内容】</p> <p>No. 233 4 建築施設に関する要件 (14) 建築電気設備計 画 2) 動力設備</p> <p>No. 273 4 建築施設に関する要件 5) 放送設備 (一般) ア</p> <p>No. 289～292 4 建築施設に関する要件 5) テレビ共 同受信設備</p> <p>No. 309～310 4 建築施設に関する要件 (14) アス ベスト等対策について</p>	<p>『頁の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【頁】</p> <p>No. 1 3 一般事項 38</p> <p>(中略)</p> <p>No. 370 6 電気設備に関する要件” 88</p> <p>『項目・内容の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【内容】</p> <p>No. 193～197 4 建築施設に関する要件 (12) 撤去 工事</p> <p>『項目の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【内容】</p> <p>No. 233 4 建築施設に関する要件 2) 動力設備</p> <p>No. 273 4 建築施設に関する要件 5) 放送設備 (一般) ①ア</p> <p>No. 289～292 4 建築施設に関する要件 6) テレビ共 同受信設備</p> <p>No. 309～310 4 建築施設に関する要件 (15) アス ベスト等対策について</p>

頁	行	対象項目	誤	正
			<p>『確認事項（要求水準書の記載内容）の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【確認事項（要求水準書の記載内容）】</p> <p>No.1 3 一般事項</p> <p>各段階施工ステップにおいて、揚水機能のほか、最低限以下※の項目を含む、それぞれ必要な既設ポンプ場の機能の継続・維持・確保を図ること。</p> <p>【※p37①～⑧参照】</p> <p>No.6 1 基本的事項に関する要件</p> <p>現況及び第1期施設供用開始後の本ポンプ場の運用は次頁【p42～44】のとおりとし、これらの運転を考慮したポンプ能力、台数を設定すること。</p> <p>No.7 2 確保すべき機能に関する要件</p> <p>既設ポンプ場及び新ポンプ場において、要求水準書の表4.3～表4.4に示す各諸室において確保すべき機能を満足すること。なお、土木および電線路は示していないが、ポンプ場機能維持のために必要となる全ての施設・付帯設備も含むものとする。</p> <p>No.244 4 建築施設に関する要件 盤仕様(各設備共通)参照 【参照先の使用を満足すること】</p> <p>No.253 4 建築施設に関する要件 照明設備は、上記エ～カ【p73～74】を踏まえ省エネルギーに充分配慮した照明計画と</p>	<p>『確認事項（要求水準書の記載内容）の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【確認事項（要求水準書の記載内容）】</p> <p>No.1 3 一般事項</p> <p>各段階施工ステップにおいて、揚水機能のほか、最低限以下※の項目を含む、それぞれ必要な既設ポンプ場の機能の継続・維持・確保を図ること。</p> <p>【※p38①～⑧参照】</p> <p>No.6 1 基本的事項に関する要件</p> <p>現況及び第1期施設供用開始後の本ポンプ場の運用は次頁【p43～45】のとおりとし、これらの運転を考慮したポンプ能力、台数を設定すること。</p> <p>No.7 2 確保すべき機能に関する要件</p> <p>第1期工事にあたり、既設ポンプ場において確保すべき機能を表4.3に、新ポンプ場において確保すべき機能を表4.4に示す。なお、土木および電線路は示していないが、ポンプ場機能維持のために必要となる全ての施設・付帯設備も含むものとする。</p> <p>No.244 4 建築施設に関する要件 盤仕様(各設備共通)参照 【参照先の仕様を満足すること】</p> <p>No.253 4 建築施設に関する要件 照明設備は、上記エ～カ【p75】を踏まえ省エネルギーに充分配慮した照明計画とする</p>

頁	行	対象項目	誤	正
			<p>すること。</p> <p>『参考資料の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【参考資料】</p> <p>No. 7 2 確保すべき機能に関する要件 様式第 4-2-6 号 様式第 4-5 C5、A1、A2、A4、A11、A12、M1、M8、E9</p> <p>No. 61 4 建築施設に関する要件 様式第 4-2-12 号 様式第 4-5 号 A8、A12</p> <p>No. 63 4 建築施設に関する要件 様式第 4-2-6 号 様式 第 4-2-7 号 様式第 4-5 号 A71、A2、A6、A10、M4、M8</p> <p>No. 193～194、No. 196～197 3 土木施設に関する要件 様式第 4-5 号 C7</p> <p>No. 248 4 建築施設に関する要件 様式第 4-5 号 A⑨</p> <p>No. 315 5 機械設備に関する要件 様式第 4-3-3 号 様式第 4-5 号 M1 様式第 4-5 号 M6</p> <p>No. 325 5 機械設備に関する要件 様式第 4-2-7 号</p>	<p>こと。</p> <p>『参考資料の修正』</p> <p>【(No.)】 【項目】 【参考資料】</p> <p>No. 7 2 確保すべき機能に関する要件 様式第 4-2-6 号 様式第 4-5 号 C5、A1、A2、A4、A11、A12、M1、M8、E9</p> <p>No. 61 4 建築施設に関する要件 様式第 4-2-12 号 様式第 4-5 号 A8、A13</p> <p>No. 63 4 建築施設に関する要件 様式第 4-2-6 号 様式 第 4-2-7 号 様式第 4-5 号 A1、A2、A6、A10、M4、M8</p> <p>No. 193～194、No. 196～197 3 土木施設に関する要件 様式第 4-5 号 C7、A7</p> <p>No. 248 4 建築施設に関する要件 様式第 4-5 号 A4</p> <p>No. 315 5 機械設備に関する要件 様式第 4-3-3 号 様式第 4-5 号 M1、M6</p> <p>No. 325 5 機械設備に関する要件 様式第 4-3-3 号</p>

頁	行	対象項目	誤	正																																								
—	—	(様式第 4-2-8 号)	要求水準書 p 41～45 を参考に、第 1 期、第 2 期工事完成時のポンプ場の運用フローを記述すること。 また、現状の運転方法を踏まえた監視制御の方法について提案すること。	要求水準書 p 42～46 を参考に、第 1 期、第 2 期工事完成時のポンプ場の運用フローを記述すること。 また、現状の運転方法を踏まえた監視制御の方法について提案すること。																																								
—	—	(様式第 4-2-11 号)	<p>①騒音対策</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>対策（記述欄）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>朝</td> <td>午前6時から午前8時まで</td> <td>60 dB(A)</td> <td rowspan="4"></td> </tr> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後6時まで</td> <td>65 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夕</td> <td>午後6時から午後10時まで</td> <td>60 dB(A)</td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後11時から翌日の午前6時まで</td> <td>50 dB(A)</td> </tr> </tbody> </table> <p>②振動対策</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">時間区分</th> <th>規制値</th> <th>対策（記述欄）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>昼間</td> <td>午前8時から午後7時まで</td> <td>65 dB</td> <td rowspan="2"></td> </tr> <tr> <td>夜間</td> <td>午後7時から翌日の午前8時まで</td> <td>60 dB</td> </tr> </tbody> </table>	時間区分		規制値	対策（記述欄）	朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)		昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)	夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)	夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)	時間区分		規制値	対策（記述欄）	昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB		夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB	<p>①騒音対策</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業時刻</th> <th>規制値</th> <th>対策（記述欄）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと</td> <td>85 dB(A)</td> <td rowspan="2"></td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 日あたりの作業時間等の規制は要求水準書を参照</p> <p>②振動対策</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>作業時刻</th> <th>規制値</th> <th>対策（記述欄）</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと</td> <td>75 dB</td> <td rowspan="2"></td> </tr> </tbody> </table> <p>※1 日あたりの作業時間等の規制は要求水準書を参照</p>	作業時刻	規制値	対策（記述欄）	19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと	85 dB(A)		作業時刻	規制値	対策（記述欄）	19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと	75 dB	
時間区分		規制値	対策（記述欄）																																									
朝	午前6時から午前8時まで	60 dB(A)																																										
昼間	午前8時から午後6時まで	65 dB(A)																																										
夕	午後6時から午後10時まで	60 dB(A)																																										
夜間	午後11時から翌日の午前6時まで	50 dB(A)																																										
時間区分		規制値	対策（記述欄）																																									
昼間	午前8時から午後7時まで	65 dB																																										
夜間	午後7時から翌日の午前8時まで	60 dB																																										
作業時刻	規制値	対策（記述欄）																																										
19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと	85 dB(A)																																											
作業時刻	規制値		対策（記述欄）																																									
19 時～翌日 7 時の の時間内でない こと	75 dB																																											
—	—		(様式第 4-2-13 号)	<p>地元経済への貢献（材料調達、地元企業の参画等）に関する以下の事項について記述すること。</p> <p>①材料調達等に係る調達項目、予定する調達先及び目標調達率*1</p>	<p>地元経済への貢献（材料・機器調達、地元企業の参画等）に関する以下の事項について記述すること。</p> <p>①材料・機器調達等に係る調達項目、予定する調達先及び目標調達率*1</p>																																							

頁	行	対象項目	誤	正
			<p>* 1 : 目標調達率は下式で算出する。また、目標調達金額は、神戸市内の業者より材料調達等を行う金額の目標値で、見積価格は様式第 5-1 号で示す設計費及び工事価格（第 1 期）の合計額とする。なお、金額はいずれも税抜きとする。</p> $\text{目標調達率 (\%)} = \frac{\text{1 期での目標調達金額}}{\text{1 期の見積価格}} \times 100$ <p>② 予定している協力企業及び下請企業名、予定している発注内容及び目標下請率* 2</p> <p>* 2 : 目標下請率は下式で算出する。また、目標発注額は、神戸市内の協力企業及び下請企業に発注する金額の目標値で、見積価格は様式第 5-1 号で示す設計費ならびに工事価格（第 1 期）の合計額とする。なお、金額はいずれも税抜きとする。</p>	<p>* 1 : 目標調達率は下式で算出し、小数第 1 位表示とする（小数第 2 位で四捨五入）。また、目標調達金額は、神戸市内の業者より材料・機器調達等を行う金額の目標値で、見積価格は様式第 5-1 号で示す設計費及び工事価格（第 1 期）の合計額とする。なお、金額はいずれも税抜きとする。</p> $\text{目標調達率 (\%)} = \frac{\text{1 期での目標調達金額}}{\text{1 期の見積価格}} \times 100$ <p>② 予定している協力企業及び下請企業名、予定している発注内容及び目標下請率* 2</p> <p>* 2 : 目標下請率は下式で算出し、小数第 1 位表示とする（小数第 2 位で四捨五入）。また、目標発注額は、神戸市内の協力企業及び下請企業に発注する金額の目標値で、見積価格は様式第 5-1 号で示す設計費ならびに工事価格（第 1 期）の合計額とする。なお、金額はいずれも税抜きとする。</p>

頁	行	対象項目	誤	正																																
			<p>目標下請率 (%) = $\frac{1 \text{ 期での目標発注額}}{1 \text{ 期の見積価格}} \times 100$</p> <p>③目標調達率と目標下請率の合計値</p>	<p>目標下請率 (%) = $\frac{1 \text{ 期での目標発注額}}{1 \text{ 期の見積価格}} \times 100$</p> <p>③目標調達率と目標下請率の合計値*³</p> <p>*3: ①と②で算出した目標調達率および目標下請け率 (ともに小数第1位表示) を合計する。</p>																																
—	—	(様式第 4-4-1 号) の別表	<table border="1"> <tr> <td>実績を有する企業の商号又は名称</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施設名称</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施設所在地</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発注機関名</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事名</td> <td></td> </tr> <tr> <td>建設期間</td> <td>平成 年 月 日から平成 年 月 日まで</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">受注形態</td> <td>単 独</td> </tr> <tr> <td>共 同 企業体</td> <td>名称 : 出資比率 :</td> </tr> </table>	実績を有する企業の商号又は名称		施設名称		施設所在地		発注機関名		工事名		建設期間	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで	受注形態	単 独	共 同 企業体	名称 : 出資比率 :	<table border="1"> <tr> <td>実績を有する企業の商号又は名称</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施設名称</td> <td></td> </tr> <tr> <td>施設所在地</td> <td></td> </tr> <tr> <td>発注機関名</td> <td></td> </tr> <tr> <td>工事名</td> <td></td> </tr> <tr> <td>建設期間</td> <td>平成 年 月 日から平成 年 月 日まで</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">受注形態</td> <td>単 独</td> </tr> <tr> <td>共 同 企業体</td> <td>名称 : 出資比率 :</td> </tr> </table>	実績を有する企業の商号又は名称		施設名称		施設所在地		発注機関名		工事名		建設期間	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで	受注形態	単 独	共 同 企業体	名称 : 出資比率 :
実績を有する企業の商号又は名称																																				
施設名称																																				
施設所在地																																				
発注機関名																																				
工事名																																				
建設期間	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで																																			
受注形態	単 独																																			
	共 同 企業体	名称 : 出資比率 :																																		
実績を有する企業の商号又は名称																																				
施設名称																																				
施設所在地																																				
発注機関名																																				
工事名																																				
建設期間	平成 年 月 日から平成 年 月 日まで																																			
受注形態	単 独																																			
	共 同 企業体	名称 : 出資比率 :																																		

頁	行	対象項目	誤			正									
			契約内容	(入札説明書において示した応募参加資格が判断できる必要最小限の具体的項目を記載して下さい。)		契約内容	(揚排水能力が 20m ³ /s 以上の施工実績が判断できる必要最小限の具体的項目を記載して下さい。)								
—	—	(様式第 4-6 号)													
			区分	申請・届出の名称	提出先	提出時期	備考	区分	申請・届出の名称	提出先	提出時期	備考			
			道路使用等	道路占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所		—	道路使用等	道路占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所		—			
				道路使用許可申請	所轄警察署		—		道路使用許可申請	所轄警察署		—			
			港湾使用等	港湾占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所		—	港湾使用等	港湾占有許可申請	みなと総局神戸港管理事務所		—			
				工作物設置許可申請	〃		—		工作物設置許可申請	〃		—			
			足場	足場設置届	労働基準監督署		—	足場	足場設置届	労働基準監督署		—			
			リサイクル	建設リサイクル法に基づく届出	住宅都市局建築技術部技術管理課 建設リサイクル係		—	リサイクル	建設リサイクル法に基づく届出	住宅都市局建築技術部技術管理課 建設リサイクル係		—			
			建築物・工作物	計画通知	住宅都市局建築指導部建築安全課		—	建築物・工作物	計画通知	住宅都市局建築指導部建築安全課		—			
				事前届出書	住宅都市局計画部計画課		—		事前届出書	住宅都市局計画部計画課		—			
				建築物等緑化計画届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—		建築物等緑化計画届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—			
				建築物等緑化計画完了届	〃		—		建築物等緑化計画完了届	〃		—			

頁	行	対象項目	誤				正				
			建築物総合環境計画書	〃				建築物総合環境計画書	〃		
			指定建築物届出	住宅都市局建築指導部建築調整課		—		指定建築物届出	住宅都市局建築指導部建築調整課		—
			仮使用認定申請書	住宅都市局建築指導部建築安全課				仮使用認定申請書	住宅都市局建築指導部建築安全課		
			景観建築届	住宅都市局まちのデザイン課		—		景観建築届	住宅都市局まちのデザイン課		—
			開発行為事前審査願書	建設局防災部宅地開発指導課				建築工事届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—
			開発許可申請届出	建設局防災部宅地開発指導課		—		建築物除去届	〃		—
			建築工事届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—		特定工事終了通知書	住宅都市局建築指導部建築安全課		
			建築物除去届	〃		—		工事完了通知・工事完了届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—
			特定工事終了通知書	住宅都市局建築指導部建築安全課			省エネルギー	省エネルギー措置の届出	住宅都市局建築指導部建築安全課		—
			工事完了通知・工事完了届	住宅都市局建築指導部建築安全課		—	消防	防火対象物使用届	所轄消防署		—
		省エネルギー	省エネルギー措置の届出	住宅都市局建築指導部建築安全課		—		消防用設備等着工届	〃		—
		消防	防火対象物使用届	所轄消防署		—		消防用設備等設置届	〃		—
			消防用設備等着工届	〃		—		電気設備設置届	〃		—
			消防用設備等設置届	〃		—	電気設備関係	保安規程届	経済産業局		—
			電気設備設置届	〃		—	給水設備関係	水道工事申込書兼施工承認申請	水道局東部センター		—
		電気設備関係	保安規程届	経済産業局		—		工事完了届	〃		—
			主任技術者選任届	〃		—		受水タンク以下装置の構造申請書兼確認書	〃		受水タンクで給水を受ける場合

頁	行	対象項目	誤				正						
			ばい煙	ばい煙施設使用届	環境局環境保全部環境 保全指導課		—		設置届	〃		—	
				ばい煙発生施設設置 届	〃		—		廃止届	〃		—	
				工事計画届出書(ば い煙発生施設)	〃		—		完了届	〃		—	
			振動・ 騒音	特定建設作業実施	環境局環境保全部環境 保全指導課		—		クレー ン	クレーン設置届	労働基準監督署		—
				特定施設設置届	〃		—			クレーン設置報告	〃		—
			昇降機	計画通知・確認申請	住宅都市局建築指導部 建築安全課		—			落成検査申請書	〃		—
				設置届	〃		—		アスベ スト	特定粉じん排出等作 業実施届出	環境局環境保全部環境 保全指導課		飛散性 石綿が ある場 合
				廃止届	〃		—					特定工作物解体等工 事実施届出	〃
				完了届	〃		—		(追加 欄)				
			クレー ン	クレーン設置届	労働基準監督署		—						
				クレーン設置報告	〃		—						
				落成検査申請書	〃		—						
			アスベ スト	特定粉じん排出等作 業実施届出	環境局環境保全部環境 保全指導課		飛散性 石綿が ある場 合						
				特定工作物解体等工 事実施届出	〃		非飛散 性石綿 がある 場合						
			(追加 欄)										

頁	行	対象項目	誤						正									
—	—	(様式第 5-4-1号)																
			費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要	費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要
							土木工事価格内訳書								土木工事価格内訳書			
			1				ポンプ場				1				ポンプ場			
			1				ポンプ場土工	1	式		1				ポンプ場土工	1	式	合計(ポンプ場土工)
			2				ポンプ場仮設工	1	式		2				ポンプ場仮設工	1	式	合計(ポンプ場仮設工)
			3				ポンプ場本体築造工	1	式		3				ポンプ場本体築造工	1	式	合計(ポンプ場本体築造工)
			4				流入渠工	1	式		4				流入渠工	1	式	合計(流入渠工)
			5				放流渠工	1	式		5				放流渠工	1	式	合計(放流渠工)
			6				滞水池送水管工	1	式		6				滞水池送水管工	1	式	合計(滞水池送水管工)
			7				地蔵川幹線移設工	1	式		7				地蔵川幹線移設工	1	式	合計(地蔵川幹線移設工)
			8				既設構造物撤去工	1	式		8				既設構造物撤去工	1	式	合計(既設構造物撤去工)
			2				直接工事費計				9				付帯工	1	式	合計(付帯工)
			3				共通仮設											
			1				共通仮設費	1	式		2				直接工事費計			
			4				共通仮設費計											
			5				純工事費				3				共通仮設			
			1				現場管理費	1	式		1				共通仮設費	1	式	合計(共通仮設費)
			6				計(工事原価)											
			1				一般管理費等	1	式		4				共通仮設費計			
							土木工事価格											

頁	行	対象項目	誤	正																																																																																																																																																																																																								
				<table border="1"> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>小計(純工事費)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>現場管理費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計(現場管理費)</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>計(工事原価)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一般管理費等</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計(一般管理費等)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>土木工事価格</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	5				小計(純工事費)				1				現場管理費	1	式	合計(現場管理費)	6				計(工事原価)				1				一般管理費等	1	式	合計(一般管理費等)					土木工事価格																																																																																																																																																																			
5				小計(純工事費)																																																																																																																																																																																																								
1				現場管理費	1	式	合計(現場管理費)																																																																																																																																																																																																					
6				計(工事原価)																																																																																																																																																																																																								
1				一般管理費等	1	式	合計(一般管理費等)																																																																																																																																																																																																					
				土木工事価格																																																																																																																																																																																																								
一	一	(様式第 5-4-2号)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>土木工事価格明細書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ場</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ場土工</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>掘削工</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>掘削(土砂)</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>既設構造物撤去</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>小計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>埋戻し工</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>埋戻し-1</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>埋戻し-2</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td>埋戻し材</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>小計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					土木工事価格明細書				1				ポンプ場					1			ポンプ場土工						1		掘削工							1	掘削(土砂)		m ³					2	既設構造物撤去		m ³						小計							2	埋戻し工							1	埋戻し-1		m ³					2	埋戻し-2		m ³					3	埋戻し材		m ³						小計				<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>土木工事価格明細書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ場</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ場土工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計(ポンプ場土工)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>掘削工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>計(掘削工)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>掘削(土砂)</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>既設構造物撤去</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>小計</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>埋戻し工</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>計(埋戻し工)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>埋戻し-1</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>埋戻し-2</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3</td> <td>埋戻し材</td> <td></td> <td>m³</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					土木工事価格明細書				1				ポンプ場					1			ポンプ場土工	1	式	合計(ポンプ場土工)			1		掘削工	1	式	計(掘削工)				1	掘削(土砂)		m ³					2	既設構造物撤去		m ³						小計							2	埋戻し工	1	式	計(埋戻し工)				1	埋戻し-1		m ³					2	埋戻し-2		m ³					3	埋戻し材		m ³	
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																																																																																																					
				土木工事価格明細書																																																																																																																																																																																																								
1				ポンプ場																																																																																																																																																																																																								
	1			ポンプ場土工																																																																																																																																																																																																								
		1		掘削工																																																																																																																																																																																																								
			1	掘削(土砂)		m ³																																																																																																																																																																																																						
			2	既設構造物撤去		m ³																																																																																																																																																																																																						
				小計																																																																																																																																																																																																								
			2	埋戻し工																																																																																																																																																																																																								
			1	埋戻し-1		m ³																																																																																																																																																																																																						
			2	埋戻し-2		m ³																																																																																																																																																																																																						
			3	埋戻し材		m ³																																																																																																																																																																																																						
				小計																																																																																																																																																																																																								
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																																																																																																					
				土木工事価格明細書																																																																																																																																																																																																								
1				ポンプ場																																																																																																																																																																																																								
	1			ポンプ場土工	1	式	合計(ポンプ場土工)																																																																																																																																																																																																					
		1		掘削工	1	式	計(掘削工)																																																																																																																																																																																																					
			1	掘削(土砂)		m ³																																																																																																																																																																																																						
			2	既設構造物撤去		m ³																																																																																																																																																																																																						
				小計																																																																																																																																																																																																								
			2	埋戻し工	1	式	計(埋戻し工)																																																																																																																																																																																																					
			1	埋戻し-1		m ³																																																																																																																																																																																																						
			2	埋戻し-2		m ³																																																																																																																																																																																																						
			3	埋戻し材		m ³																																																																																																																																																																																																						

頁	行	対象項目	誤				正							
				3	残土・殻処理工					3	残土・殻処理工	1	式	計(残土・殻処理工)
				1	残土処理		m ³			1	残土処理		m ³	
				2	殻運搬処理		m ³			2	殻運搬処理		m ³	
					小計									
					合計					2	ポンプ場仮設工	1	式	合計(ポンプ場仮設工)
			2		ポンプ場仮設工					1	土留め工	1	式	計(土留め工)
				1	土留め工					1	ガイドトレンチ	1	式	小計(ガイドトレンチ)
				1	ガイドトレンチ		式			2	先行削孔		m	
				2	先行削孔		m			3	連続壁(柱列式)		m	
				3	連続壁(柱列式)		m			4	鋼製支保		t	
				4	鋼製支保		t			5	仮設H鋼杭		本	
				5	仮設H鋼杭		本			6	仮設H鋼杭引抜き		本	
				6	仮設H鋼杭引抜き		本			7	鋼製支保損料	1	式	小計(鋼製支保損料)
				7	鋼製支保損料		式			8	泥土処理		m ³	
				8	泥土処理		m ³			9	ガイド溝残土処理		m ³	
				9	ガイド溝残土処理		m ³							
					小計					2	補助地盤改良	1	式	計(補助地盤改良)
			2		補助地盤改良					1	薬液注入		本	
				1	薬液注入		本							
					小計					3	水替工	1	式	計(水替工)
			3		水替工					1	ポンプ排水		日	
				1	ポンプ排水		日							

頁	行	対象項目	誤				正				
					小 計						
			3		付帯工						
				1	付帯設備			式			
					小 計						
				4	防食工						
					1	コンクリート防食被覆			m ²		
					小 計						
					合 計						
			4		流入渠工						
				1	土工						
					1	掘削(土砂)			m ³		
					2	埋戻し			m ³		
					3	埋戻し材料			m ³		
					小 計						
				2	地盤改良工						
					1	高圧噴射攪拌			m ³		
					小 計						
				3	残土処理工						
					1	残土処理			m ³		
					小 計						
				4	土留め工						
					1	鋼矢板			枚		
					小 計						
				4	防食工						
					1	コンクリート防食被覆			m ²		
					小 計						
			4		流入渠工						
				1	土工						
					1	掘削(土砂)			m ³		
					2	埋戻し			m ³		
					3	埋戻し材料			m ³		
					小 計						
				2	地盤改良工						
					1	高圧噴射攪拌			m ³		
					小 計						
				3	残土処理工						
					1	残土処理			m ³		
					小 計						
				4	土留め工						
					1	鋼矢板			枚		
					小 計						
				5	水替工						
					1	ポンプ排水			日		

頁	行	対象項目	誤				正			
			2	鋼製支保	t					
			3	仮設材質料	式					
				小計						
			5	水替工						
			1	ポンプ排水	日					
				小計						
			6	既製杭工						
			1	既製コンクリート杭-1	本					
				小計						
			7	躯体工						
			1	杭頭処理	箇所					
			2	基礎砕石	m ²					
			3	均しコンクリート	m ³					
			4	均しコンクリート型枠	m ²					
			5	コンクリート	m ³					
			6	型枠	m ²					
			7	鉄筋	t					
			8	足場	掛m ²					
			9	支保	空m ³					
				小計						
			8	雑工						
			1	その他雑工	式					
			6	既製杭工	1	式			計(既製杭工)	
			1	既製コンクリート杭-1		本				
			2	既製コンクリート杭-2		本				
			7	躯体工	1	式			計(躯体工)	
			1	杭頭処理		箇所				
			2	基礎砕石		m ²				
			3	均しコンクリート		m ³				
			4	均しコンクリート型枠		m ²				
			5	コンクリート		m ³				
			6	型枠		m ²				
			7	鉄筋		t				
			8	足場		掛m ²				
			9	支保		空m ³				
			8	雑工	1	式			計(雑工)	
			1	その他雑工	1	式			連絡管防護含む 小計(その他雑工)	
			5	放流渠工	1	式			合計(放流渠工)	
			1	土工	1	式			計(土工)	
			1	掘削(土砂)		m ³				
			2	埋戻し		m ³				
			3	埋戻し材		m ³				

頁	行	対象項目	誤				正			
					小計					
					合計					
		5		放流渠工						
			1	土工						
				1	掘削(土砂)		m ³			
				2	埋戻し		m ³			
				3	埋戻し材		m ³			
					小計					
			2	地盤改良工						
				1	高圧噴射攪拌		m ³			
					小計					
			3	残土処理工						
				1	残土処理		m ³			
					小計					
			4	土留め工						
				1	鋼矢板		枚			
				2	鋼製支保		t			
				3	仮設材賃料		式			
					小計					
			5	水替工						
				1	ポンプ排水		日			
					小計					
				2	地盤改良工			1	式	計(地盤改良工)
				1	高圧噴射攪拌				m ³	
				3	残土処理工			1	式	合計(残土処理工)
				1	残土処理				m ³	
				4	土留め工			1	式	計(土留め工)
				1	鋼矢板					枚
				2	鋼製支保					t
				3	仮設材賃料			1	式	小計(仮設材賃料)
				5	水替工			1	式	計(水替工)
				1	ポンプ排水					日
				6	既製杭工			1	式	計(既製杭工)
				1	既製コンクリート杭					本
				7	躯体工			1	式	計(躯体工)
				1	杭頭処理					箇所
				2	基礎碎石					m ²
				3	均しコンクリート					m ³
				4	均しコンクリート型枠					m ²
				5	コンクリート					m ³

頁	行	対象項目	誤				正				
			6	既製杭工							
			1	既製コンクリート杭		本					
				小計							
			7	躯体工							
			1	杭頭処理		箇所					
			2	基礎砕石		m ²					
			3	均しコンクリート		m ³					
			4	均しコンクリート型枠		m ²					
			5	コンクリート		m ³					
			6	型枠		m ²					
			7	鉄筋		t					
			8	足場		掛m ²					
			9	支保		空m ³					
				小計							
			8	雑工							
			1	その他雑工							
				小計							
				合計							
			6	滞水池送水管工							
			1	土工							
			1	掘削(土砂)		m ³					
			2	埋戻し		m ³					
				小計							
			2	残土処理工				1	式		計(残土処理工)
			1	残土処理					m ³		
				小計							
			3	管路土留め工				1	式		計(管路土留め工)
			1	軽量鋼矢板					m		
			2	土留支保					m		
			3	仮設材質料				1	式		小計(仮設材質料)
				小計							
			4	管布設工				1	式		計(管布設工)
			1	鑄鉄管布設					m		

頁	行	対象項目	誤				正								
				3	埋戻し		m ³				8	イメージアップ経費	1	式	計(イメージアップ経費)
				4	埋戻し材		m ³								
					小計						2	共通仮設費 (率計上)	1	式	合計(共通仮設費(率計上))
			2		直接工事費						1	共通仮設費 (率計上)	1	式	計(共通仮設費(率計上))
			3		共通仮設										
			1		共通仮設費										
				1	運搬費			式							
				2	準備費			式							
				3	事業損失防止施設費			式							
				4	安全費			式							
				5	役務費			式							
				6	技術管理費			式							
				7	営繕費			式							
				8	イメージアップ経費			式							
					小計										
					合計										
			2		共通仮設費 (率計上)										
			1		共通仮設費 (率計上)										
					小計										
					合計										

頁	行	対象項目	誤						正											
—	—	(様式第 5-5-1号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要		費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要	
							建築工事価格内訳書									建築工事価格内訳書				
			1				建築本工事費					1				建築本工事費				
				1			処理施設工			総計(処理施設工)			1			処理施設工	1	式	合計(処理施設工)	
					1		沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去	1	式	合計(沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去・危険物庫撤去)				1		沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去	1	式	計(沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去・危険物庫撤去)	
					2		既設ポンプ場上屋撤去	1	式	合計(既設ポンプ場沈砂池上屋撤去)				2		既設ポンプ場上屋撤去	1	式	計(既設ポンプ場沈砂池上屋撤去)	
					3		既設ポンプ場改修	1	式					3		既設ポンプ場改修	1	式	計(既設ポンプ場改修)	
					4		ポンプ棟新設	1	式					4		ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)	
					5		危険物庫新設	1	式					5		危険物庫新設	1	式	計(危険物庫新設)	
					6		地下燃料タンク躯体	1	式	躯体の工事のみ。タンクは機械設備工事。				6		地下燃料タンク躯体	1	式	躯体の工事のみ。タンクは機械設備工事。 計(地下燃料タンク躯体)	
					7		直接工事費計							7		直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)	
					8		共通仮設費			共通仮設費計				8		共通仮設費			計(共通仮設費)	
							小計(純工事費)									小計(純工事費)				
					9		現場管理費	1	式					9		現場管理費	1	式	計(現場管理費)	
							計(工事原価)							2		計(工事原価)	1	式		
					1		一般管理費等	1	式					1		一般管理費等	1	式	計(一般管理費等)	
							建築本工事費計			A						建築本工事費計			A	
			2				建築機械設備本工事費					2				建築機械設備本工事費				

頁	行	対象項目	誤				正			
			1	処理施設工			総計 (処理施設工)	1	式	合計 (処理施設工)
			1	ポンプ棟新設	1	式		1	式	計 (ポンプ棟新設)
			2	危険物庫新設	1	式		1	式	計 (危険物庫新設)
			3	直接工事費計				1	式	計 (直接工事費計)
			4	共通仮設費	1	式		1	式	計 (共通仮設費)
				小計 (純工事費)						
			5	現場管理費	1	式		1	式	計 (現場管理費)
			2	計 (工事原価)				1	式	
			1	一般管理費等	1	式		1	式	計 (一般管理費等)
				建築機械設備本工事費計			AM			AM
			3	建築電気設備本工事費						
			1	処理施設工			総計 (処理施設工)	1	式	合計 (処理施設工)
			1	ポンプ棟新設	1	式		1	式	計 (ポンプ棟新設)
			2	危険物庫新設	1	式	合計 (危険物庫新設)	1	式	計 (危険物庫新設)
			3	直接工事費計				1	式	計 (直接工事費計)
			4	共通仮設費	1	式		1	式	計 (共通仮設費)
				小計 (純工事費)						
			5	現場管理費	1	式		1	式	計 (現場管理費)

頁	行	対象項目	誤						正									
			2			計(工事原価)						2			計(工事原価)	1	式	
			1			一般管理費等	1	式				1			一般管理費等	1	式	計(一般管理費等)
						建築電気設備本工事費計					AE				建築電気設備本工事費計			AE
						建築工事価格					A+AM+AE				建築工事価格			A+AM+AE
			4			各種手続き申請料	1	式				4			各種手続き申請料	1	式	
一	一	(様式第5-5-2号)	費目	工種	種別	名称	数量	単位	摘要		費目	工種	種別	名称	数量	単位	摘要	
						建築工事価格明細書								建築工事価格明細書				
			1			沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去			合計(沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去)		1			沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去	1	式	計(沈砂スクリーンかす洗浄棟上屋撤去)	
				1		上屋撤去費							1		式	小計(上屋撤去費)		
				2		アスベスト建材撤去(レベル2)							2		式	小計(アスベスト建材撤去(レベル2))		
				3		アスベスト建材撤去(レベル3)							3		式	小計(アスベスト建材撤去(レベル3))		
			2			既設ポンプ場上屋撤去			合計(既設ポンプ場上屋撤去)		2			既設ポンプ場上屋撤去	1	式	計(既設ポンプ場上屋撤去)	
				1		上屋撤去費							1		式	小計(上屋撤去費)		
				2		アスベスト建材撤去(レベル2)							2		式	小計(アスベスト建材撤去(レベル2))		
				3		アスベスト建材撤去(レベル3)							3		式	小計(アスベスト建材撤去(レベル3))		
			3			既設ポンプ場改修			合計(既設ポンプ場改修)		3			既設ポンプ場改修	1	式	計(既設ポンプ場改修)	
				1		直接仮設							1		式	小計(直接仮設)		
				2		内装改修							2		式			

頁	行	対象項目	誤				正								
				3	外装改修						2	内装改修	1	式	小計(内装改修)
				4	耐震(躯体)改修						3	外装改修	1	式	小計(外装改修)
				5	建築機械設備改修						4	耐震(躯体)改修	1	式	小計(耐震(躯体)改修)
				6	建築電気設備改修						5	建築機械設備改修	1	式	小計(建築機械設備改修)
				7	発生材処分						6	建築電気設備改修	1	式	小計(建築電気設備改修)
				4	ポンプ棟新設				合計(ポンプ棟新設)		7	発生材処分	1	式	小計(発生材処分)
				1	直接仮設										
				2	躯体						4	ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
				3	内装						1	直接仮設	1	式	小計(直接仮設)
				4	外装						2	躯体	1	式	小計(躯体)
				5	鉄骨						3	内装	1	式	小計(内装)
				5	危険物庫新設				合計(危険物庫新設)		4	外装	1	式	小計(外装)
				1	直接仮設						5	鉄骨	1	式	小計(鉄骨)
				2	土工・基礎										
				3	躯体						5	危険物庫新設	1	式	計(危険物庫新設)
				4	内装						1	直接仮設	1	式	小計(直接仮設)
				5	外装						2	土工・基礎	1	式	小計(土工・基礎)
				6	地下燃料タンク躯体				合計(地下燃料タンク躯体)		3	躯体	1	式	小計(躯体)
					直接仮設						4	内装	1	式	小計(内装)
					土工・基礎						5	外装	1	式	小計(外装)

頁	行	対象項目	誤						正									
					躯体					6	地下燃料タンク躯体	1	式	計(地下燃料タンク躯体)				
											直接仮設	1	式	小計(直接仮設)				
											土工・基礎	1	式	小計(土工・基礎)				
											躯体	1	式	小計(躯体)				
											建築機械設備工事価格明細書							
					建築機械設備工事価格明細書						1	ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)			
				1	ポンプ棟新設			合計(ポンプ棟新設)			1	空調和設備	1	式	小計(空調和設備)			
				1	空調和設備						2	換気設備	1	式	小計(換気設備)			
				2	換気設備						3	衛生器具設備	1	式	小計(衛生器具設備)			
				3	衛生器具設備						4	給水設備	1	式	小計(給水設備)			
				4	給水設備						5	排水設備	1	式	小計(排水設備)			
				5	排水設備						6	消火設備	1	式	小計(消火設備)			
				6	消火設備						7	昇降機設備	1	式	小計(昇降機設備)			
				7	昇降機設備													
				2	危険物庫新設			合計(危険物庫新設)			2	危険物庫新設	1	式	計(危険物庫新設)			
				1	換気設備						1	換気設備	1	式	小計(換気設備)			
				2	消火設備						2	消火設備	1	式	小計(消火設備)			
											建築電気設備工事価格明細書							

頁	行	対象項目	誤					正												
						建築電気設備工事価格明細書														
					1	ポンプ棟新設						1	式	計(ポンプ棟新設)						
												1	式	小計(電灯設備)						
					1	電灯設備														
					2	動力設備														
					3	雷保護設備														
					4	構内交換設備														
					5	拡声設備														
					6	テレビ共同受信設備														
					7	火災報知器設備														
					2	危険物庫新設														
					1	電灯設備														
					2	動力設備														
					3	雷保護設備														
					4	火災報知器設備														
					2	危険物庫新設														
					1	電灯設備														
					2	動力設備														
					3	雷保護設備														
					4	火災報知器設備														
—	—	(様式第 5-6-1号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要		
							機械設備工事価格内訳書								機械設備工事価格内訳書					
			1				魚崎ポンプ場機械設備工				1				魚崎ポンプ場機械設備工					
				1			機器費			合計(機器費)					1	式	合計(機器費)			
					1		機器費			合計[機器費] 機器費明細書					1	式	機器費明細書 計(機器費)			

頁	行	対象項目	誤				正							
			2		直接工事費				2		直接工事費	1	式	合計(直接工事費)
				1	輸送費				1		輸送費	1	式	計(輸送費)
				2	材料費				2		材料費	1	式	計(材料費) 現場着
				3	労務費				3		労務費	1	式	計(労務費)
				4	複合工費				4		複合工費	1	式	計(複合工費)
				5	直接経費				5		直接経費	1	式	計(直接経費)
				6	仮設費				6		仮設費	1	式	計(仮設費)
				3	間接工事費				3		間接工事費	1	式	合計(間接工事費)
				1	共通仮設費				1		共通仮設費	1	式	計(共通仮設費)
				2	現場管理費				2		現場管理費	1	式	計(現場管理費)
				3	据付間接費				3		据付間接費	1	式	計(据付間接費)
											据付工事原価			
					据付工事原価									
				4	設計技術費				4		設計技術費	1	式	合計(設計技術費)
				1	設計技術費	1	式		1		設計技術費	1	式	計(設計技術費)
											工事原価			

頁	行	対象項目	誤							正																																																																																																																						
			<table border="1"> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一般管理費等</td> <td></td> <td></td> <td>合計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>一般管理費等</td> <td>1</td> <td>式</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>発生物件費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>スクラップ費(積込・運搬共)</td> </tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: center;">機械設備工事価格</td> </tr> </table>							5				一般管理費等			合計（一般管理費等）		1			一般管理費等	1	式						発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)	機械設備工事価格								<table border="1"> <tr> <td>5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>一般管理費等</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>一般管理費等</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>発生物件費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>スクラップ費(積込・運搬共)</td> </tr> <tr> <td colspan="8" style="text-align: center;">機械設備工事価格</td> </tr> </table>							5				一般管理費等	1	式	合計（一般管理費等）		1			一般管理費等	1	式	計（一般管理費等）		2			発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)	機械設備工事価格																																																							
5				一般管理費等			合計（一般管理費等）																																																																																																																									
	1			一般管理費等	1	式																																																																																																																										
				発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)																																																																																																																									
機械設備工事価格																																																																																																																																
5				一般管理費等	1	式	合計（一般管理費等）																																																																																																																									
	1			一般管理費等	1	式	計（一般管理費等）																																																																																																																									
	2			発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)																																																																																																																									
機械設備工事価格																																																																																																																																
—	—	(様式第 5-6-2号)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>機器費明細書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>機器費</td> <td></td> <td></td> <td>合計（機器費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>機器費</td> <td></td> <td></td> <td>計〔機器費〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>沈砂池設備</td> <td></td> <td></td> <td>小計（沈砂池設備）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ設備</td> <td></td> <td></td> <td>小計（ポンプ設備）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>脱臭設備</td> <td></td> <td></td> <td>小計（脱臭設備）</td> </tr> </tbody> </table>							費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					機器費明細書					1			機器費			合計（機器費）			1		機器費			計〔機器費〕					沈砂池設備			小計（沈砂池設備）					ポンプ設備			小計（ポンプ設備）					脱臭設備			小計（脱臭設備）	<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>機器費明細書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>機器費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計（機器費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>機器費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>計〔機器費〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>沈砂池設備</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>小計（沈砂池設備）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ポンプ設備</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>小計（ポンプ設備）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>脱臭設備</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>小計（脱臭設備）</td> </tr> </tbody> </table>							費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					機器費明細書					1			機器費	1	式	合計（機器費）			1		機器費	1	式	計〔機器費〕					沈砂池設備	1	式	小計（沈砂池設備）					ポンプ設備	1	式	小計（ポンプ設備）					脱臭設備	1	式	小計（脱臭設備）
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																									
				機器費明細書																																																																																																																												
	1			機器費			合計（機器費）																																																																																																																									
		1		機器費			計〔機器費〕																																																																																																																									
				沈砂池設備			小計（沈砂池設備）																																																																																																																									
				ポンプ設備			小計（ポンプ設備）																																																																																																																									
				脱臭設備			小計（脱臭設備）																																																																																																																									
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																									
				機器費明細書																																																																																																																												
	1			機器費	1	式	合計（機器費）																																																																																																																									
		1		機器費	1	式	計〔機器費〕																																																																																																																									
				沈砂池設備	1	式	小計（沈砂池設備）																																																																																																																									
				ポンプ設備	1	式	小計（ポンプ設備）																																																																																																																									
				脱臭設備	1	式	小計（脱臭設備）																																																																																																																									
—	—	(様式第 5-7-1号)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>電気設備工事価格内訳書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>魚崎ポンプ場電気設備工</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>機器費</td> <td></td> <td></td> <td>合計〔機器費〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>機器費</td> <td></td> <td></td> <td>機器費明細書 計〔機器費〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>直接工事費</td> <td></td> <td></td> <td>合計（直接工事費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>輸送費</td> <td></td> <td></td> <td>計〔輸送費〕</td> </tr> </tbody> </table>							費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					電気設備工事価格内訳書					1			魚崎ポンプ場電気設備工						1		機器費			合計〔機器費〕				1	機器費			機器費明細書 計〔機器費〕		2			直接工事費			合計（直接工事費）				1	輸送費			計〔輸送費〕	<table border="1"> <thead> <tr> <th>費目</th> <th>工種</th> <th>種別</th> <th>細別</th> <th>名称</th> <th>数量</th> <th>単位</th> <th>摘要</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>電気設備工事価格内訳書</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>魚崎ポンプ場電気設備工</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>機器費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計（機器費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>機器費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>機器費明細書 計〔機器費〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>直接工事費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>合計（直接工事費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>輸送費</td> <td>1</td> <td>式</td> <td>計〔輸送費〕</td> </tr> </tbody> </table>							費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要					電気設備工事価格内訳書					1			魚崎ポンプ場電気設備工						1		機器費	1	式	合計（機器費）				1	機器費	1	式	機器費明細書 計〔機器費〕		2			直接工事費	1	式	合計（直接工事費）				1	輸送費	1	式	計〔輸送費〕
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																									
				電気設備工事価格内訳書																																																																																																																												
	1			魚崎ポンプ場電気設備工																																																																																																																												
		1		機器費			合計〔機器費〕																																																																																																																									
			1	機器費			機器費明細書 計〔機器費〕																																																																																																																									
	2			直接工事費			合計（直接工事費）																																																																																																																									
			1	輸送費			計〔輸送費〕																																																																																																																									
費目	工種	種別	細別	名称	数量	単位	摘要																																																																																																																									
				電気設備工事価格内訳書																																																																																																																												
	1			魚崎ポンプ場電気設備工																																																																																																																												
		1		機器費	1	式	合計（機器費）																																																																																																																									
			1	機器費	1	式	機器費明細書 計〔機器費〕																																																																																																																									
	2			直接工事費	1	式	合計（直接工事費）																																																																																																																									
			1	輸送費	1	式	計〔輸送費〕																																																																																																																									

頁	行	対象項目	誤				正						
				2	材料費				2	材料費	1	式	計(材料費) 現場着
				3	労務費				3	労務費	1	式	計(労務費)
				4	複合工費				4	複合工費	1	式	計(複合工費) 材工共
				5	直接経費				5	直接経費	1	式	計(直接経費)
				6	仮設費				6	仮設費	1	式	計(仮設費)
				3	間接工事費				3	間接工事費	1	式	合計(間接工事費)
				1	共通仮設費				1	共通仮設費	1	式	計(共通仮設費)
				2	現場管理費				2	現場管理費	1	式	計(現場管理費)
				3	据付間接費				3	据付間接費	1	式	計(据付間接費)
					据付工事原価					据付工事原価			
				4	設計技術費				4	設計技術費	1	式	合計(設計技術費)
				1	設計技術費	1	式		1	設計技術費	1	式	計(設計技術費)
					工事原価					工事原価			
				5	一般管理費等				5	一般管理費等	1	式	合計(一般管理費等)
				1	一般管理費等	1	式		1	一般管理費等	1	式	計(一般管理費等)
					発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)	2	発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)
					電気設備工事価格					電気設備工事価格			

頁	行	対象項目	誤						正											
一	一	(様式第 5-7-2号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要		費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要	
							機器費明細書									機器費明細書				
			1				機器費			合計 (機器費)		1				機器費	1	式	合計 (機器費)	
				1			機器費			計 [機器費]			1			機器費	1	式	計 (機器費)	
							受変電設備			小計 (受変電設備)						受変電設備	1	式	小計 (受変電設備)	
							特殊電源設備			小計 (特殊電源設備)						特殊電源設備	1	式	小計 (特殊電源設備)	
							動力制御設備			小計 (動力制御設備)						動力制御設備	1	式	小計 (動力制御設備)	
							計装設備			小計 (計装設備)						計装設備	1	式	小計 (計装設備)	
							監視制御設備			小計 (監視制御設備)						監視制御設備	1	式	小計 (監視制御設備)	
							既設機能増設			小計 (既設機能増設)						既設機能増設	1	式	小計 (既設機能増設)	
一	一	(様式第 5-9-1号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要		費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要	
							土木工事価格内訳書									土木工事価格内訳書				
			1				ポンプ場					1				ポンプ場				
				1			ポンプ場土工	1	式				1			ポンプ場土工	1	式	合計 (ポンプ場土工)	
				2			ポンプ場仮設工	1	式				2			ポンプ場仮設工	1	式	合計 (ポンプ場仮設工)	
				3			ポンプ場本体築造工	1	式				3			ポンプ場本体築造工	1	式	合計 (ポンプ場本体築造工)	
				4			流入渠工	1	式				4			流入渠工	1	式	合計 (流入渠工)	
				5			既設構造物撤去工	1	式				5			既設構造物撤去工	1	式	合計 (既設構造物撤去工)	
				6			場内道路工	1	式				6			場内道路工	1	式	合計 (場内道路工)	
				7			場内植栽工	1	式				7			場内植栽工	1	式	合計 (場内植栽工)	
				8			場内付帯工	1	式				8			場内付帯工	1	式	合計 (場内付帯工)	

頁	行	対象項目	誤					正								
			2			直接工事費計				2			直接工事費計			
			3			共通仮設				3			共通仮設			
			1			共通仮設費	1	式		1			共通仮設費	1	式	合計(共通仮設費)
			4			共通仮設費計				4			共通仮設費計			
			5			純工事費				5			小計(純工事費)			
			1			現場管理費	1	式		1			現場管理費	1	式	合計(現場管理費)
			6			計(工事原価)				6			計(工事原価)			
			1			一般管理費等	1	式		1			一般管理費等	1	式	合計(一般管理費等)
						土木工事価格							土木工事価格			
—	—	(様式第 5-9-2号)	費目	工種	種別	名 称	数量	単位	摘 要	費目	工種	種別	名 称	数量	単位	摘 要
						土木工事価格明細書							土木工事価格明細書			
			1			ポンプ場				1			ポンプ場			
			1			ポンプ場土工			合計(ポンプ場土工)	1			ポンプ場土工	1	式	合計(ポンプ場土工)
				1		掘削工					1		掘削工	1	式	計(掘削工)
				1		掘削(土砂)		m ³				1	掘削(土砂)		m ³	

頁	行	対象項目	誤				正									
				2	既設構造物撤去		m ³				2	既設構造物撤去		m ³		
					小 計											
				2	埋戻し工				合計 (ポンプ場仮設工)		2	埋戻し工	1	式	計 (埋戻し工)	
				1	埋戻し-1		m ³				1	埋戻し-1		m ³		
				2	埋戻し-2		m ³				2	埋戻し-2		m ³		
				3	埋戻し材		m ³				3	埋戻し材		m ³		
					小 計											
				3	残土・殻処理工						3	残土・殻処理工	1	式	計 (残土・殻処理工)	
				1	残土処理		m ³		合計 (ポンプ場本体築造工)		1	残土処理		m ³		
				2	殻運搬処理		m ³				2	殻運搬処理		m ³		
					小 計											
					合 計						2	ポンプ場仮設工	1	式	合計 (ポンプ場仮設工)	
				1	土留め工						1	土留め工	1	式	計 (土留め工)	
				1	ガイドトレンチ		式				1	ガイドトレンチ	1	式	小計 (ガイドトレンチ)	
				2	先行削孔		m		合計 (流入渠工)		2	先行削孔		m		
				3	連続壁(柱列式)		m				3	連続壁(柱列式)		m		
				4	鋼製支保		t				4	鋼製支保		t		
				5	仮設H鋼杭		本				5	仮設H鋼杭		本		
				6	仮設H鋼杭引抜き		本				6	仮設H鋼杭引抜き		本		
				7	鋼製支保損料		式				7	鋼製支保損料	1	式	小計 (鋼製支保損料)	
				8	泥土処理		m ³				8	泥土処理		m ³		
				9	ガイド溝残土処理		m ³				9	ガイド溝残土処理		m ³		
					小 計											

頁	行	対象項目	誤				正							
				2	補助地盤改良				2	補助地盤改良	1	式	計(補助地盤改良)	
				1	薬液注入		本	合計(放流渠工)		1	薬液注入		本	
					小計									
				3	水替工					3	水替工	1	式	計(水替工)
				1	ポンプ排水		日			1	ポンプ排水		日	
					小計									
				4	仮橋・作業構台工					4	仮橋・作業構台工	1	式	計(仮橋・作業構台工)
				1	杭橋脚		本			1	杭橋脚		本	
				2	仮橋上部		t			2	仮橋上部		t	
				3	覆工板		m ²			3	覆工板		m ²	
				4	覆工板損料		式			4	覆工板損料	1	式	小計(覆工板損料)
					小計									
				3	ポンプ場本体築造工					3	ポンプ場本体築造工	1	式	合計(ポンプ場本体築造工)
				1	場所打杭工			合計(滞水池送水管工)		1	場所打杭工	1	式	計(場所打杭工)
				1	場所打杭		本			1	場所打杭		本	
					小計									
				2	躯体工					2	躯体工	1	式	計(躯体工)
				1	杭頭処理		箇所			1	杭頭処理		箇所	
				2	基礎砕石		m ²			2	基礎砕石		m ²	
				3	均しコンクリート		m ³			3	均しコンクリート		m ³	
				4	均しコンクリート型枠		m ²	合計(地蔵川幹線移設工)		4	均しコンクリート型枠		m ²	
				5	コンクリート		m ³			5	コンクリート		m ³	
				6	型枠		m ²			6	型枠		m ²	

頁	行	対象項目	誤				正									
				7	鉄筋		t			7	鉄筋		t			
				8	足場		掛m ²			8	足場		掛m ²			
				9	支保		空m ³			9	支保		空m ³			
				小計												
				3	付帯工				合計(既設構造物撤去工)	3	付帯工	1	式		計(付帯工)	
				1	付帯設備		式			1	付帯設備	1	式		小計(付帯設備)	
				小計												
				4	防食工					4	防食工	1	式		計(防食工)	
				1	コンクリート防食被覆		m ²		合計(場内道路工)	1	コンクリート防食被覆		m ²			
				小計												
				合計							4	流入渠工	1	式		合計(流入渠工)
				4	流入渠工					1	土工	1	式		計(土工)	
				1	土工					1	掘削(土砂)		m ³			
				1	掘削(土砂)		m ³			2	埋戻し		m ³			
				2	埋戻し		m ³			3	埋戻し材料		m ³			
				3	埋戻し材料		m ³									
				小計							2	地盤改良工	1	式		計(地盤改良工)
				2	地盤改良工					1	高圧噴射攪拌		m ³			
				1	高圧噴射攪拌		m ³		合計(場内植栽工)							
				小計							3	残土処理工	1	式		計(残土処理工)
				3	残土処理工					1	残土処理		m ³			
				1	残土処理		m ³									
				小計							4	土留め工	1	式		計(土留め工)

頁	行	対象項目	誤				正				
			4	土留め工			合計 (場内付帯工)				
			1	鋼矢板		枚				枚	
			2	鋼製支保		t				t	
			3	仮設材質料		式			1	式	小計(仮設材質料)
				小 計							
			5	水替工					1	式	計(水替工)
			1	ポンプ排水		目				目	
				小 計							
			6	既製杭工			合計 (共通仮設費)				
			1	既製コンクリート杭-1		本				本	
			2	既製コンクリート杭-2		本				本	
				小 計					1	式	計(既製杭工)
			7	躯体工							
			1	杭頭処理		箇所				箇所	
			2	基礎砕石		m ²				m ²	
			3	均しコンクリート		m ³				m ³	
			4	均しコンクリート型枠		m ²				m ²	
			5	コンクリート		m ³				m ³	
			6	型枠		m ²				m ²	
			7	鉄筋		t				t	
			8	足場		掛m ²				掛m ²	
			9	支保		空m ³				空m ³	
				小 計					1	式	計(雑工)
			8	雑工							

頁	行	対象項目	誤				正				
			8	雑工							
			1	その他雑工		式					
				小計							
				合計							
			5	既設構造物撤去工							
			1	構造物取り壊し							
			1	鉄筋コンクリート		m ³					
			2	殻運搬処理		m ³					
			3	埋戻し		m ³					
			4	埋戻し材		m ³					
				小計							
			2	仮設工							
			1	ガイドトレンチ		式					
			2	先行削孔		m					
			3	連続壁(柱列式)		m					
			4	鋼製支保		t					
			5	仮設H鋼杭		本					
			6	仮設H鋼杭引抜き		本					
			7	鋼製支保損料		式					
			8	泥土処理		m ³					
			9	ガイド溝残土処理		m ³					
				小計							
				合計							
			1	その他雑工			1	式		小計(その他雑工)	
			5	既設構造物撤去工			1	式		合計(既設構造物撤去工)	
			1	構造物取り壊し			1	式		計(構造物取り壊し)	
			1	鉄筋コンクリート				m ³			
			2	殻運搬処理				m ³			
			3	埋戻し				m ³			
			4	埋戻し材				m ³			
			2	仮設工			1	式		計(仮設工)	
			1	ガイドトレンチ			1	式		小計(ガイドトレンチ)	
			2	先行削孔				m			
			3	連続壁(柱列式)				m			
			4	鋼製支保				t			
			5	仮設H鋼杭				本			
			6	仮設H鋼杭引抜き				本			
			7	鋼製支保損料			1	式		小計(鋼製支保損料)	
			8	泥土処理				m ³			
			9	ガイド溝残土処理				m ³			
			6	場内道路工			1	式		合計(場内道路工)	

頁	行	対象項目	誤				正				
			6		場内道路工						
			1		掘削工	1		式			
			2		残土処理工	1		式			
			3		アスファルト舗装工	1		式			
			4		縁石工	1		式			
			5		側溝設置工	1		式			
			6		土留設置工	1		式			
			7		場内植栽工						
			1		植栽工	1		式			
			2		地被類植付工	1		式			
			8		場内付帯工						
			1		土工	1		式			
			2		門扉工	1		式			
			3		フェンス工	1		式			
			4		案内板	1		式			
					小計						
					合計						
			2		直接工事費						
			3		共通仮設						
			1		共通仮設費						
			1		運搬費			式			
			2		準備費			式			
			3		事業損失防止施設費			式			
			7		場内植栽工				1	式	合計(場内植栽工)
			8		場内付帯工				1	式	合計(場内付帯工)
			2		直接工事費						
			3		共通仮設						
			1		共通仮設費				1	式	合計(共通仮設費)
			1		運搬費				1	式	計(運搬費)
			2		準備費				1	式	計(準備費)
			3		事業損失防止施設費				1	式	計(事業損失防止施設費)
			4		安全費				1	式	計(安全費)
			5		役務費				1	式	計(役務費)
			6		技術管理費				1	式	計(技術管理費)
			7		営繕費				1	式	計(営繕費)
			8		イメージアップ経費				1	式	計(イメージアップ経費)
			2		共通仮設費(率計上)				1	式	合計(共通仮設費(率計上))
			1		共通仮設費(率計上)				1	式	計(共通仮設費(率計上))

頁	行	対象項目	誤				正											
				4	安全費			式										
				5	役員費			式										
				6	技術管理費			式										
				7	営繕費			式										
				8	イメージアップ経費			式										
					小計													
			2		共通仮設費 (率計上)			式										
			1		共通仮設費 (率計上)													
					小計													
					合計													
一	一	(様式第 5-10-1号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数量	単位	摘 要
							建築工事価格内訳書								建築工事価格内訳書			
			1				建築本工事費				1				建築本工事費			
			1				処理施設工			総計(処理施設工)	1				処理施設工	1	式	合計(処理施設工)
				1			既設ポンプ場上屋撤去	1	式	合計(既設ポンプ場上屋撤去)				1	既設ポンプ場上屋撤去	1	式	計(既設ポンプ場上屋撤去)
				2			ポンプ棟新設	1	式					2	ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
				3			直接工事費計							3	直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)
				4			共通仮設費			共通仮設費計				4	共通仮設費	1	式	計(共通仮設費計)
							小計(純工事費)								小計(純工事費)			
				5			現場管理費	1	式					5	現場管理費	1	式	計(現場管理費)

頁	行	対象項目	誤				正									
			2			計(工事原価)				2			計(工事原価)	1	式	
				1		一般管理費等	1	式			1		一般管理費等	1	式	計(一般管理費等)
						建築本工事費計			A				建築本工事費計			A
			2			建築機械設備本工事費				2			建築機械設備本工事費			
				1		処理施設工			総計(処理施設工)				処理施設工	1	式	合計(処理施設工)
					1	ポンプ棟新設			合計(ポンプ棟新設)				ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
					1	ポンプ棟新設			合計(ポンプ棟新設)				ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
				2		直接工事費計							直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)
					2	直接工事費計							直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)
				3		共通仮設費	1	式					共通仮設費	1	式	計(共通仮設費)
					3	共通仮設費	1	式					共通仮設費	1	式	計(共通仮設費)
						小計(純工事費)							小計(純工事費)			
					4	現場管理費	1	式					現場管理費	1	式	計(現場管理費)
					4	現場管理費	1	式					現場管理費	1	式	計(現場管理費)
			2			計(工事原価)				2			計(工事原価)	1	式	
				1		一般管理費等	1	式					一般管理費等	1	式	計(一般管理費等)
						建築機械設備本工事費計			AM				建築機械設備本工事費計			AM
			3			建築電気設備本工事費				3			建築電気設備本工事費			
				1		処理施設工			総計(処理施設工)				処理施設工	1	式	合計(処理施設工)
					1	ポンプ棟新設			合計(ポンプ棟新設)				ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
					1	ポンプ棟新設			合計(ポンプ棟新設)				ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
					2	直接工事費計							直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)
					2	直接工事費計							直接工事費計	1	式	計(直接工事費計)

頁	行	対象項目	誤				正							
				3	内装					2	躯体	1	式	小計(躯体)
				4	外装					3	内装	1	式	小計(内装)
				5	鉄骨					4	外装	1	式	小計(外装)
										5	鉄骨	1	式	小計(鉄骨)
					建築機械設備工事価格明細書						建築機械設備工事価格明細書			
			1		ポンプ棟新設			合計 (ポンプ棟新設)		1	ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
				1	空調和設備					1	空調和設備	1	式	小計(空調和設備)
				2	換気設備					2	換気設備	1	式	小計(換気設備)
				3	衛生器具設備					3	衛生器具設備	1	式	小計(衛生器具設備)
				4	給水設備					4	給水設備	1	式	小計(給水設備)
				5	排水設備					5	排水設備	1	式	小計(排水設備)
				6	消火設備					6	消火設備	1	式	小計(消火設備)
				7	昇降機設備					7	昇降機設備	1	式	小計(昇降機設備)
					建築電気設備工事価格明細書						建築電気設備工事価格明細書			
			1		ポンプ棟新設			合計 (ポンプ棟新設)		1	ポンプ棟新設	1	式	計(ポンプ棟新設)
										1	電灯設備	1	式	小計(電灯設備)
										2	動力設備	1	式	小計(動力設備)
										3	雷保護設備	1	式	小計(雷保護設備)

頁	行	対象項目	誤							正							
					1	電灯設備						4	構内交換設備	1	式	小計(構内交換設備)	
					2	動力設備						5	拡声設備	1	式	小計(拡声設備)	
					3	雷保護設備						6	テレビ共同受信設備	1	式	小計(テレビ共同受信設備)	
					4	構内交換設備						7	火災報知器設備	1	式	小計(火災報知器設備)	
					5	拡声設備											
					6	テレビ共同受信設備											
					7	火災報知器設備											
—	—	(様式第 5-11-1号)	費 目	工 種	種 別	名 称	数量	単位	摘 要	費 目	工 種	種 別	名 称	数量	単位	摘 要	
						機械設備工事価格内訳書							機械設備工事価格内訳書				
			1			魚崎ポンプ場機械設備工				1			魚崎ポンプ場機械設備工				
			1		機器費				合計(機器費)	1			機器費	1	式	合計(機器費)	
				1		機器費			合計 [機器費] 機器費明細書			1		機器費	1	式	機器費明細書 計(機器費)
			2			直接工事費			合計(直接工事費)	2			直接工事費	1	式	合計(直接工事費)	
					1				合計 [輸送費]			1		輸送費	1	式	計(輸送費)
					1	輸送費						2		材料費	1	式	計(材料費) 現場着
					2	材料費			計 [材料費] 現場着			3		労務費	1	式	計(労務費)
					3	労務費			計 [労務費]			4		複合工費	1	式	計(複合工費)
					4	複合工費			計 [複合工費]			5		直接経費	1	式	計(直接経費)

頁	行	対象項目	誤				正							
				5	直接経費									
				6	仮設費									計〔仮設費〕
				3	間接工事費									合計（間接工事費）
				1	共通仮設費									計〔共通仮設費〕
				2	現場管理費									計〔現場管理費〕
				3	据付間接費									計〔据付間接費〕
					据付工事原価									
				4	設計技術費									合計（設計技術費）
				1	設計技術費	1	式							
					工事原価									
				5	一般管理費等									合計（一般管理費等）
				1	一般管理費等	1	式							
					発生物件費	1	式							スクラップ費(積込・運搬共)
					機械設備工事価格									
				6	仮設費			1	式					計（仮設費）
				3	間接工事費			1	式					合計（間接工事費）
				1	共通仮設費			1	式					計（共通仮設費）
				2	現場管理費			1	式					計（現場管理費）
				3	据付間接費			1	式					計（据付間接費）
					据付工事原価									
				4	設計技術費			1	式					合計（設計技術費）
				1	設計技術費			1	式					計（設計技術費）
					工事原価									
				5	一般管理費等			1	式					合計（一般管理費等）
				1	一般管理費等			1	式					計（一般管理費等）
				2	発生物件費			1	式					スクラップ費(積込・運搬共)
					機械設備工事価格									

頁	行	対象項目	誤						正									
一	一	(様式第 5-11-2号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要
							機器費明細書								機器費明細書			
			1				機器費			合計(機器費)	1				機器費	1	式	合計(機器費)
				1			機器費			計[機器費]			1		機器費	1	式	計(機器費)
							沈砂池設備			小計(沈砂池設備)					沈砂池設備	1	式	小計(沈砂池設備)
							ポンプ設備			小計(ポンプ設備)					ポンプ設備	1	式	小計(ポンプ設備)
							脱臭設備			小計(脱臭設備)					脱臭設備	1	式	小計(脱臭設備)
一	一	(様式第 5-12-1号)	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要	費 目	工 種	種 別	細 別	名 称	数 量	単 位	摘 要
							電気設備工事価格内訳書								電気設備工事価格内訳書			
			1				魚崎ポンプ場電気設備工				1				魚崎ポンプ場電気設備工			
				1			機器費			合計[機器費]			1		機器費	1	式	合計(機器費)
					1		機器費			機器費明細書				1	機器費	1	式	機器費明細書 計(機器費)
				2			直接工事費			合計(直接工事費)				2	直接工事費	1	式	合計(直接工事費)
					1		輸送費			計[輸送費]					輸送費	1	式	計(輸送費)
						2	材料費			計[材料費] 現場着				2	材料費	1	式	計(材料費) 現場着
					3		労務費			計[労務費]				3	労務費	1	式	計(労務費)
					4		複合工費			計[複合工費] 材工共				4	複合工費	1	式	計(複合工費) 材工共
						5	直接経費			計[直接経費]				5	直接経費	1	式	計(直接経費)
														6	仮設費	1	式	計(仮設費)

頁	行	対象項目	誤	正																																																																																																																																																						
			<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">6</td> <td style="width: 20%;">仮設費</td> <td></td> <td></td> <td>計「仮設費」</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>間接工事費</td> <td></td> <td></td> <td>合計（間接工事費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>共通仮設費</td> <td></td> <td></td> <td>計「共通仮設費」</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>現場管理費</td> <td></td> <td></td> <td>計「現場管理費」</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>据付間接費</td> <td></td> <td></td> <td>計「据付間接費」</td> </tr> <tr> <td></td> <td>据付工事原価</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>設計技術費</td> <td></td> <td></td> <td>合計（設計技術費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>設計技術費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>工事原価</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>一般管理費等</td> <td></td> <td></td> <td>合計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>一般管理費等</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>発生物件費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>スクラップ費(積込・運搬共)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>電気設備工事価格</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	6	仮設費			計「仮設費」						3	間接工事費			合計（間接工事費）	1	共通仮設費			計「共通仮設費」	2	現場管理費			計「現場管理費」	3	据付間接費			計「据付間接費」		据付工事原価									4	設計技術費			合計（設計技術費）	1	設計技術費	1	式			工事原価									5	一般管理費等			合計（一般管理費等）	1	一般管理費等	1	式			発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)		電気設備工事価格				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 5%; text-align: center;">3</td> <td style="width: 20%;">間接工事費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>合計（間接工事費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>共通仮設費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>計（共通仮設費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>現場管理費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>計（現場管理費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>据付間接費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>計（据付間接費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>据付工事原価</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>設計技術費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>合計（設計技術費）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>設計技術費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>計（設計技術費）</td> </tr> <tr> <td></td> <td>工事原価</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>一般管理費等</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>合計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>一般管理費等</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>計（一般管理費等）</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>発生物件費</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">式</td> <td>スクラップ費(積込・運搬共)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>電気設備工事価格</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	3	間接工事費	1	式	合計（間接工事費）	1	共通仮設費	1	式	計（共通仮設費）	2	現場管理費	1	式	計（現場管理費）	3	据付間接費	1	式	計（据付間接費）		据付工事原価									4	設計技術費	1	式	合計（設計技術費）	1	設計技術費	1	式	計（設計技術費）		工事原価									5	一般管理費等	1	式	合計（一般管理費等）	1	一般管理費等	1	式	計（一般管理費等）	2	発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)		電気設備工事価格			
6	仮設費			計「仮設費」																																																																																																																																																						
3	間接工事費			合計（間接工事費）																																																																																																																																																						
1	共通仮設費			計「共通仮設費」																																																																																																																																																						
2	現場管理費			計「現場管理費」																																																																																																																																																						
3	据付間接費			計「据付間接費」																																																																																																																																																						
	据付工事原価																																																																																																																																																									
4	設計技術費			合計（設計技術費）																																																																																																																																																						
1	設計技術費	1	式																																																																																																																																																							
	工事原価																																																																																																																																																									
5	一般管理費等			合計（一般管理費等）																																																																																																																																																						
1	一般管理費等	1	式																																																																																																																																																							
	発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)																																																																																																																																																						
	電気設備工事価格																																																																																																																																																									
3	間接工事費	1	式	合計（間接工事費）																																																																																																																																																						
1	共通仮設費	1	式	計（共通仮設費）																																																																																																																																																						
2	現場管理費	1	式	計（現場管理費）																																																																																																																																																						
3	据付間接費	1	式	計（据付間接費）																																																																																																																																																						
	据付工事原価																																																																																																																																																									
4	設計技術費	1	式	合計（設計技術費）																																																																																																																																																						
1	設計技術費	1	式	計（設計技術費）																																																																																																																																																						
	工事原価																																																																																																																																																									
5	一般管理費等	1	式	合計（一般管理費等）																																																																																																																																																						
1	一般管理費等	1	式	計（一般管理費等）																																																																																																																																																						
2	発生物件費	1	式	スクラップ費(積込・運搬共)																																																																																																																																																						
	電気設備工事価格																																																																																																																																																									

頁	行	対象項目	誤						正							
一	一	(様式第 5-12-2号)	費目	工種	種別	名称	数量	単位	摘要	費目	工種	種別	名称	数量	単位	摘要
						機器費明細書							機器費明細書			
			1			機器費			合計(機器費)	1			機器費	1	式	合計(機器費)
				1		機器費			計[機器費]		1		機器費	1	式	計(機器費)
						受変電設備			小計(受変電設備)				受変電設備	1	式	小計(受変電設備)
						特殊電源設備			小計(特殊電源設備)				特殊電源設備	1	式	小計(特殊電源設備)
						動力制御設備			小計(動力制御設備)				動力制御設備	1	式	小計(動力制御設備)
						計装設備			小計(計装設備)				計装設備	1	式	小計(計装設備)
						監視制御設備			小計(監視制御設備)				監視制御設備	1	式	小計(監視制御設備)
						既設機能増設			小計(既設機能増設)				既設機能増設	1	式	小計(既設機能増設)

入札説明書 正誤表

頁	行	対象項目	誤	正
6	17	5 入札説明書等に関する質疑回答	(4) 平成 27 年 6 月 15 日に本工事ホームページ (http://www.city.kobe.lg.jp/life/town/waterworks/sewage/uozakiponpukeikakugaiyou.html) で掲載を行った「実施方針(案)への質疑及び回答」は、入札時においても有効となる資料である。	(4) 平成 27 年 6 月 15 日に本工事ホームページ (http://www.city.kobe.lg.jp/life/town/waterworks/sewage/uozakiponpukeikakugaiyou.html) で掲載を行った「実施方針(案)及び要求水準書(案)への質疑及び回答」は、入札時においても有効となる資料である。