2-7 改良工事

2-7-1 改良工事の概況

	種別	金 額(円)	施工內容	件 数	延 長 (m)
①管	 渠				
ア	幹線				
	建設部門		なし		
イ	枝線				
	建設部門	7, 998, 969, 437	渋谷区幡ヶ谷一丁目付近管渠改良工事 等	163	17, 067. 62
	施設管理部門	24, 342, 150	目黒区目黒本町四丁目付近外管渠改良・補修工 事 等	4	176. 15
ウ	機械及び装置				
	建設部門	35, 843, 850	上高田雨水調整池電気設備改良工事	1	
エ	人孔及び汚水桝				
	建設部門	131, 853, 750	板橋区高島平一丁目、加賀一丁目付近管路耐震 化工事 等	9	
	施設管理部門	4, 561, 854, 439	公共ます設置工事	6, 177	
オ	設計委託				
	建設部門	506, 170, 761	足立区花畑五丁目、綾瀬三丁目付近既設人孔浮	82	
			上		
	施設管理部門	756, 000	新宿区荒木町付近外管渠改良実施設計	1	
力	その他工事				
	建設部門	145, 553, 769	障害物の処理及び路面復旧委託工事等	10	
	施設管理部門	206, 725, 216	障害物の処理及び路面復旧費等	23	
(計)					
	建設部門	8, 818, 391, 567		265	
⊕±º	施設管理部門 プア	4, 793, 677, 805		6, 205	
②か ア	建物及び構築物				
			尾久ポンプ所ほか6か所建物改良・補修工事 等	10	
	施設管理部門	392, 809, 074	\$	19	
イ	機械及び装置				
	施設管理部門	2 265 502 840	大島ポンプ所雨水ポンプ設備改良工事等	59	
	MERCH CERT	2, 200, 002, 010			
ウ	設計及び監理委託				
	建設部門	945 000	日本橋室町共同溝工事に伴う中央区日本橋室町 一、二丁目付近光ファイバーケーブル移設実施	1	
			設計		
	施設管理部門	124, 250, 700	日本堤ポンプ所耐水化工事実施設計委託 等	11	
エ	その他工事				
	建設部門	13, 340, 250	有明埠頭橋(東)耐震補強工事に伴う光ファイ	3	
		15, 540, 250	バーケーブル移設工事 等	3	
	施設管理部門		なし		
(計))				
	建設部門	14, 285, 250		4	
	施設管理部門	2, 782, 562, 614		89	

	種別	金 額(円)	施工內容	件	数	延	長	(m)
③水	再生センター							
ア	建物及び構築物							
	施設管理部門	760, 088, 067	東部スラッジプラント重力濃縮槽改良工事 等		35			
イ	機械及び装置							
	施設管理部門	9, 901, 638, 041	三河島水再生センター浅草系第一沈殿池7・8号 機械設備改良工事 等		94			
ウ	設計及び監理委託							
	建設部門		なし					
	施設管理部門	47, 130, 300	三河島水再生センター耐水化工事実施設計委託 等		16			
工	その他工事							
	建設部門	22, 833, 270	路面復旧委託費の支払 等		2			
	施設管理部門		なし					
(計	-)							
	建設部門	22, 833, 270			2			
	施設管理部門	10, 708, 856, 408			145			

2-7-2 管きょ

(1)幹線改良工事

幹線改良工事「建設部門」

	— 1. V=WVHU 13				
工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
	なし				

(2) 枝線改良工事

枝線改良工事「建設部門」

工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
24143101	環状第2号線道路整備事業に 伴う中央区築地五丁目付近管 渠改良その2工事	鉄筋コンクリート管●400mm~●1000mm 160.60m 硬質塩化ビニル管●600mm (特殊小 口径管推進工法) 11.05m 人孔4か所 汚水 ます取付管●150mm~●200mm 59.70m	40. 65	72, 198, 000	平成24年9月7日平成25年8月29日
24143103	新島橋架替事業に伴う中央区 勝どき五、六丁目付近管渠改 良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm 1.15m 鉄 筋コンクリート管 ●350mm~●1200mm 193.85m 人孔 7か所 汚水ます 3か所 汚水ます取付管 ●250mm~●300mm 31.90m	79. 40	51, 738, 750	平成24年6月18日平成25年5月31日
24143116	港区白金台一丁目付近管渠改 良工事	硬質塩化ビニル管 ●450mm 13.80m 硬質塩 化ビニル管 ●400mm (特殊小口径推進工法 鋼管 ●550mm) 0.70m 人孔2か所 既設人 孔改造(1)か所	16. 80	27, 946, 800	平成25年3月29日平成25年11月22日
24143119	補助第4号線道路整備事業に 伴う港区六本木七丁目付近管 渠改良工事	既設人孔改造(1)か所 汚水ます 10か所 汚水ます取付管 ⊙150mm 12.00m	0.00	3, 856, 650	平成25年1月10日平成25年12月10日
24143120	環状第2号線道路整備事業に 伴う中央区築地五丁目付近管 渠改良その3工事	人孔 1か所	0.00	1, 197, 000	平成25年1月10日 平成25年10月31日
24144113	豊島区西池袋五丁目、南池袋 一丁目付近管渠改良工事	既設人孔改造…3か所	1, 145. 30	239, 358, 000	平成25年1月23日平成25年12月2日
24145103	江東区大島六丁目、越中島二 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (79) か所、既設人 孔ます改造工(耐震化) (3) か所	0.00	20, 657, 700	平成24年10月3日 平成25年5月1日
24145105	国道357号お台場中央連絡 橋工事に伴う下水道管渠移設 工事	下水道管渠撤去・新設 矩形きょ □1500× 1500mm L=15.00m、□500×500mm L=15.00 m、特殊人孔改造 2か所	14. 60	124, 929, 000	平成24年8月10日 平成26年2月28日
24145108	墨田区石原一丁目、江東区潮 見二丁目付近管渠改良工事	既設人孔改造(22)か所、既設人孔改造(非開削耐震化工法)(7)か所	906. 80	146, 233, 500	平成25年2月27日 平成25年11月22日
24145112	補助第120号線道路整備事 業に伴う墨田区八広四丁目付 近汚水桝及び取付管改良工事	汚水桝及び取付管 2か所	0.00	3, 157, 350	平成25年3月11日平成25年5月23日
	補助第261号線街路築造工 事に伴う足立区西伊興二、三 丁目付近管渠改良工事	流域1. 23ha 地先1. 23ha	370. 80	122, 115, 000	平成25年1月29日平成25年10月3日
24146127		硬質塩化ビニル管	53. 00	11, 579, 400	平成24年12月14日 平成25年7月23日
24146128	東武線連続立体交差事業に伴 う足立区竹の塚一丁目付近管 渠改良工事	硬質塩化ビニル管 400mm~600mm 207.00m 人孔 6 か所、汚水ます 8か所、汚水ます取 付管 150mm 9.85m 宅地雨水ます 8か 所、 宅地雨水ます取付管 150mm 13.05m	205. 75	72, 730, 350	平成25年7月5日 平成25年10月30日
24146129	葛飾区東立石二丁目、四つ木 二丁目付近管渠改良工事	既設人孔改造(33)か所	722. 40	101, 314, 500	平成25年5月7日 平成26年5月7日

工事番号	工事件名	工事内容		金額 (円)	着 手 完了 (予定)
24146130	葛飾区西亀有三丁目、東四つ 木三丁目付近管路耐震化その 2工事	既設人孔改造工(37)か所	0.00	15, 225, 000	平成 25年3月1日 平成 25年5月29日
24147106		百人町三・四丁目地区、新宿中央公園一帯、 新宿西戸山中学校、西戸山小学校、高田馬場 福祉作業所の5施設(新規施設3施設(避難 場所2施設、避難所1施設)、修正施設2施 設)	0. 00	185, 661, 000	平成24年11月13日 平成26年2月7日
	新宿区中落合一丁目、中野区 上高田四丁目付近管路耐震化 工事	哲学堂公園一帯、落合水再生センター、落合 第六小学校、落合第二中学校、落合第三小学 校、あゆみの家、落合第一小学校、下落合こ とぶき館、落合第五小学校、落合児童館(こ とぶき館)、高齢者いこいの家清風園、戸塚 第三小学校、落合中学校、落合第四小学校、 東京富士大学(高田記念館)、落合第二小学 校、高田馬場第一児童館(ことぶき館)の1 7施設 新宿区上落合一、二丁目、中落合四 丁目、下落合三、四丁目、西落合三、四丁 目、中野区東中野四、五丁目付近の既設人孔 の浮上抑制	0. 00	98, 185, 500	平成24年11月12日 平成26年2月6日
24147110	新宿区戸山三丁目、西早稲田一丁目付近管路耐震化工事	戸山公園一帯、早稲田大学・早稲田キャンパス一帯、戸塚第二小学校、戸塚第二幼稚園、西早稲田地域交流館、戸塚第一小学校、戸塚第一幼稚園、高田馬場第二児童館(ことぶき館)、早稲田大学(西早稲田キャンパス他)、鶴巻小学校、広場の11施設 下宮比町、新小川町、早稲田町、早稲田南町、矢来町、神楽坂六丁目、戸山一、二丁目、北山伏町、箪笥町、岩戸町、揚場町、白銀町付近の既設人孔の浮上抑制	0. 00	93, 534, 000	平成24年12月12日 平成26年1月9日
24147112	新宿区新宿七丁目、港区北青山一工日付近榮改和雲化工事	新宿御苑、明治神宮外苑地区、迎賓館一帯、 余丁町小学校、余丁町幼稚園、牛込第三中学 校、都立新宿高校、本塩町児童館(ことぶき 館)、四谷小学校、四谷中学校、中町児童館 (ことぶき館)、慶応義塾大学病院の12施 設 新宿区 新規施設3施設(避難場所)、 修正施設9施設) 新宿一、二、六、七丁 目、余丁町、河田町、若松町、市谷田町二丁 目、市谷砂土原町二、三丁目、愛住町、四谷 一、二、三、四丁目付近の既設人孔の浮上抑 制	0. 00	105, 210, 000	平成24年12月17日 平成25年12月24日
24147114	放射第25号線道路整備事業 に伴う新宿区新小川町付近管 渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●600mm 6.70m 人孔 1 か所 汚水ます 15 か所 汚 水ます取付管 ●150mm 39.60m 【既設構造物概要】 既設管●300~350mm 86.10m 既設人孔撤 去2か所 既設汚水ます撤去 11 か所 既設汚水ま す取付管撤去 ●150mm 45.15m	6. 70	14, 366, 100	平成24年12月28日 平成26年1月6日
24147116	出一」目付近管路耐震化上事	中野区役所一帯、コーシャハイム中野弥生 町・立正佼成会大聖堂一帯、東京大学附属中 等教育学校一帯、東大教育学部付属学校の4 施設(新規施設4施設(避難場所3施設、避難 所1施設))	0.00	137, 844, 000	平成25年3月29日 平成26年2月6日
24147117	中野区江古田三丁目、練馬区 豊玉北一丁目付近管路耐震化 工事	江古田の森公園一帯、平和の森公園一帯、都 立武蔵丘高校一帯、公社鷺宮西住宅一帯、白 鷺一丁目地区の5施設(中野区 新規施設5 施設(避難場所))	0.00	118, 314, 000	平成25年3月29日 平成26年2月27日
24147118	青梅街道道路整備事業に伴う 新宿区西新宿六、八丁目付近 管渠改良工事	既設管撤去●250mm~●500mm 96.75m 既設 人孔撤去 2か所	0.00	5, 848, 500	平成25年2月1日 平成25年10月22日
24148111	北区東田端二丁目、板橋区舟渡二丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法) (131)か 所 H24(28)か所 H25(103)か所	0.00	108, 654, 000	平成24年12月3日 平成25年10月10日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
24148115	練馬区大泉学園町二丁目、西 大泉二丁目付近管渠改良工事	鉄筋コンクリート管 ◎350mm~◎600mm 130.25m 硬質塩化ビニル管 ◎250mm~◎500mm 202.90m 硬質塩化ビニル管(小口径管推進工法)◎250mm~◎500mm 31.70m 既設管改造(内面被覆工法) ◎730mm~◎820mm 210.80m 人孔 24 か所、既設人孔改造(6)か所 汚水ます 46 か所、汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 108.95m	570. 45	126, 945, 000	平成25年2月12日 平成25年10月31日
24148116	練馬区北町六丁目付近管渠改 良工事	硬質塩化ビニル管 ◎250mm 172.60m、鉄筋 コンクリート管 ◎350mm~◎600mm 164.65m、人孔 9か所、既設人孔改造 (1) か所、汚水ます 27か所、汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 116.00m、雨水ます取付 管 ◎200mm 8.90m	166. 20	44, 932, 650	平成 25 年 2 月 1 日 平成 25 年 6 月 27 日
24149110	世田谷区鎌田二丁目、北沢五丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化工法) (88) か所 汚水ます 37か所 汚水ます取付管 ④ 150mm~●300mm 164.95m 【既設構造物概 要】 既設汚水ます撤去 35か所 既設 汚水ます取付管撤去 ●150mm~●300mm 164.95m	0.00	49, 875, 000	平成 24年9月28日 平成 25年6月11日
24149116	大田区南馬込一丁目、羽田四 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法) 円形 90cm 106か所 既設人孔改造(人孔浮上抑制工法) 円形120cm 68か所 既設人孔改造(人孔浮上抑制工法) 円形150cm 56か所 既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)楕円形120×90cm 61か所	0.00	118, 009, 500	平成24年11月28日 平成25年8月15日
24149117	大田区大森北一丁目、西糀谷 三丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)内径 90cm 160か所 内径120cm 99か所 内 径150cm 45か所 内法120cm×90cm 39か所 特殊人孔 3か所	0.00	130, 599, 000	平成24年11月21日 平成25年10月1日
24149119	品川区上大崎一丁目、大田区 東海一丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(耐震化工法) (175)か所 汚水ます 20か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 55.25m既設汚水ます撤 去 19か所 既設汚水ます取付管撤去 ● 150mm~●200mm 55.25m	0.00	106, 543, 500	平成 25 年 1 月 7 日 平成 25 年 9 月 3 日
24149124	大田区大森北四丁目、大森西 一丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm~●400mm 27.75 m 既設管改造 (内面被覆工法-製管工法) ●310mm~●610mm 142.70 m 既設管改造 (内面被覆工法-反転・形成工法) ●230mm~●370mm 267.05 m 人孔 5か所 既設人孔改造 (21) か所 汚水ます 71か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 173.40 m	427. 50	67, 889, 850	平成25年2月14日 平成25年10月29日
24149125	大田区南六郷一丁目、羽田五 丁目付近管渠改良工事	鉄筋コンクリート管 ●350mm~●700mm 76.35m 既設管改造 ●250mm~●300mm (3.00m) 2か所 既設管改造 (内面被覆工法− 製管工法) ●410mm~●1190mm 1227.25m 既設管改造 (内面被覆工法−反転・ 形成工法) ●230mm~●370mm 1328.95m 人孔 3か所 既設人孔改造 (104)か所 汚水ます 260か所	2, 632. 55	397, 614, 000	平成 25 年 2 月 20 日 平成 26 年 3 月 13 日
24149126	目黒区目黒一丁目付近管渠改 良その1工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm~●400mm 162.15m 人孔 1か所 既設人孔改造 (10)か所 汚水ます 21か所 汚水ます取付 管 ●150mm~●200mm 65.05m 既設管撤去 ●250mm~●400mm 153.77m 既設汚水 ます撤去 22か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~●200mm 79.05m	201. 35	52, 492, 650	平成25年2月21日 平成25年10月31日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了(予定)
24149129	世田谷区代田二丁目、宮坂一丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm~●300mm 46.95 m 強化プラスチック複合管 ●800mm 10.05 m 既設管改造 (内面被覆工法 – 反転・形成工法) ●280mm~●320mm 433.20 m 人孔 2 か所 既設人孔改造 (26) か所 汚水ます 61か所 汚水ます取付管●150mm~●200mm 36.4m 既設管残置 (内面被覆工法 – 反転・形成工法) ●300mm~●350mm 433.20 m 既設管撤去 ●250mm~●800mm 46.85 m	490. 20	79, 056, 600	平成 25年5月13日 平成 26年3月10日
25118105	平成25年度北区内公共下水 道工事施行委託	北区委託	0.00	28, 022, 001	平成 25 年 4 月 30 日 平成 26 年 3 月 31 日
25119105	平成 2 5 年度世田谷区内公共 下水道工事施行委託	世田谷区委託	0. 00	121, 593, 307	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25143101	渋谷区幡ヶ谷一丁目付近管渠 改良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm~●350mm 329.45m、鉄筋コンクリート管●250mm~● 450mm 29.40m、既設管改造(内面被覆工 法) ●230mm~●820mm 3722.70m、人孔 21か所、既設人孔改造(131)か所、汚水ま す 296か所、汚水ます取付管●150mm~● 350mm 803.45m、汚水ます取付管改造(内面 被覆工法)●140mm~●190mm 218.35m	1, 361. 05	102, 585, 000	平成 25 年 8 月 14 日 平成 27 年 3 月 10 日
25143102	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区東新橋一丁目付近管 渠改良その2工事	硬質塩化ビニル管 ●400mm 7.85m 強化プラスチック複合管 ●700mm~●900mm 133.00m 人孔 5か所 既設人孔改造 (1) か所 汚水ます取付管 ●250mm~●450mm 6.85m	144. 00	98, 687, 400	平成 25年5月27日 平成 26年2月28日
25143103	放射第34号線道路整備事業 に伴う中央区築地二丁目付近 管渠改良工事施行委託	施行委託	52. 55	2, 247, 983	平成 25 年 4 月 1 日 平成 25 年 4 月 30 日
25143104	補助第4号線道路整備事業に 伴う港区六本木七丁目付近管 渠改良工事施行委託	既設人孔改造 (1)か所 汚水ます 10か所 汚水ます取付管 ⊙150mm 12.00m	116. 60	8, 018, 735	平成 25 年 4 月 1 日 平成 25 年 12 月 27 日
25143105	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区新橋四丁目付近管渠 改良工事施行委託	鉄筋コンクリート管・300mm 58.85m、硬質塩化ビニル管・250mm 14.30m、既設管改造(内面被覆工法)・270mm 21.40m、人孔 6か所、既設人孔改造(3)か所、汚水ます取付管・150mm 3.45m	279. 70	13, 104, 681	平成25年4月1日 平成26年3月31日
	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区西新橋二丁目、虎ノ 門二丁目付近管渠改良工事施 行委託	施行委託	1, 277. 20	61, 181, 618	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25143107	環状第2号線道路整備事業に 伴う港区新橋四丁目、西新橋 二丁目付近管渠改良その2エ 事	改良工事	94. 55	35, 863, 800	平成 25 年 7 月 11 日 平成 25 年 12 月 20 日
25143108	環状第5の1号線道路整備事 業に伴う渋谷区神宮前六丁目 付近管渠改良その2工事	硬質塩化ビニル管 ●600mm 32.80m、強化プラスチック複合管 ●700mm ~ ●800mm 212.30m、人孔6か所、汚水ます22か所、汚水ます取付管 ●150mm ~ ●200mm 44.00m	6. 15	14, 649, 600	平成 25 年 11 月 7 日 平成 26 年 3 月 10 日
25143109	千代田区大手町一丁目、港区 港南五丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)円形人孔 内径 90cm 75か所 既設人孔改造(人孔浮 上抑制工法)円形人孔 内径120cm 23か所 既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)円形人孔 内径150cm 18か所 既設人孔改造(人孔浮 上抑制工法)楕円形人孔 内法120×90cm 9 か所	0.00	53, 097, 450	平成 25年11月7日 平成 26年3月10日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
25143110	港区東新橋一、二丁目付近管 渠改良工事	既設管残置 ○ 2130mm×1709mm L=43 m	0.00	8, 327, 550	平成 26 年 2 月 3 日 平成 26 年 3 月 10 日
25143112	国道246号道路整備事業に 伴う渋谷区渋谷二丁目付近管 渠改良工事	汚水ます取付管 ●200mm 5.85m	0. 00	0	平成 25年10月1日 平成 27年1月28日
25143114	渋谷区渋谷四丁目、港区白金 四丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造工(耐震化) 203か所 汚水 ます取付管◎150~250mm 156m 汚水ま す取付管撤去◎150~250mm 156m	0. 00	3, 423, 000	平成26年2月10日 平成26年10月30日
25143115		既設人孔改造工 (耐震化) 235か所 汚水 ます改造 (耐震化) 2か所 汚水ます取付 管◎150~300m 164.20m 汚水ます取付管 撤去◎150~300m 173.10m	0.00	0	-
	港区港南一丁目、千代田区三 崎町二丁目付近管路耐震化工 事	耐震化工事	0. 00	0	-
	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区代々木五丁目付近 管渠改良工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ◎250mm 11.51m	11. 51	4, 415, 400	平成25年11月20日 平成26年3月31日
25143120	渋谷区恵比寿西二丁目付近管 渠改良工事施行委託	仮設土工事 一式 本設工事 一式	34. 90	25, 294, 500	平成26年2月1日平成26年3月31日
25144101	補助173号線道路整備事業 に伴う豊島区池袋三丁目付近 (二、三、四工区)管渠改良 工事	既設人孔改造 (9)か所	328. 65	56, 936, 250	平成25年7月18日 平成25年11月26日
25144102	豊島区駒込五丁目、東池袋二 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) 107か所	0. 00	94, 319, 400	平成25年9月6日 平成26年3月10日
25144103		既設人孔改造(耐震化) 179か所、既設汚水ます改造(耐震化) 6か所	0. 00	167, 664, 000	平成25年9月6日 平成26年3月20日
25144104		既設人孔改造 (耐震化) 183か所、既設汚水ます改造(耐震化) 4か所	0.00	161, 017, 500	平成25年9月24日 平成26年3月10日
25144105	豊島区要町一丁目、高松二丁 目付近管渠改良工事	既設人孔改造 (7) か所	129. 20	23, 275, 350	平成25年12月19日 平成26年3月10日
25144106		1. 排水ポンプ補修・・・1台、 2. 低圧動力 制御盤改良・・・一式	0.00	9, 026, 850	平成25年11月21日 平成26年3月10日
	台東区上野一、三丁目付近管 路耐震化工事	既設人孔改造<耐震化> (218)か所、既設 人孔改造<人孔浮上抑制工法> (1)か所	0.00	0	-
25144109	豊島区西池袋一丁目、荒川区 西日暮里五丁目付近管路耐震 化工事	既設人孔改造 (11)か所、既設人孔改造〈耐震化〉(215)か所	0.00	0	-

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
25144110	荒川区町屋三、八丁目付近管 渠改良工事	既設人孔改造 (1)か所	9. 55	2, 205, 000	平成 26 年 2 月 3 日 平成 26 年 3 月 10 日
25144202	文京区春日一丁目、豊島区北 大塚一丁目付近管路耐震化実 施設計	提案路線延長・・・6200m、既設人孔調査・・・6200m、人孔浮上抑制検討・・・28か所、対象施設(災害復旧拠点)・・・28施設	0.00	5, 334, 000	平成 25 年 8 月 30 日 平成 26 年 1 月 17 日
	台東区東上野四丁目、荒川区 荒川二丁目付近管路耐震化実 施設計	提案路線延長・・・7200m、既設人孔調査・・・7200m、人孔浮上抑制検討・・・19か所、対象施設(災害復旧拠点)・・・30施設	0.00	8, 169, 000	平成25年8月30日 平成26年1月31日
25145101	江東区木場四丁目、辰巳二丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) 181か所、既設汚水 ます改造(耐震化) 6か所	0.00	123, 858, 000	平成 25 年 7 月 25 日 平成 26 年 3 月 7 日
25145102	契約解除 墨田区墨田五丁 目、押上三丁目付近管路耐震 化工事	既設人孔改造(1)か所、既設人孔改造(耐 震化)(31)か所	0.00	0	-
25145103	補助第120号線道路整備事業に伴う墨田区八広四丁目付近管渠改良その2工事施行委託	施行委託	90. 34	13, 226, 153	平成 25 年 6 月 14 日 平成 25 年 7 月 31 日
25145105	江東区塩浜二丁目付近管渠改 良工事	改良工事	0.00	1, 438, 500	平成 25 年 8 月 19 日 平成 25 年 9 月 6 日
25145106	江東区有明四丁目、青海三丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)内径90cm 15か所既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)内 径120cm 17か所 既設人孔改造(人孔浮上 抑制工法)内径150cm 3か所 既設人孔改造 (人孔浮上抑制工法)矩形内法 150×150cm 1か所	0.00	16, 138, 500	平成 25年 12月 2日 平成 26年 2月 26日
25145107	補助第144号線道路整備事業に伴う江東区東砂六丁目付近管渠改良その3工事施行委託	施行委託	156. 15	12, 953, 965	平成25年8月22日 平成25年9月30日
25145108	墨田区向島三丁目付近管渠改 良工事	既設人孔改造(1)か所	72. 05	24, 675, 000	平成 25年9月5日 平成 25年11月29日
25145109	江東区亀戸二丁目付近大口径 管路耐震化実証工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法) (1) か所	0.00	1, 995, 000	平成25年11月11日 平成25年11月22日
25145111	補助第144号線道路整備事業に伴う江東区東砂八丁目付近管渠改良工事施行委託	施行委託	0.00	0	平成25年9月10日 平成26年3月11日
25145112	墨田区横川五丁目、立花五丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造 1か所 既設人孔改造工(耐震化) 31か所	0.00	17, 037, 300	平成26年1月20日 平成26年3月17日
25145113	江東区深川一丁目、福住二丁 目付近管渠改良工事	既設人孔改造 (6)か所	0.00	0	平成 26年2月25日 平成 26年8月18日
25145115	江東区有明三丁目、青海三丁 目付近管渠改良工事	既設人孔改造 (4)か所 既設人孔改造 (更 生管人孔接続部耐震化工法) 1か所	0.00	0	-

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了(予定)
25145116	放射32号線道路整備事業に 伴う江東区東陽三、四丁目付 近管渠改良工事(その2)施行 委託	施行委託	0.00	0	平成 26年1月16日 平成 26年3月31日
25146101	葛飾区水元一丁目、高砂一丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化)(261)か所 既設 汚水ます改造(耐震化)(4)か所	0.00	202, 314, 000	平成25年6月10日 平成26年3月5日
25146102	足立区花畑八丁目、中川五丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化)(330)か所 汚水ます 24 か所 汚水ます取付管 ●150~200mm 66.45m 既設汚水ます撤去 24 か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150~200mm 66.45 m	0.00	176, 977, 500	平成 25 年 6 月 20 日 平成 26 年 3 月 17 日
25146103	足立区西新井栄町一丁目、新 田三丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (136) か所 既設ます改造(耐震化) (22) か所 汚水ます取付管⊙150~200 69.25m	0.00	102, 197, 550	平成25年7月19日 平成26年2月17日
25146104	足立区東綾瀬二丁目、千住関 屋町付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (167) か所 既設ます改造(耐震化) (2) か所 汚水ます取付管(耐震化) ⊙150~200 41.70m	0.00	98, 065, 800	平成25年8月5日 平成26年2月25日
25146105	国道14号線八蔵橋交差点道 路整備に伴う江戸川区中央 一、四丁目付近管渠改良その 2工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm 54.35m 人孔 3か所、既設人孔改造 (1)か所 汚水ま す 4か所、汚水ます取付管 ●150mm 4.30m	27. 00	5, 706, 750	平成25年8月5日 平成25年9月13日
25146106	足立区西保木間四丁目、栗原 二丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (213)か所 汚水ます取付管⊙150~200 6.85m 既設汚水ます取付管撤去⊙150~200 6.85m	0.00	107, 520, 000	平成25年7月25日 平成26年3月7日
25146107	足立区青井三丁目、扇二丁目 付近管路耐震化工事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)(93)か所	0.00	29, 809, 500	平成 25 年 9 月 2 日 平成 25年 12 月 27 日
25146108	補助第286号線道路整備に 伴う江戸川区中央一、二丁目 付近管渠改良その3工事施行 委託	硬質塩化ビニル管 250mm L=97.40m 人孔 2か所 小型汚水ます及び取付管 8か所	97. 40	7, 181, 543	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 1 月 23 日
25146109	葛飾区西水元四丁目、東金町 四丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法) 円形人孔 内径90 (179)か所 円形人孔 内径120 (84) か所 円形人孔 内径150 (15)か所 楕円形 人孔 内径120×90 (21)か所 矩形人孔 内法 90×60 (4)か所 矩形人孔 内法120×60円形 人孔 (37)か所 矩形人孔 内法120×80円形 人孔 (2)か所 矩形人孔 内法120×90円形人 孔 (4)か所 矩形人孔 内法105×90円形人 孔 (4)か所 特殊人孔 内法105×90円形人孔 (6)か所 特殊人孔 内法120×105円形人孔 (2)か所	0.00	93, 051, 000	平成25年10月24日 平成26年5月26日
	江戸川区清新町二丁目、西葛 西七丁目付近管路耐震化工事 施行委託	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)(168) か所	0.00	54, 082, 896	平成25年6月18日 平成25年11月11日
	江戸川区東葛西九丁目、南葛 西五丁目付近管路耐震化工事 施行委託	既設人孔改造(人孔浮上抑制工法)(134) か所 電磁探査工 一式	0.00	45, 247, 902	平成25年6月11日 平成25年10月31日
25146112	江戸川区臨海町一、四丁目付 近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (238) か所 既設 汚水ます改造(耐震化) (6) か所	0.00	13, 555, 500	平成 26 年 1 月 6 日 平成 26 年 11 月 10 日
25146113	足立区舎人六丁目、江北六丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化)(175)か所 汚水 ます 8か所 汚水ます取付管 ●150mm 26.80m 既設汚水ます撤去 8か所 既設汚水ます取 付管撤去 ●150mm 26.80m	0.00	30, 135, 000	平成25年11月27日 平成26年6月26日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了(予定)
25146114	江戸川区西瑞江四丁目、葛飾 区西新小岩一丁目付近管路耐 震化工事	既設人孔改造(耐震化) (238)か所 既 設汚水ます改造(耐震化) (4)か所 汚水 ます取付管 ◎150mm~◎200mm 383.05 m 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm~ ◎200mm 385.55m	0.00	14, 689, 500	平成26年2月3日 平成26年12月15日
	補助第284・288号線道 路整備に伴う江戸川区中央三 丁目付近管渠改良その8工事 施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250 L=1.50 人孔 1 か所 小型汚水ます 2か所 汚水ます撤去 18か所	1. 50	3, 431, 809	平成 25 年 9 月 2 日 平成 26 年 3 月 14 日
	補助第288号線道路整備に 伴う江戸川区南篠崎町一丁 目、篠崎町六丁目付近管渠改 良その6工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250 L=85.75 人孔 2か所 小型汚水ます及び取付管 6か所	85. 75	7, 882, 749	平成25年10月17日 平成26年3月20日
25146117	補助第283号線道路整備に 伴う葛飾区柴又四丁目付近管 渠改良工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250 43.00m 人孔 2 か所 汚水ます 2か所 汚水ます取付管 ● 150 3.00m 既設汚水ます撤去 4か所 既 設汚水ます取付管撤去 ●150 14.85m	43. 00	4, 637, 041	平成25年11月18日 平成26年3月31日
	葛飾区水元公園、江戸川区上 篠崎一丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(耐震化) (233) か所 既設 汚水ます改造(耐震化) (3) か所	0.00	0	-
25146120	足立区千住関屋町、千住東一 丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●350mm~●600mm 60.00m 人孔 6か所 既設人孔改造 (1) か所 汚水ます取付管 ●200mm 2.00m 既設管撤去 ●300mm~●530mm 59.95m 既設人孔撤去 1 か所 既設汚水ます取付管 撤去 ●200mm 2.35m	0.00	0	-
25146121	補助第143号線街路築造工 事に伴う江戸川区江戸川一丁 目付近管渠改良その2-1工 事施行委託	施行委託	174. 45	12, 866, 686	平成 25 年 4 月 1 日 平成 25 年 6 月 10 日
25147001	放射第5号線道路整備事業に 伴う杉並区久我山二丁目付近 管渠改良工事施行委託	施行委託	187. 57	37, 927, 950	平成25年4月12日平成25年5月22日
25147002	環状第3号線道路整備事業に 伴う新宿区市谷薬王寺町付近 管渠改良その2工事施行委託	施行委託	70. 00	7, 144, 448	平成25年4月12日平成25年7月23日
25147003	放射第6号線道路整備事業に 伴う新宿区住吉町付近管渠改 良工事施行委託	施行委託	14. 60	1, 079, 400	平成25年4月12日 平成25年9月6日
25147004	放射第25号線道路整備事業 に伴う新宿区新小川町付近管 渠改良工事施行委託		315. 50	9, 660, 652	平成25年4月12日平成25年12月13日
25147005	環状第5の1号線道路整備事業に伴う新宿区戸山三丁目、 大久保二丁目付近管渠改良工 事施行委託	施行委託	284. 80	14, 177, 537	平成25年4月12日平成26年3月25日
25147006	環状第4号線道路整備事業に 伴う新宿区余丁町付近管渠改 良工事施行委託	施行委託	0.00	0	平成25年4月12日平成26年3月31日
25147007	大久保通り道路整備事業に伴 う新宿区北新宿一丁目付近管 渠改良工事施行委託	施行委託	27. 20	1, 878, 189	平成25年10月1日 平成25年12月5日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
	放射第5号線道路整備事業に 伴う杉並区久我山二丁目付近 管渠改良その2工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ◎300mm L=49.40m 硬質塩化ビニル管 ◎350mm L=50.70m 硬質塩化ビニル管 ◎400mm L=57.70m 硬質塩化ビニル管 ◎450mm L=100.00m 硬質塩化ビニル管 ◎500mm L=100.00m 鉄筋コンクリート管 ◎600mm L=69.90m 人孔 9か所	427. 70	25, 690, 215	平成 25 年 9 月 9 日 平成 26 年 3 月 31 日
25147009	環状第5の1号線道路整備事 業に伴う新宿区大久保一丁目 付近管渠改良工事施工委託	汚水ます 4か所 汚水ます取付管 ●150mm 6.30m 既設構造物概要 既設管撤去 ●250 mm ~ ●450mm 106.20m 既設人孔撤去 3か 所 既設汚水ます撤去 5か所 既設汚水ま す取付管 ●150mm 28.05m	14. 80	790, 379	平成25年10月28日 平成25年12月11日
25147102	杉並区成田西三丁目、堀ノ内 一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化) (221)か所 既設 汚水ます改造(耐震化) (4)か所 汚水ま す 76 か所 汚水ます取付管 ●150mm~● 300mm 297.65 m【既設構造物概要】 既設 汚水ます撤去 76 か所 既設汚水ます取付管 撤去 ●150mm~●300mm 297.65 m	0. 00	86, 992, 500	平成 25年7月31日 平成 26年5月28日
25147103	環状5の1号線道路整備事業 に伴う新宿区戸山三丁目、大 久保三丁目付近管渠改良工事	汚水ます 29か所 汚水ます取付管●150mm 76.70m	0.00	16, 114, 350	平成25年4月26日 平成26年3月25日
	環状5の1号線道路整備事業 に伴う新宿区大久保二丁目付 近管渠改良工事	汚水ます 4か所 汚水ます取付管 ⊙ 150mm 6.30 m	0.00	6, 548, 850	平成25年4月26日 平成25年12月11日
25147105	杉並区善福寺三丁目、永福一 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造 (耐震化) (228) か所 既設汚水ます改造 (耐震化) (1) か所 汚水ます 43 か所 汚水ます取付管 ●150mm ~●300mm 198.50m 既設構造物概要 既設汚水ます撤去 43か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~●300mm 198.50m	0.00	90, 741, 000	平成 25 年 8 月 19 日 平成 26 年 6 月 16 日
25147106	杉並区梅里一丁目、練馬区上 石神井南町付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(耐震化) (225)か所 既設 汚水ます改造(耐震化) (1)か所 汚水ます 63 か所 汚水ます取付管●150mm~●250mm 225.35m 既設構造物概要 既設汚水ます撤 去 63 か所 既設汚水ます取付管撤去●150 mm~●250mm 225.35m	0.00	94, 783, 500	平成25年8月19日 平成26年6月9日
		汚水ます 1 か所 汚水ます取付管 ●150mm 1.95m 既設構造物概要 既設管撤去 ●250 mm 71.45m 既設人孔撤去 3か所 既設汚 水ます 7か所 既設汚水ます取付管 ●150mm 8.45m	0.00	5, 020, 050	平成25年5月16日 平成26年3月28日
25147109	方南通り道路整備事業に伴う 中野区弥生町一丁目、南台一 丁目付近管渠改良工事	鉄筋コンクリート管 ●350mm 1.85m 人孔 1か所 既設管撤去 ●300mm~●600mm 492.05m 既設人孔撤去 10か所 既設汚水 ます取付管撤去 ●150mm 95.95m 布設替 管きよ ●350mm 1.85m	1.85	67, 055, 100	平成25年9月20日 平成26年3月19日
25147110	放射第5号線道路整備事業に 伴う杉並区久我山二丁目付近 管渠改良工事	硬質塩化ビニル管●250mm 41.50 m 人孔 2 か所 試験掘(探査ボーリング) 12 か 所	0.00	17, 535, 000	平成25年9月19日 平成25年12月12日
25147111	大久保通り道路整備事業に伴 う新宿区北新宿三丁目付近 管渠改良その2工事	汚水ます 4か所 汚水ます取付管 ◎150 mm 4.00m 既設構造物概要 既設汚水ま す撤去 4か所 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm 6.65m	0.00	1, 165, 500	平成 25年11月8日 平成 25年12月5日
25147112	中野五差路道路整備事業に伴 う中野区中野二丁目、中央四 丁目付近管渠改良工事	汚水ます 17か所 汚水ます取付管 ● 150 mm~ ● 200mm 60.55m	0.00	13, 110, 300	平成25年11月22日 平成26年3月31日
25147113	神田川整備事業に伴う中野区 本町五丁目、弥生町二丁目 付近管渠改良工事	鉄筋コンクリート管 ©700mm 3.35m 人孔 1か所 既設構造物概要 既設管撤去 ⑥ 250mm 2.30m 既設人孔撤去 1か所 既設 汚水ます撤去 1か所 既設汚水ます取付管 撤去 0.90m	3. 35	765, 450	平成 25年 12月 5日 平成 26年 3月 14日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
25147114	新宿区新宿三丁目、中野区中 野二丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造 (耐震化) (197)か所 汚水ます 14か所 汚水ます取付管 ⊙150mm~⊙ 250mm 61.95 m	0.00	0	-
	新宿区西新宿一、七丁目付近 道路整備事業に伴う管渠改良 設計図作成作業	流域踏査 一式 提案系統調査工 一式 設計図作成工 一式	0.00	654, 150	平成25年4月26日 平成25年11月29日
25148101	板橋区幸町、練馬区氷川台一 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造工(非開削耐震化工法) (120)か所	0. 00	116, 991, 000	平成25年7月11日 平成26年3月10日
25148102	板橋区中台三丁目、高島平二 丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法) (154) か所、既設人孔改造(開削耐震化工法) (1)か所、汚水ます 36か所、汚水ます取付 管 ◎150mm~◎300mm 127.90m	0. 00	117, 327, 000	平成25年7月26日 平成26年2月24日
25148103	練馬区石神井台二丁目付近管 渠改良その2工事	硬質塩化ビニル管 ◎250mm 49.30m、既設 管改造(内面被覆工法) ◎230mm 27.15m、 人孔 2か所、既設人孔改造 (4)か所、汚水 ます 14か所、汚水ます取付管 ◎150mm 28.50m	76. 45	18, 086, 250	平成 25 年 8 月 1 日 平成 25 年 10 月 4 日
25148105	主要地方道第8号線街路築造 工事に伴う練馬区石神井町 四、七丁目付近管渠改良その 2工事施行委託	施行委託	125. 30	6, 796, 599	平成25年4月1日 平成25年5月31日
25148106	造工事に伴う練馬区高松一丁 目、春日町六丁目付近管渠改	新設:汚水ます 19か所、汚水ます取付管 ⊙ 150mm 15.80m 撤去:汚水ます 19か所、汚水ます取付管 ⊙ 150mm 21.20m 既設管撤去 ⊙ 300mm 63.85m	310. 25	13, 738, 736	平成 25 年 4 月 1 日 平成 25 年 7 月 31 日
25148107	西東京都市計画道路3・4・ 15街路築造工事に伴う練馬 区西大泉五丁目付近管渠改良 工事	鉄筋コンクリート管 ◎400mm 47.30m、人 孔 2か所	0.00	0	平成26年1月10日 平成26年5月8日
25148109	補助第230号線街路築造工 事に伴う練馬区土支田二、三 丁目付近管渠改良工事	既設管改造 (2)か所、汚水ます 9か所、汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 21.50m	0. 00	15, 094, 800	平成25年6月18日 平成25年7月30日
25148110	練馬主要区道67号線街路築造工事に伴う練馬区西大泉五丁目付近管渠改良その2工事施行委託	施行委託	183. 55	11, 069, 745	平成25年5月1日 平成25年11月29日
25148111	北区赤羽西二丁目付近管渠改 良工事	既設管改造(内面被覆工法) ◎400mm~◎910 mm 230.50m、既設人孔改造 (6)か所、汚水 ます 3か所、汚水ます取付管 ◎150mm 3.00m	230. 50	59, 243, 100	平成25年12月2日 平成26年3月5日
25148113	練馬区石神井台四丁目、平和 台四丁目付近管路耐震化工事	既設人孔(人孔浮上抑制工法) 円形人孔 内径90 ~内径150 (119) か所、既設人孔 (人孔浮上抑制工法) 楕円形人孔 内径 120×90 (26) か所、既設人孔(人孔浮上 抑制工法) 矩形人孔 (7) か所、既設人 孔(人孔浮上抑制工法) 特殊人孔 内径150 ×150 (1)か所	0.00	43, 366, 050	平成25年10月25日 平成26年2月4日
25148114	補助第88号線街路築造工事 に伴う北区豊島二、六丁目付 近管渠改良工事施行委託	施行委託	435. 80	33, 335, 421	平成25年7月26日 平成26年1月14日
25148116		既設人孔改造(120)か所 汚水ます 2か所 汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 6.60 m	0. 00	18, 427, 500	平成26年1月20日 平成26年6月13日
25148117	北区赤羽西五丁目、王子一丁 目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法) (147)か 所 既設汚水ます改造(非開削耐震化工法) (1)か所 汚水ます 3か所 汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 20.75m	0. 00	24, 832, 500	平成25年12月3日 平成26年6月4日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
25148119	練馬主要区道31号線街路築 造工事に伴う練馬区石神井町 三丁目付近管渠改良その2工 事施行委託	施行委託	139. 35	10, 113, 203	平成25年9月1日平成26年3月31日
25148121	練馬区石神井町一丁目、上石 神井四丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(非開削耐震化工法) (231) か所、汚水ます 4 か所、汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 6.95m、既設汚水ます撤 去 4 か所、既設汚水ます取付管 ◎150mm ~◎200mm 6.95m	0.00	12, 768, 000	平成26年1月27日 平成26年11月14日
	練馬区光が丘五丁目、板橋区 赤塚新町三丁目付近管路耐震 化工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法)(159)か 所 汚水ます 3か所 汚水ます取付管 ◎150mm ~◎200mm 11.05m 既設汚水ます撤去 3か 所 既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm~◎ 200mm 11.05m	0.00	17, 031, 000	平成 26 年 2 月 3 日 平成 26 年 9 月 8 日
25148123	補助第73号線街路築造工事 に伴う北区赤羽西一、二丁目 付近管渠改良その2工事施行 委託	施行委託	0.00	0	平成25年9月30日 平成26年3月31日
25148125	特例都道第441号線街路築造工事に伴う練馬区高松一丁目、春日町五丁目付近管渠改良工事施行委託	施行委託	0.00	0	平成25年10月1日 平成26年3月31日
25148129	補助第229号線街路築造工 事に伴う練馬区上石神井一丁 目付近管渠改良その3工事施 行委託	施行委託	0.00	0	平成25年11月18日 平成26年3月31日
25149101	世田谷区北烏山一丁目、桜丘一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化工法)(120)か所 汚水ます 22か所汚水ます取付管 ◎150mm~◎200mm 53.30m 既設汚水ます撤去 23か所既設汚水ます取付管撤去 ◎150mm~◎200mm 54.00m	0.00	76, 381, 200	平成25年5月13日 平成26年1月21日
25149103	世田谷区松原六丁目、目黒区 上目黒三丁目付近管路耐震化 工事	既設人孔改造(耐震化) 169か所 汚水ます 44か所 汚水ます取付管◎150~250mm 117.40m 汚水ます撤去44か所 汚水ます取 付管撤去◎150~250mm 117.40m	0.00	126, 976, 500	平成25年6月10日 平成26年3月5日
25149104	補助44号線道路整備事業に 伴う大田区上池台三、五丁目 付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm 144.00m 人孔5か所 既設人孔改造 (0) か所 汚水ます27 か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 104.50m 既設構造物概要 既設汚水ます撤去 33 か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~●200mm 42.90m	144. 00	40, 526, 850	平成25年7月22日 平成25年11月14日
25149105		硬質塩化ビニル管 ●250mm 113.85m 人孔 5か所 既設人孔改造 (4)か所 汚水ます 23か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 33.70m 既設管撤去 ●500mm9.30m 既設人孔撤去 1か所 既設汚水ます撤去 33か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~●200mm 102.20m	113.85	23, 529, 450	平成25年8月22日 平成25年12月27日
25149106	世田谷区野毛一丁目、大田区 新蒲田一丁目付近管路耐震化 工事	既設人孔改造(耐震化) 199か所 汚水ます 19か所 汚水ます取付管◎150~200mm 39.30m 汚水ます撤去 19か所 汚水ます取付管撤去 ◎150~200mm 39.30m	0.00	121, 905, 000	平成25年7月18日 平成26年3月7日
25149107	品川区勝島二丁目、港区高輪 四丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化)144か所 汚水ます27か所 汚水ます取付管◎150~200mm95.30m 汚水ます散去 27か所 汚水ます取付管撤去◎150~200mm95.30m	0.00	107, 917, 950	平成25年7月11日 平成26年3月10日
25149108	放射17号線道路整備事業に 伴う大田区北糀谷一丁目、西 糀谷二丁目付近管渠改良その 1工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm~●400mm 366.40 m 人孔 14か所 既設人孔改造 1か所 汚水ます 32か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 56.00m 既設管撤去 ●250mm~●400mm 486.10m 既設人孔撤去 19か所 既設汚水ます撤去 54か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~●200mm 34.60 m	296. 40	31, 258, 500	平成25年8月2日 平成26年7月30日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了(予定)
25149109	環状六号線街路整備事業に伴 う品川区大崎五丁目、西五反 田一丁目付近管渠改良工事	既設管撤去 ●380mm 28.10m 既設人孔撤去 1か所 既設汚水ます撤去 1か所 既設汚水ます撤去 1か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm 29.80m	0.00	5, 478, 900	平成 25 年 7 月 2 日 平成 25 年 8 月 27 日
25149110	平成 2 5 年度品川区内公共下 水道工事施行委託	品川区委託	31. 10	238, 994, 494	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25149111	平成25年度大田区内公共下 水道工事施行委託	下水道管耐震化 37施設	580. 35	630, 477, 372	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25149112	小田急電鉄小田原線東北沢3 号踏切及び東北沢4号踏切道 下下水道施設移設その2工事 施行委託	施行委託	84. 70	8, 925, 100	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25149113	世田谷区桜上水三丁目、給田一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造 (耐震化工法) (220)か所 汚水ます 5 か所 汚水ます取付管 ●150mm~ ●400mm 36.00m 既設汚水ます撤去 5か 所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~● 400mm 36.00m	0.00	33, 894, 000	平成 25年11月1日 平成 26年7月30日
25149114	世田谷区代田四丁目、目黒区 東が丘二丁目付近管路耐震化 工事	既設人孔改造(耐震化工法) (182)か所 汚水ます 15か所 汚水ます取付管 ⊙150~ ⊙200mm 37.80m 既設汚水ます撤去 20か所 既設汚水ます取付管撤去 ⊙150mm 45.05m 既設汚水ます取付管撤去 ・200mm 4.90m	0.00	31, 836, 000	平成25年10月21日 平成26年6月18日
25149115	世田谷区粕谷一丁目、八幡山一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化工法) (366) か所 汚水ます 13か所 汚水ます取付管 ● 150mm~●300mm 47.65m 既設汚水ます撤去 13か所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm~● 300mm 47.65m	0.00	51, 691, 500	平成25年10月21日 平成27年1月19日
25149116	世田谷区桜丘一丁目、上用賀一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化工法) (274)か所 既設汚水ます改造(耐震化工法) (1) か所 汚水ます 1 か所 既設汚水ます撤去 1 か所	0.00	21, 357, 000	平成25年12月2日 平成26年11月26日
25149118	京浜急行本線付属街路第1号 線整備に伴う大田区大森西五 丁目付近下水道工事施行委託	施行委託	92. 45	26, 430, 369	平成25年5月28日 平成26年3月31日
25149119	京浜急行本線付属街路第2号 線整備に伴う大田区蒲田二丁 目付近下水道工事施行委託	施行委託	83. 50	13, 464, 020	平成25年5月28日 平成26年3月31日
25149122	世田谷区北沢二丁目付近管渠改良工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm 3.20m 人孔 2か所 既設管撤去 ●250mm 2.60m 既設 人孔撤去 1か所 既設汚水ます取付管撤去 ●250mm 1.00m	0.00	0	平成25年11月21日 平成26年6月6日
25149124	大田区東六郷二丁目付近大口 径管路耐震化実証工事	既設人孔改造(非開削耐震化工法)(1)か所	0.00	1, 890, 000	平成26年1月31日 平成26年2月14日
25149125	補助128号線道路整備事業 に伴う世田谷区桜一丁目付近 管渠改良工事	設管撤去	0.00	0	平成 26年2月12日 平成 26年6月9日
25149126	世田谷区上祖師谷四丁目、大蔵一丁目付近管路耐震化工事	既設人孔改造(耐震化工法) (233) か所 汚水ます 7か所 汚水ます取付管 ●150mm 〜●300mm 41.45m 既設汚水ます撤去 7か 所 既設汚水ます取付管撤去 ●150mm〜● 300mm 41.45 m	0.00	0	平成 26年3月24日 平成 27年1月19日

工事番号	工事件名	工事内容		金額(円)	着 手 完了 (予定)
25149127	目黒区駒場二丁目、大田区石 川町一丁目付近管路耐震化工 事	既設人孔改造(耐震化工法) (247) か所 既設汚水ます改造(耐震化工法) (3) か 所 汚水ます 8 か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 23.30 m 既設汚水ます 取付管改造(内面被覆工法) ●140mm~● 190mm 15.55 m	0.00	0	-
25149128	品川区二葉二丁目、西大井一 丁目付近管渠改良その1工事	硬質塩化ビニル管 ●250mm 58.15m 既設管改造 (内面被覆工法一反転・形成工 法) ●230mm~●270mm 242.65m人孔 3 か所 既設人孔改造 (7)か所 汚水ま す45 か所 汚水ます取付管 ●150mm~●200mm 96.40m 既設管残置 (内面被覆工法一反 転・形成工法) ●250mm~●300mm 242.65m 既設管撤去 ●250mm 49.95m 既設人 孔撤去 4か所 既設汚水ます撤去 46か所 既設汚水ます取付 管撤去 ●150mm 85.55 m	0.00	0	平成 26 年 3 月 24 日 平成 26 年 9 月 29 日
25149129	放射第17号線道路整備事業 に伴う大田区東糀谷一丁目付 近管渠改良工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250mm 70.00m ・ 300mm 79.00 人孔(組立) 5か所	149. 00	4, 033, 439	平成25年4月25日 平成25年11月30日
25149130	補助第128号線道路整備事 業に伴う世田谷区世田谷二丁 目付近管渠改良工事施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250mm 38.00m ・ 300mm 20.00 人孔(組立) 3か所	0.00	0	平成25年7月29日 平成26年6月27日
25149132	環状第6号線道路整備事業に 伴う目黒区上目黒一丁目、青 葉台二丁目付近管渠改良工事 施行委託	硬質塩化ビニル管 ●250mm 516.65m ・ 300mm 116.90 ・350mm 66.60m 人孔 (組立) 32か所	0.00	0	平成26年2月7日平成27年3月31日

枝線改良工事「施設管理部門」

工事番号	工事件名	工事内容	工事内容		
改良・補 修第 16301号	新宿区西新宿三丁目付近外管 渠改良・補修工事	人孔(1箇所)	39. 20	3, 522, 750	平成25年 8月16日 平成26年 1月17日
改良・補 修第 16302号	新宿区西落合一丁目付近外管 渠改良・補修工事	取付管17.75m、人孔(1箇所)、汚水ます (4箇所)	64. 30	6, 690, 600	平成25年 7月29日 平成26年 3月14日
改良・補 修第 10001号	葛飾区立石五丁目付近外管渠 改良・補修工事	取付管26.25m、人孔(1箇所)	37. 40	5, 658, 450	平成25年11月 5日 平成26年 3月13日
改良・補 修第 10001号	目黒区目黒本町四丁目付近外 管渠改良・補修工事	取付管20.15m、人孔(1箇所)、汚水ます (8箇所)	35. 25	8, 470, 350	平成25年 9月 2日 平成25年12月27日

	L事「建設部門」 	工事			着手
工事番号	工事件名	人孔	汚水桝	金額 (円)	完了 (予定)
24145103	江東区大島六丁目、越中島二 丁目付近管路耐震化工事	0	0	20, 657, 700	平成24年10月3日 平成25年5月1日
24146130	葛飾区西亀有三丁目、東四つ 木三丁目付近管路耐震化その 2工事	0	0	15, 225, 000	平成25年3月1日 平成25年5月29日
24147106	新宿区西新宿二丁目、百人町 三丁目付近管路耐震化工事	0	17	185, 661, 000	平成24年11月13日 平成26年2月7日
24147107	新宿区中落合一丁目、中野区 上高田四丁目付近管路耐震化 工事	0	12	98, 185, 500	平成24年11月12日 平成26年2月6日
24147110	新宿区戸山三丁目、西早稲田 一丁目付近管路耐震化工事	0	21	93, 534, 000	平成24年12月12日 平成26年1月9日
24147112	新宿区新宿七丁目、港区北青 山一丁目付近管路耐震化工事	0	3	105, 210, 000	平成24年12月17日 平成25年12月24日
24147116	中野区中野四丁目、杉並区和 田二丁目付近管路耐震化工事	0	13	137, 844, 000	平成25年3月29日 平成26年2月6日
24147117	中野区江古田三丁目、練馬区 豊玉北一丁目付近管路耐震化 工事	0	8	118, 314, 000	平成25年3月29日 平成26年2月27日
24148111	北区東田端二丁目、板橋区舟渡二丁目付近管路耐震化工事	0	5	108, 654, 000	平成24年12月3日 平成25年10月10日
24149110	世田谷区鎌田二丁目、北沢五丁目付近管路耐震化工事	0	10	49, 875, 000	平成24年9月28日 平成25年6月11日
24149116	大田区南馬込一丁目、羽田四 丁目付近管路耐震化工事	0	0	118, 009, 500	平成24年11月28日 平成25年8月15日
24149117	大田区大森北一丁目、西糀谷 三丁目付近管路耐震化工事	0	0	130, 599, 000	平成24年11月21日 平成25年10月1日
24149119	品川区上大崎一丁目、大田区 東海一丁目付近管路耐震化工 事	0	20	106, 543, 500	平成25年1月7日 平成25年9月3日
25118105	平成25年度北区内公共下水 道工事施行委託	0	4	28, 022, 001	平成25年4月30日 平成26年3月31日
25119105	平成25年度世田谷区内公共 下水道工事施行委託	0	32	121, 593, 307	平成25年4月1日 平成26年3月31日

		工事/4.2		A ### (FF)	着手	
工事番号	工事件名	人孔	汚水桝	金額 (円)	完了(予定)	
25143109	千代田区大手町一丁目、港区 港南五丁目付近管路耐震化工 事	0	0	53, 097, 450	平成 25 年 11 月 7 日 平成 26 年 3 月 10 日	
25143114	渋谷区渋谷四丁目、港区白金 四丁目付近管路耐震化工事	0	0	3, 423, 000	平成26年2月10日 平成26年10月30日	
25143115	港区芝公園三丁目、中央区新川一丁目付近管路耐震化工事	0	0	0	-	
25143117	港区港南一丁目、千代田区三 崎町二丁目付近管路耐震化工 事	0	0	0	-	
25144102	豊島区駒込五丁目、東池袋二 丁目付近管路耐震化工事	0	41	94, 319, 400	平成25年9月6日 平成26年3月10日	
25144103	台東区上野公園、荒川区荒川 八丁目付近管路耐震化工事	0	51	167, 664, 000	平成25年9月6日 平成26年3月20日	
25144104	文京区後楽一丁目、目白台一 丁目付近管路耐震化工事	0	51	161, 017, 500	平成25年9月24日 平成26年3月10日	
25144108	台東区上野一、三丁目付近管 路耐震化工事	0	0	0	-	
25144109	豊島区西池袋一丁目、荒川区 西日暮里五丁目付近管路耐震 化工事	0	0	0	-	
25144202	文京区春日一丁目、豊島区北 大塚一丁目付近管路耐震化実 施設計	0	0	5, 334, 000	平成25年8月30日 平成26年1月17日	
25144203	台東区東上野四丁目、荒川区 荒川二丁目付近管路耐震化実 施設計	0	0	8, 169, 000	平成25年8月30日 平成26年1月31日	
25145101	江東区木場四丁目、辰巳二丁 目付近管路耐震化工事	0	16	123, 858, 000	平成25年7月25日 平成26年3月7日	
25145106	江東区有明四丁目、青海三丁 目付近管路耐震化工事	0	0	16, 138, 500	平成25年12月2日 平成26年2月26日	
25145109	江東区亀戸二丁目付近大口径 管路耐震化実証工事	0	0	1, 995, 000	平成25年11月11日 平成25年11月22日	
25145112	墨田区横川五丁目、立花五丁 目付近管路耐震化工事	0	0	17, 037, 300	平成 26年1月20日 平成 26年3月17日	

工事番号 工事件名		· 号 工事件名 工事内容		入据 (EL)	着手
上争金万	<u> </u>	人孔	汚水桝	金額(円)	完了 (予定)
25146101	葛飾区水元一丁目、高砂一丁 目付近管路耐震化工事	0	51	202, 314, 000	平成25年6月10日 平成26年3月5日
25146102	足立区花畑八丁目、中川五丁 目付近管路耐震化工事	0	24	176, 977, 500	平成25年6月20日 平成26年3月17日
25146103	足立区西新井栄町一丁目、新 田三丁目付近管路耐震化工事	0	6	102, 197, 550	平成25年7月19日 平成26年2月17日
25146104	足立区東綾瀬二丁目、千住関 屋町付近管路耐震化工事	0	10	98, 065, 800	平成25年8月5日 平成26年2月25日
25146106	足立区西保木間四丁目、栗原 二丁目付近管路耐震化工事	0	2	107, 520, 000	平成25年7月25日 平成26年3月7日
25146107	足立区青井三丁目、扇二丁目 付近管路耐震化工事	0	0	29, 809, 500	平成25年9月2日 平成25年12月27日
25146109	葛飾区西水元四丁目、東金町 四丁目付近管路耐震化工事	0	0	93, 051, 000	平成25年10月24日 平成26年5月26日
25146110	江戸川区清新町二丁目、西葛 西七丁目付近管路耐震化工事 施行委託	0	0	54, 082, 896	平成25年6月18日 平成25年11月11日
25146111	江戸川区東葛西九丁目、南葛 西五丁目付近管路耐震化工事 施行委託	0	0	45, 247, 902	平成25年6月11日 平成25年10月31日
25146112	江戸川区臨海町一、四丁目付 近管路耐震化工事	0	0	13, 555, 500	平成26年1月6日 平成26年11月10日
25146113	足立区舎人六丁目、江北六丁 目付近管路耐震化工事	0	0	30, 135, 000	平成25年11月27日 平成26年6月26日
25146114	江戸川区西瑞江四丁目、葛飾 区西新小岩一丁目付近管路耐 震化工事	0	0	14, 689, 500	平成26年2月3日 平成26年12月15日
25146114	江戸川区西瑞江四丁目、葛飾 区西新小岩一丁目付近管路耐 震化工事	0	0	0	平成26年2月3日 平成26年12月15日
25146119	葛飾区水元公園、江戸川区上 篠崎一丁目付近管路耐震化工 事	0	0	0	-
25147102	杉並区成田西三丁目、堀ノ内 一丁目付近管路耐震化工事	0	67	86, 992, 500	平成25年7月31日 平成26年5月28日

工事番号	工事件名	工事		金額 (円)	着手
上尹留万	工事件名	人孔	汚水桝	並領(円)	完了 (予定)
25147105	杉並区善福寺三丁目、永福一 丁目付近管路耐震化工事	0	0	90, 741, 000	平成25年8月19日 平成26年6月16日
25147106	杉並区梅里一丁目、練馬区上 石神井南町付近管路耐震化工 事	0	63	94, 783, 500	平成25年8月19日 平成26年6月9日
25147114	新宿区新宿三丁目、中野区中 野二丁目付近管路耐震化工 事	0	0	0	-
25148101	板橋区幸町、練馬区氷川台一 丁目付近管路耐震化工事	0	14	116, 991, 000	平成25年7月11日 平成26年3月10日
25148102	板橋区中台三丁目、高島平二 丁目付近管路耐震化工事	0	36	117, 327, 000	平成25年7月26日 平成26年2月24日
25148113	練馬区石神井台四丁目、平和 台四丁目付近管路耐震化工事	0	0	43, 366, 050	平成25年10月25日 平成26年2月4日
25148116	練馬区春日町一丁目、豊玉上 一丁目付近管路耐震化工事	0	1	18, 427, 500	平成26年1月20日 平成26年6月13日
25148117	北区赤羽西五丁目、王子一丁 目付近管路耐震化工事	0	0	24, 832, 500	平成25年12月3日 平成26年6月4日
25148121	練馬区石神井町一丁目、上石 神井四丁目付近管路耐震化工 事	0	2	12, 768, 000	平成26年1月27日 平成26年11月14日
25148122	練馬区光が丘五丁目、板橋区 赤塚新町三丁目付近管路耐震 化工事	0	0	17, 031, 000	平成26年2月3日 平成26年9月8日
25149101	世田谷区北烏山一丁目、桜丘一丁目付近管路耐震化工事	0	22	76, 381, 200	平成25年5月13日 平成26年1月21日
25149103	世田谷区松原六丁目、目黒区 上目黒三丁目付近管路耐震化 工事	0	42	126, 976, 500	平成25年6月10日 平成26年3月5日
25149106	世田谷区野毛一丁目、大田区 新蒲田一丁目付近管路耐震化 工事	0	14	121, 905, 000	平成25年7月18日 平成26年3月7日
25149106	世田谷区野毛一丁目、大田区 新蒲田一丁目付近管路耐震化 工事	0	0		平成25年7月18日 平成26年3月7日
25149106	世田谷区野毛一丁目、大田区 新蒲田一丁目付近管路耐震化 工事	0	0		平成25年7月18日 平成26年3月7日

工事 亚口	工事性力	工事		Λ ## (Π)	着手
工事番号	工事件名	人孔	汚水桝	金額 (円)	完了(予定)
25149107	品川区勝島二丁目、港区高輪 四丁目付近管路耐震化工事	0	29	107, 917, 950	平成25年7月11日 平成26年3月10日
25149110	平成25年度品川区内公共下 水道工事施行委託	0	60	238, 994, 494	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25149111	平成25年度大田区内公共下 水道工事施行委託	23	160	630, 477, 372	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25149113	世田谷区桜上水三丁目、給田一丁目付近管路耐震化工事	0	0	33, 894, 000	平成25年11月1日 平成26年7月30日
	世田谷区代田四丁目、目黒区 東が丘二丁目付近管路耐震化 工事	0	9	31, 836, 000	平成25年10月21日 平成26年6月18日
	世田谷区代田四丁目、目黒区 東が丘二丁目付近管路耐震化 工事	0	0	0	平成25年10月21日 平成26年6月18日
25149115	世田谷区粕谷一丁目、八幡山一丁目付近管路耐震化工事	0	0	51, 691, 500	平成25年10月21日 平成27年1月19日
25149116	世田谷区桜丘一丁目、上用賀一丁目付近管路耐震化工事	0	0	21, 357, 000	平成25年12月2日 平成26年11月26日
25149124	大田区東六郷二丁目付近大口 径管路耐震化実証工事	0	0	1, 890, 000	平成26年1月31日 平成26年2月14日
25149126	世田谷区上祖師谷四丁目、大蔵一丁目付近管路耐震化工事	0	0	0	平成26年3月24日 平成27年1月19日
25149127	目黒区駒場二丁目、大田区石 川町一丁目付近管路耐震化工 事	0	0	0	-

(3)機械及び装置

機械及び装置「建設部門」

放放及い	衣但 ' 连改 叫 」			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
25147101	上高田雨水調整池電気設備改 良工事	電気設備改良一式、機械設備改良一式	35, 843, 850	平成 25 年 5 月 13 日 平成 25 年 11 月 29 日

(4)人**孔・汚水桝・公共桝** 人孔・汚水桝・公共桝「建設部門」

	水桝・公共桝「建設部門」 「東ルス	工事	内容	人物 (田)	着手
工事番号	工事件名	人孔	汚水桝	金額(円)	完了 (予定)
25143209	中央区日本橋小舟町、日本橋小網町付近特殊人孔調査設計	0	0	14, 070, 000	平成25年10月18日 平成26年3月19日
25145114	補助第144号線道路整備事業に伴う江東区東砂八丁目付近汚水桝及び取付管改良工事	0	4	2, 396, 100	平成25年12月27日 平成26年3月14日
25147108	第二戸山幹線人孔改良工事	0		2, 440, 200	平成25年6月28日 平成25年8月9日
25148104	特例都道第441号線街路築 造工事に伴う練馬区高松一丁 目、春日町六丁目付近管渠改 良その2工事	0	16	7, 969, 500	平成25年4月25日 平成25年7月10日
25148112	板橋区高島平一丁目、加賀一 丁目付近管路耐震化工事	0	0	89, 342, 400	平成25年10月21日 平成26年2月27日
25148118	補助第88号線街路築造工事 に伴う北区豊島二、六丁目付 近管渠改良工事	0	13	2, 349, 900	平成25年9月25日 平成26年1月14日
25148126	補助第73号線街路築造工事 に伴う北区赤羽西一、二丁目 付近管渠改良その2工事	0	2	2, 098, 950	平成25年12月3日 平成26年3月14日
25148127	特例都道第441号線街路築 造工事に伴う練馬区高松四丁 目、春日町五丁目付近管渠改 良工事	0	13	2, 200, 800	平成25年12月3日 平成26年3月28日
25148130	補助第229号線街路築造工 事に伴う練馬区上石神井一丁 目付近管渠改良工事	0	0	8, 985, 900	平成26年1月14日 平成26年3月27日

(5) 設計及び監理委託

設計及び監理委託「建設部門」

改引及び	监理委託「建設部門」			
工事番号	工事件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
23147216	落合・新河岸処理区善福寺川 処理分区調査設計	流域調査 19ha 計画系統調査路線 225m 既 設管調査 225m	17, 955, 000	平成24年3月6日 平成25年10月16日
24143209	港区芝公園三丁目、渋谷区 代々木神園町付近既設人孔取 付部耐震化対策実施設計	管路耐震化調査13か所(避難所等)、既設人孔及び 既設汚水ます調査16700m	10, 287, 900	平成25年2月8日 平成25年7月19日
24143210	千代田区丸の内一丁目、渋谷 区渋谷一丁目付近管路耐震化 実施設計	調査延長14000m、既設人孔調査14000m、人孔浮上 抑制検討147か所、対象施設(ターミナル駅)20施設	13, 401, 150	平成25年2月8日 平成26年1月27日
24144209		調査延長…18.4km、対象施設(ターミナル駅)…1 施設(池袋駅)、対象エリア(地区内残留地区)…1エ リア(池袋地区)	9, 240, 000	平成25年2月28日 平成25年10月4日
24144210	台東区上野一丁目、豊島区巣 鴨一丁目付近管路耐震化実施 設計	調査延長…13.8km、人孔浮上抑制検討…58か所、対象施設(ターミナル駅)…4施設(上野駅、日暮里駅、西日暮里駅、巣鴨駅)、対象エリア(地区内残留地区)…1エリア(上野地区)	9, 796, 500	平成25年2月8日 平成25年10月30日
24145206	江東区大島一丁目、墨田区業 平四丁目付近改良実施設計	流域踏査 4.0ha、提案系統調査路線 900m、既設 管調査 900m	2, 404, 500	平成24年12月21日 平成25年5月10日
24147208	中野区江古田四丁目付近外実 施設計	流域踏査 15.6ha 提案路線 126m 接続調査 4か 所	1, 785, 000	平成 25 年 1 月 23 日 平成 25 年 4 月 18 日
24149213	品川区南品川五丁目、目黒区 三田一丁目付近実施設計	流域調査 8. 2ha 提案路線 600m 既設管調査 2300m	4, 648, 350	平成24年10月31日 平成25年6月13日
24149215	大田区昭和島一丁目、平和島 一丁目付近既設人孔取付部耐 震化対策実施設計	対象施設 2 対象路線延長(既設人孔取付部) 17430m 対象路線延長(人孔浮上抑制)19210m 人 孔浮上抑制検討 549か所	14, 445, 900	平成24年12月27日 平成26年3月10日
24149216	大田区城南島一、二丁目付近 既設人孔取付部耐震化対策実 施設計	対象施設 1施設 対象路線延長 14,300m	5, 996, 550	平成24年12月27日 平成25年7月10日
24149217	品川区西大井一丁目、目黒区 中央町一丁目付近実施設計	流域調査 8.2ha 提案路線 3,100m 既設管調査 路線 1,700m	5, 638, 500	平成25年2月6日 平成25年9月27日
24149218	品川区東品川橋架替に伴う光 ファイバーケーブル移設ほか 1か所実施調査設計	提案ルート延長 0.15km	1, 549, 800	平成25年2月6日 平成25年7月2日
25110202	管路工事設計補助業務委託	設計補助業務 一式 設計書作成補助業務 一式 設計数量計算書作成 一式 設計書作成 一式 設 計打合せ 一式 照査 一式	25, 574, 400	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25143116	千代田区東神田一丁目付近管 渠改良工事に伴う舗装復旧工 事	舗装復旧工事	6, 232, 800	平成25年11月8日 平成26年2月28日
25143201	国道246号線ほか8路線道 路整備事業に伴う渋谷区渋谷 三丁目、千代田区丸の内一丁 目付近改良実施設計	流域調査15.1ha 提案系統調査路線2,590m 既設管調査1,520m	9, 180, 150	平成25年4月26日 平成26年3月7日

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
25143202	環状第2号線道路整備事業に 伴う中央区銀座八丁目、港区 東新橋一丁目付近調査設計	流域調査 2.3ha 提案系統調査路線 345m	0	平成25年6月14日 平成26年6月23日
25143203		提案系統調査路線 10,800m 既設人孔調査 10,800m 人孔浮上抑制検討 51か所 対象エリア (地区内残留地区) 60ha	7, 820, 400	平成25年7月5日 平成26年3月4日
	港区六本木三丁目、渋谷区渋谷一丁目付近管路耐震化実施 設計		6, 428, 100	平成25年7月22日 平成26年1月20日
25143205	中部下水道事務所管内管きょ 耐震化事業調査設計	計画系統調査路線 83,990m 耐震化事業計画作成 一式	8, 925, 000	平成25年8月2日 平成26年3月3日
25143206	港区港南四丁目、千代田区富 士見二丁目付近既設人孔取付 部耐震化対策実施設計	管路耐震化調査 15か所 既設人孔及び既設汚水ま す調査 2,250m	3, 045, 000	平成25年9月20日 平成26年2月21日
	渋谷区地蔵橋撤去に伴う十二 社幹線改良実施設計	流域調査 0.3ha 提案系統調査路線 16m 既設管調査 96m 管路内調査(本管目視調査)92m 壁厚調査工 一式	6, 799, 800	平成25年9月20日 平成26年3月7日
25143210	千代田区東神田一丁目付近改 良その2実施設計	歩道詳細設計 一式	840, 000	平成25年9月17日 平成25年11月14日
25143211	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	4, 889, 325	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25143212	西神田幹線暫定貯留流域簡易 合流改善施設設置実施設計	簡易合流改善施設設計 5か所 既設人孔調査 5か所(昼間施工3か所、夜間施工2か所)	3, 150, 000	平成25年11月15日 平成26年2月3日
25143213	環状第2号線道路整備事業に 伴う中央区勝どき五、六丁目 付近調査設計	流域調査 4.4ha 提案系統調査路線 1000m	3, 675, 000	平成25年12月20日 平成26年2月25日
25144201	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計書作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	10, 652, 040	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25144204	清水橋架替工事に伴う文京区 西片一丁目、本郷六丁目付近 管渠改良工事施行委託(実施 設計)	流域調査・・・0.46ha、提案系統調査路線・・・76 m、既設管調査・・・29m	7, 269, 948	平成25年6月12日平成26年3月31日
25144206	荒川区東尾久二丁目、豊島区 高松二丁目付近改良実施設計	流域踏査・・・2.00ha、提案系統調査路線・・・ 560m、既設管調査・・・560m	1, 916, 250	平成25年11月22日 平成26年3月18日
25144207	荒川区南千住三、四丁目付近 管路耐震化実施設計	提案路線延長・・・3500m、既設人孔調査(管路耐震化)・・・3500m、人孔浮上抑制検討・・・17か所、対象エリア(地区内残留地区)・・・50ha	5, 145, 000	平成25年11月22日 平成26年3月18日
25144208		流域踏査・・・2.00ha、提案系統調査路線・・・ 530m、既設管調査・・・530m	3, 360, 000	平成25年11月22日 平成26年3月11日

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
25144209	豊島区南池袋四丁目、台東区 谷中三丁目付近改良実施設計	流域踏査・・・2.0ha、提案系統調査路線・・・ 530m、既設管調査・・・530m	0	平成26年1月10日平成26年4月30日
25144210	放射第9号線道路整備事業に 伴う豊島区巣鴨二、四丁目付 近改良実施設計	流域踏査・・・1.3ha、設計図作成・・・一式(1000 m)	934, 500	平成25年12月19日 平成26年3月3日
25144211	環状5の1号線道路整備事業 に伴う豊島区雑司が谷二、三 丁目付近改良実施設計	流域踏査・・・0.4ha、設計図作成・・・250m	640, 500	平成26年2月3日 平成26年3月17日
25145201		提案路線延長 10400m、既設人孔調査 15200m、 人孔浮上抑制検討 150か所、対象エリア(地区内残 留地区)132.0ha	12, 150, 600	平成25年5月10日 平成25年11月14日
25145202	江東区有明三、四丁目付近管 路耐震化実施設計	提案路線延長 10800m、既設人孔調査 15000m、 人孔浮上抑制検討 330か所、対象エリア(地区内残 留地区)155.0ha	14, 259, 000	平成25年5月10日 平成25年12月19日
25145203		提案路線延長 14000m、既設人孔調査 14000m、 人孔浮上抑制検討 147か所、対象施設(ターミナル 駅)3施設、対象エリア(地区内残留地区)83.8ha	12, 260, 850	平成25年5月10日 平成25年12月27日
25145204	墨田区京島一丁目、江東区東 砂四丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計	提案路線延長(道路延長)18.38km、既設人孔調査 18.38km、人孔浮上抑制検討 193か所	7, 297, 500	平成25年5月10日 平成25年11月28日
25145205	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	3, 244, 815	平成25年4月1日 平成26年3月31日
		提案路線延長 11,000m 既設人孔調査 12,000m 人孔浮上抑制検討 106か所 対象施設(災害復旧拠 点) 58施設	9, 304, 050	平成25年8月23日平成26年3月10日
25145207	江東区有明四丁目、青海三丁 目付近既設人孔浮上抑制対策 実施設計	図面作成(提案路線延長) 4,000m 人孔浮上抑制 検討168か所	966, 000	平成25年7月19日 平成25年8月1日
25145208	江東区有明三丁目、扇橋一丁 目付近改良実施設計	流域調査 2.0ha 提案系統調査路線 230m 既 設管調査 230m	2, 079, 000	平成25年10月18日 平成26年1月21日
25146201	葛飾区金町五丁目、奥戸九丁 目付近既設人孔浮上抑制対策 実施設計	提案路線延長(道路延長)14.60km 既設人孔調査 420か所 人孔浮上抑制検討412か所	9, 237, 900	平成25年5月10日 平成25年11月14日
25146202	足立区舎人五丁目、江北三丁 目付近既設人孔浮上抑制対策 実施設計	提案路線延長(道路延長)16.57km 既設人孔調査 1133か所 人孔浮上抑制検討1103か所	17, 623, 200	平成25年5月10日 平成25年11月28日
25146203	足立区花畑五丁目、綾瀬三丁 目付近既設人孔浮上抑制対策 実施設計	提案路線延長(道路延長)18.91km 既設人孔調査 1505か所 人孔浮上抑制検討1505か所	22, 782, 900	平成25年5月10日 平成25年12月12日
25146204	葛飾区高砂七丁目、江戸川区 中央一丁目付近管渠改良実施 設計	流域調査 5.9ha 提案路線 1590m 既設管調査 1680m	3, 412, 500	平成25年5月24日 平成25年11月14日

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
	葛飾区水元公園、江戸川区上 篠崎一丁目付近既設人孔取付 部耐震化対策実施設計	既設人孔調査 (対象調査延長) 8.3km 既設汚水ます 調査 4施設	5, 977, 650	平成25年5月24日平成25年10月1日
25146206	足立区梅田五丁目付近管理図 作成委託	管理図等作成・・・一式	315, 000	平成25年5月20日 平成25年6月14日
25146207	江戸川区西葛西二丁目付近管 路耐震化実施設計	提案路線延長 5446m 既設人孔調査 5446m 人 孔浮上抑制検討 127か所 対象エリア(地区内残留 地区)23ha	3, 477, 600	平成25年7月19日 平成25年11月27日
25146208	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	6, 196, 680	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25146209	足立区入谷七丁目付近管路耐 震化実施設計	提案路線延長 5581m 既設人孔調査 9864m 人孔浮 上抑制検討 285か所 対象エリア(地区内残留地 区) 23ha	6, 375, 600	平成25年8月2日 平成26年1月24日
	江戸川区松江四丁目、北葛西 五丁目付近既設人孔浮上抑制 対策実施設計施行委託	提案路線延長(道路延長) 13.4km 既設人孔調査 558か所 人孔浮上抑制検討 548か所	15, 092, 280	平成25年6月18日 平成26年3月5日
25146211	江戸川区西瑞江四丁目、東葛 西三丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計施行委託	提案路線延長(道路延長)10.0km 既設人孔調査 259か所 人孔浮上抑制検討 259人孔	9, 880, 101	平成25年6月18日 平成26年2月18日
25146212	江戸川区西葛西三丁目、東葛 西九丁目付近既設人孔浮上抑 制対策実施設計施行委託	提案路線延長(道路延長) 11.1km 既設人孔調査 450か所 人孔浮上抑制検討 449か所	12, 737, 172	平成25年6月18日 平成26年2月18日
25146213	葛飾区柴又四丁目、江戸川区 東小松川四丁目付近管渠改良 実施設計	流域調査 1.55ha 提案路線 480m 既設管調査 480m	2, 079, 000	平成25年10月25日 平成26年3月5日
25146214	足立区竹の塚六丁目付近管渠 改良実施設計	提案系統調査路線 12.50m	0	平成26年2月7日 平成26年5月22日
		提案路線延長 4,400m 既設人孔調査 4,400m 人 孔浮上抑制検討 21か所 対象施設(災害復旧拠 点) 27施設	0	平成26年2月7日 平成26年6月4日
25146216	葛飾区西水元五丁目、新小岩 二丁目付近管路耐震化実施設 計	提案路線延長 11480m 既設人孔調査 11480m 人 孔浮上抑制検討 32か所 対象施設 45施設	0	平成26年2月7日 平成26年7月16日
25146217	江戸川区北小岩三丁目、臨海 町四丁目付近管路耐震化実施 設計	提案路線延長 5400m 既設人孔調査 5400m 人孔 浮上抑制検討 12か所 対象施設 42施設	0	平成26年2月7日 平成26年6月12日
25147201		提案路線延長 4,940m 既設人孔調査 4,940m 人 孔浮上抑制検討 20か所 対象施設 5施設(新宿 駅、四ツ谷駅、高田馬場駅、中野駅及び荻窪駅)	6, 178, 200	平成25年5月1日 平成25年8月30日
25147203	新宿区下落合二丁目、市谷本村町付近管路耐震化実施設計	提案路線延長 3,400m 既設人孔調査 3,400m 人孔浮上抑制検討 13か所 対象施設(避難場所)1 施設 対象施設(災害復旧拠点)19施設	6, 804, 000	平成25年9月20日 平成25年12月25日

工事番号	工事件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
25147204	中野区中央二丁目、弥生町二丁目付近管路耐震化実施設計	提案路線延長 4,400m 既設人孔調査 4,400m 人孔浮上抑制検討 14か所 対象施設(災害復旧拠 点)13施設 対象施設(新規避難場所)1施設 対 象施設(修正避難場所)1施設	7, 093, 800	平成25年10月16日 平成26年2月17日
25147205	新宿区北新宿三丁目、中野区 弥生町二丁目付近道路及び河 川整備事業に伴う管渠改良設 計図作成作業	流域踏査 一式 設計図作成工 一式	934, 500	平成25年9月9日 平成26年1月10日
25147206	杉並区久我山一丁目、世田谷 区北烏山二丁目付近 道路整備事業に伴う管渠改良 設計図作成作業	設計図作成作業	976, 500	平成25年12月27日 平成26年3月17日
25147303	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	4, 698, 540	平成 25年4月1日 平成 26年3月31日
25148201	北区豊島二、三丁目付近変更 実施設計	流域踏査 3.0ha、提案系統調査路線 1500m	840, 000	平成 25 年 4 月 26 日 平成 25 年 7 月 24 日
25148202	北区赤羽西一、二丁目付近変 更実施設計	流域踏査 3.8ha、提案系統調査路線 1100m	973, 350	平成25年4月26日 平成25年7月24日
25148203	補助第132号線及び第23 2号線街路築造工事に伴う練 馬区石神井台三丁目付近変更 実施設計	流域踏査 1.5ha、提案系統調査路線 600m	840, 000	平成25年4月26日 平成25年7月24日
25148204	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	9, 362, 955	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25148205	環状第5の2号線街路築造工 事に伴う北区堀船一、二丁目 付近実施設計	流域踏査 2.10ha、提案系統調査路線 400m、既設 管調査 200m	955, 500	平成25年7月16日平成25年10月24日
25148206	板橋区高島平九丁目付近管路 耐震化実施設計	提案路線延長 7,000m、既設人孔調査 7,000m、 人孔浮上抑制検討 176か所、対象施設(災害復旧拠 点) 1施設、対象エリア(地区内残留地区) 46ha 東京都交通局高島平乗務管理所(災害復旧拠点)	5, 904, 150	平成 25 年 9 月 4 日 平成 26 年 2 月 5 日
25148207	北区十条台一丁目、神谷三丁 目付近管路耐震化実施設計	提案路線延長 1320m、既設人孔調査 1320m、人 孔浮上抑制検討 15か所、対象施設(災害復旧拠 点) 17施設	2, 625, 000	平成25年9月19日 平成25年12月2日
25148208	板橋区板橋二丁目、常盤台一 丁目付近管路耐震化実施設計	提案路線延長 4110m、既設人孔調査 4110m、人 孔浮上抑制検討 41か所、対象施設(災害復旧拠 点) 15施設	5, 985, 000	平成25年9月19日 平成26年1月22日
		提案路線延長 4720m、既設人孔調査 4720m、人 孔浮上抑制検討 10か所、対象施設(災害復旧拠点) 16施設	4, 573, 800	平成25年9月19日 平成26年1月29日
25148210	練馬区高松四丁目、春日町五 丁目付近変更その2実施設計	設計図作成工 0.20ha 100m	199, 500	平成25年9月18日平成25年10月17日
25148211	板橋区三園一、二丁目付近管 路耐震化実施設計	提案路線延長 3670m、既設人孔調査 3670m、人孔 浮上抑制検討 87か所、対象施設(災害復旧拠点) 1 施設	5, 808, 600	平成25年10月30日 平成26年2月17日

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
25148212	補助229号線街路整備工事 に伴う練馬区上石神井一丁目 付近変更その2実施設計	設計図作成工 1.10ha、400m	283, 500	平成25年10月16日 平成25年11月27日
25148213	石神井川河川改修工事に伴う 練馬区石神井台一丁目付近実 施設計	流域踏査 0.10ha、提案系統調査路線 20m、既設管調査 20m	945, 000	平成25年11月6日 平成26年2月21日
25149201	管路工事設計補助業務委託	設計数量計算書作成工 一式 設計作成工 一式 設計打合せ 一式 照査 一式	14, 464, 905	平成25年4月1日平成26年3月31日
25149202	品川区大崎一丁目、大田区蒲 田五丁目付近管路耐震化実施 設計	調査延長 4200m 既設人孔調査(管路耐震化) 4200m 人孔浮上抑制検討 59か所 対象施設(ターミナル駅) 7駅	4, 502, 400	平成 25 年 9 月 6 日 平成 26 年 3 月 10 日
25149203		提案系統調査路線 9,800m 既設人孔調査(管路耐震化)9,800m 人孔浮上抑制検討 16か所 対象施設(災害復旧拠点) 30施設	9, 758, 700	平成25年10月4日 平成26年3月13日
25149204	大田区田園調布南三丁目、南 六郷一丁目付近管路耐震化実 施設計	提案系統調査路線 10,000m 既設人孔調査(管路耐震化) 10,000m 人孔浮上抑制検討 73か所 対象施設(災害復旧拠点)30施設	9, 253, 650	平成 25年10月4日 平成 26年3月13日
25149205	目黒区大橋二丁目、八雲三丁 目付近管路耐震化実施設計	調査延長 4700 m 既設人孔調査(管路耐震化) 4700 m 人孔浮上抑制検討 10か所 対象施設(災害復旧拠点)30施設 対象施設(避難所)1施設	7, 065, 450	平成 25 年 10 月 4 日 平成 26 年 3 月 6 日
25149206	目黒区上目黒一丁目、東山一 丁目付近実施設計	提案系統延長 500m 既設管調査路線 500m	945, 000	平成 25年9月20日 平成 25年11月5日
25149207	世田谷区桜一丁目付近実施設計	提案系統延長 230m 既設管調査路線 270m	976, 500	平成 25年9月20日 平成 25年11月19日
25149208	品川区豊町二丁目、大田区大 森西一丁目付近実施設計	提案系統延長 180m 既設管調査路線 310m	976, 500	平成25年10月4日 平成25年12月2日
25149209	目黒区下目黒二丁目、品川区 東五反田五丁目付近実施設計	流域調査 6.1ha 提案系統調査 900m 既設管調査 路線 3,300m	0	平成25年11月15日 平成26年5月19日
25149302	南部下水道事務所管内管路耐 震化拡大実施に伴う資料作成 委託	路線別調書作成 一式 路線別図作成 一式	955, 500	平成 25 年 7 月 19 日 平成 25 年 8 月 1 日
25149303	南部下水道事務所管路耐震化 拡大実施に伴う基礎資料作成 委託	拡大実施状況資料の作成 一式 過年度実施状況の 整理 一式 マンホールトイレ調書の整理 一式	0	平成 25年11月1日 平成 26年6月17日
25149304	管路耐震化拡大実施に伴う区 委託施行計画資料作成委託	排水系統資料作成 一式	913, 500	平成25年11月29日 平成25年12月12日

設計及び監理委託「施設管理部門」

工事番号	工事件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
改良第 37425号	新宿区荒木町付近外管渠改良 実施設計	流域調査 0.64ha 提案系統調査路線 105.95m	756, 000	平成26年 1月27日 平成26年 3月 3日

(6)改良ます

工事番号	工事件名	工事	内容	金額(円)	着手
上 尹 街 万	上事件名 	改良(個)	取付管延長(m)	並領(门)	完了(予定)
中部改良	改良ます		L=0. 00		
北部改良	改良ます		L=0.00		
東一改良	改良ます		L=0. 00		
東二改良	改良ます		L=0. 00		
西一改良	改良ます		L=0. 00		
西二改良	改良ます		L=0. 00		
南部改良	改良ます	5	L=0.00	2, 696, 485	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日

(7)承認ます

丁亩巫 □	丁重併力	工事	内容	△姤 (Ⅲ)	着手
工事番号	工事件名	改良(個)	取付管延長(m)	金額(円)	完了 (予定)
中部承認	承認ます	377	L=1, 308. 60	2, 645, 075	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
北部承認	承認ます	192	L=536. 60	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
東一承認	承認ます	155	L=578. 60	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
東二承認	承認ます	332	L=1, 053. 70	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
西一承認	承認ます	322	L=723. 30	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
西二承認	承認ます	529	L=1, 386. 80	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
南部承認	承認ます	527	L=1, 693. 60	0	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日

(8) 拡張ます

工事番号	工事件名	工事内 個数	容 取付管延長	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部拡張	拡張ます	195		126, 321, 680	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
北部拡張	拡張ます	643	L=1, 750. 7	411, 114, 382	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
東一拡張	拡張ます	303	L=1, 008. 7	251, 457, 792	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
東二拡張	拡張ます	1, 652	L=5, 283. 0	1, 117, 114, 376	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
西一拡張	拡張ます	819	L=2, 150. 8	467, 373, 994	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
西二拡張	拡張ます	1, 034	L=3, 202. 1	671, 828, 505	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
南部拡張	拡張ます	1, 526	L=4, 102. 8	1, 025, 362, 150	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日

(9)その他路面復旧委託等

その他路面復旧委託等(改良)「施設管理部門」

	委託等(改良)「施設管理部門 <u>」</u> 「			
工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
障害物 (千代田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(千代田区)ます		948, 466	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (中央区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(中央区)ます		4, 936, 116	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (港区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(港区)ます		3, 260, 310	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (渋谷区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(渋谷区)ます		6, 660, 352	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (文京区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(文京区)ます		6, 532, 944	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (台東区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(台東区)ます		2, 503, 910	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (豊島区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(豊島区)ます		6, 899, 110	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (荒川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(荒川区)ます		6, 955, 456	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (墨田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(墨田区)ます		3, 485, 355	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (江東区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(江東区)ます		9, 547, 251	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (葛飾区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(葛飾区)ます		12, 556, 740	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (江戸川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(江戸川区)ます		17, 499, 640	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (足立区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(足立区)ます		7, 854, 497	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (新宿区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(新宿区)ます		4, 033, 199	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
障害物 (中野区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(中野区)ます		10, 041, 409	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (杉並区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(杉並区)ます		23, 814, 569	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (北区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(北区)ます		7, 809, 027	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (板橋区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(板橋区)ます		20, 065, 361	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (練馬区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(練馬区)ます		31, 405, 017	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (品川区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(品川区)ます		2, 206, 231	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (目黒区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(目黒区)ます		2, 530, 647	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (大田区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(大田区)ます		5, 644, 511	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日
障害物 (世田谷区) ます	障害物の処理及び路面復旧費委 託(世田谷区)ます		9, 535, 098	平成25年 4月 1日 平成26年 3月31日

(10)その他工事

その他工事「建設部門」

工事番号	工事件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
25143118	環状第6号線道路整備事業に 伴う渋谷区既設管撤去その他 工事施行委託	施行委託	42, 205, 779	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25143301	路面復旧委託費のの支払	路面復旧	29, 436, 157	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25144301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	5, 005, 395	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25145302	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	2, 716, 409	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25146301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	9, 642, 987	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25147301	改良工事に伴う障害物の処理 及び路面復旧委託工事	障害物処理 路面復旧	2, 884, 158	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25147302	改良工事に伴う工事用地の賃 借料(平成25年度分)	工事用地賃借料	9, 984	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25148301	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	障害物処理 路面復旧	11, 873, 479	平成 25 年 4 月 1 日 平成 26 年 3 月 31 日
25149117	小田急電鉄小田原線下北沢2 号踏切道下下水道施設移設工 事その4施行委託	施行委託	33, 245, 000	平成25年4月1日 平成26年3月31日
25149301	支障処理費及び路面復旧費	支障処理費 路面復旧費	8, 534, 421	平成25年4月1日 平成26年3月31日

2-7-3 ポンプ所

(1)建物及び構築物

建物及び構築物「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第20012号	桜橋第二ポンプ所照明設備改 良工事	照明設備改良 一式	31, 762, 479	平成25年10月31日 平成26年3月4日
中部 改良 第20005号	桜橋第二ポンプ所給排水設備 改良工事	給排水設備改良 一式	5, 386, 500	平成25年8月2日 平成25年12月26日
中部 改良 第20013号	桜橋第二ポンプ所建物改良そ の1工事	誰でもトイレ設置 一式	9, 177, 000	平成25年11月8日 平成26年3月11日
中部 改良 第20006号	明石町ポンプ所沈砂池建物改良工事	沈砂池建屋改修 一式	34, 230, 000	平成25年9月6日 平成26年3月10日
中部 改良 第20011号	明石町ポンプ所消火設備改良 工事	二酸化炭素消火設備改良 一式	5, 801, 250	平成25年10月18日 平成26年3月19日
中部 改良 第20014号	明石町ポンプ所耐水化工事	耐水化工事 一式	4, 326, 000	平成25年12月6日 平成26年3月11日
北部 改良補修 第26001号	尾久ポンプ所ほか6か所建物 改良・補修工事	尾久ポンプ所沈砂池階段、ポンプ棟塔屋建具、沈砂池雨樋改良 一式 蔵前水再生センター4階空調設備配管改良 一式 後楽ポンプ所特高受電室、高圧配電盤室内装補修 一式 日本堤ポンプ所ポンプ棟建具改良 一式 湯島ポンプ所ホッパー室階段改良、内装補修 一式 山谷ポンプ所ポンプ棟庇改良 一式 町屋ポンプ所ポンプ棟、ホッパー室建具、雨水ポンプ室内装、控室空調設備改良 一式	11, 923, 800	平成25年5月20日 平成25年9月25日
東一 改良 第20014号	小松川ポンプ所ほか2か所門 扉施設改良工事	小松川ポンプ所電動門扉施設 6000×1600 子扉 900×1600 各1箇所 吾嬬第二ポンプ所電動門扉施設 4000×1600 子 扉900×1600 各1箇所 千住ポンプ所電動門扉施設 5000×1600 子扉900 ×1600 各1箇所	24, 150, 000	平成26年1月10日 平成26年3月17日

建物及び構築物「施設管理部門」					
工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)	
東二 改良 第30017号	中川水再生センターほか1か 所空調設備改良工事	機械棟電算機室用空調設備改良 一式 機械棟中央監視室用空調設備改良 一式 機械棟事務室用空調設備改良 一式 機械棟事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所電算機室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所発電設備監視室用空調設備改良 一式	12, 635, 700	平成25年9月27日 平成26年2月27日	
東二 改良 第20002号	本田ポンプ所サージタンク越 流管改良工事	サージタンク越流管改良工事 一式	46, 830, 000	平成25年7月5日 平成25年12月27日	
東二 改良 第30014号	小菅水再生センターほか1か 所場内整備工事	小菅水再生センター場内整備(身障者駐車場設置 工、見学者通路整備工、自動ドアー工事、ほか) 一式 亀有ポンプ所場内整備 一式	6, 514, 200	平成25年9月6日 平成26年1月24日	
東二 改良 第30021号	小菅水再生センターほか2か 所通信設備改良工事	通信設備改良 一式 配線工事 一式	17, 784, 900	平成25年11月15日 平成26年3月11日	
東二 改良 第20008号	本田ポンプ所消防設備改良工 事	消防設備改良 一式	10, 265, 850	平成25年9月20日 平成26年2月6日	
東二 改良 第20011号	本田ポンプ所建築電気設備改良工事	建築電気設備改良 一式	33, 308, 100	平成25年10月18日 平成26年3月20日	
東二 改良 第30013号	葛西水再生センターほか2か 所消火設備改良工事	葛西水再生センターハロゲン化物消火設備改良 一式 新小岩ポンプ所ハロゲン化物消火設備改良 一式 新川ポンプ所ハロゲン化物消火設備改良 一式	41, 026, 650	平成25年9月13日 平成26年2月17日	
東二 改良 第20012号	新川ポンプ所ほか2か所耐水 化工事	新川ポンプ所耐水化工事 一式 東小松川ポンプ所耐水化工事 一式 西小松川ポンプ所耐水化工事 一式	87, 598, 350	平成25年10月24日 平成26年3月26日	
西二 改良 第27301号	王子ポンプ所消火設備改良工 事	ハロゲン化消化設備改良 一式	3, 490, 095	平成25年5月22日 平成25年9月11日	
南部 改良 第20004号	東糀谷ポンプ所ほか1か所照 明設備改良工事	東糀谷ポンプ所照明設備改良 一式 大森東ポンプ所照明設備改良 一式	4, 634, 700	平成25年11月15日 平成26年3月26日	
森ヶ崎 改良 第21001号	勝島ポンプ所耐水化工事	床嵩上げ 5箇所 止水板設置 4箇所 ハンドホール・プルボックス 5箇所	1, 963, 500	平成25年11月27日 平成26年3月7日	

(2)機械及び装置

工事番号	直「施設官理部门」 件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第20001号	明石町ポンプ所雨水ポンプ 4 号改良工事	雨水ポンプ4号無注水化 1台	81, 447, 450	平成25年5月24日 平成26年2月18日
中部 改良 第20002号	桜橋第二ポンプ所茅場町系雨 水ポンプ4号改良工事	茅場町系雨水ポンプ4号無注水化 1台	86, 299, 500	平成25年5月27日 平成26年2月19日
中部 改良 第20007号		監視制御装置改良無注水化分 一式 配電盤設備改良 一式	22, 050, 000	平成25年9月6日 平成26年3月10日
中部 改良 第20004号	明石町ポンプ所路面阻水扉設備改良工事	路面扉体、扉枠改良 一門	16, 306, 500	平成25年8月23日 平成26年3月25日
中部 改良 第20015号	桜橋ポンプ所ガスタービン発 電設備改良工事	ガスタービン改良 一式	87, 045, 000	平成26年1月14日 平成26年7月7日
中部 改良 第30001号	芝浦ポンプ所竹芝系ポンプ設 備改良工事	竹芝系汚水ポンプ2号改良 1台 竹芝系雨水ポンプ5号改良 1台	5, 187, 000	平成24年5月28日 平成26年3月5日
中部 改良 第30004号	芝浦ポンプ所汚水ポンプ設備 改良工事	芝浦系汚水ポンプ5号改良 1台 竹芝系汚水ポンプ3号改良 1台 配管・弁類 一式	129, 654, 000	平成25年6月3日 平成26年3月19日
中部 改良 第30009号	汐留第二ポンプ所雨水ポンプ 1号改良工事	雨水ポンプ1号改良 1台	0	平成25年11月5日 平成26年6月11日
中部 改良 第30208号	芝浦水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計測設備改良 一式 配線工事 一式	21, 756, 000	平成25年9月20日 平成26年3月7日
中部 改良 第30211号	汐留第二ポンプ所ほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計測設備改良 一式 配線工事 一式	0	平成26年1月31日 平成26年6月19日
北部 改良 第25001号	白鬚西ポンプ所雨水ポンプ設 備 1 号改良工事	雨水ポンプ設備 1 号改良 1台	65, 100, 000	平成25年7月16日 平成26年2月12日
北部 改良補修 第26002号	白鬚西ポンプ所ほか4か所電 源設備改良・補修工事	電源設備改良 一式	15, 659, 700	平成25年8月23日 平成26年2月24日

機械及び装	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北部 改良 第25003号	後楽ポンプ所熱利用設備改良 工事	熱源水取水ポンプ 1台 熱源水ストレーナ 3台 配管・弁類 一式	208, 068, 000	平成25年9月27日 平成27年2月24日
北部 改良 第25004号	山谷ポンプ所受変電設備改良 工事	変圧器設備改良 一式 配線工事 一式	2, 612, 400	平成25年10月11日 平成26年2月27日
北部 改良補修 第26003号	白鬚西ポンプ所ほか3か所監 視制御設備改良・補修工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	64, 127, 700	平成25年10月28日 平成26年2月27日
北部 改良補修 第36001号	蔵前水再生センターほか1か 所監視制御設備改良・補修工 事	配電盤設備改良 一式	2, 959, 950	平成25年11月21日 平成26年3月3日
北部 改良 第25005号	後楽ポンプ所熱利用電気設備 改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	27, 163, 500	平成25年12月6日 平成27年2月26日
北部 改良補修 第26004号		監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	3, 809, 400	平成26年1月27日 平成26年3月10日
東一 改良 第20001号	吾嬬第二ポンプ所ほか1か所 排水ポンプ設備改良工事	吾嬬第二ポンプ所雨水ポンプ井排水ポンプ設備改良 1台 吾嬬第二ポンプ所雨水貯留池排水ポンプ設備改良 3台 隅田ポンプ所雨水ポンプ井滞留水排水ポンプ設備 改良 1台 配管弁類改良 一式	50, 732, 850	平成25年5月24日 平成26年2月18日
東一 改良 第20002号	両国ポンプ所天井テルハ設備 改良工事	天井テルハ設備改良 一式	9, 465, 750	平成25年5月27日 平成26年3月5日
東一 改良 第20004号	大島ポンプ所機械設備改良工 事	雨水ポンプ7号用クラッチ改良 一式	19, 845, 000	平成25年8月2日 平成26年3月10日
東一 改良補修 第20001号	業平橋ポンプ所ほか2か所電 源設備改良・補修工事	電源設備改良 一式電源設備補修 一式	8, 893, 292	平成25年9月5日 平成26年2月21日
東一 改良 第20006号	大島ポンプ所雨水ポンプ設備 改良工事	雨水ポンプ2号改良 1台 配管弁類改良 一式	43, 050, 000	平成25年9月5日 平成26年3月7日
東一 改良 第20007号	隅田ポンプ所発電用ディーゼ ル機関設備改良工事	発電用ディーゼル機関設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	42, 000, 000	平成25年10月3日 平成26年3月5日

機械及び装	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
東一 改良補修 第20002号	越中島ポンプ所雨水ポンプ設 備改良・補修工事	雨水ポンプ3号改良(無注水化) 1台 雨水ポンプ2、3号用逆止弁改良 2台 雨水ポンプ3号用吐出弁補修 1台 監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	4, 935, 000	平成25年11月6日 平成26年7月3日
東一 改良 第20009号	木場ポンプ所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式	12, 075, 000	平成25年10月18日 平成26年3月5日
東一 改良 第20010号	吾嬬第二ポンプ所ほか1か所 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線設備 一式	38, 536, 050	平成25年10月24日 平成26年3月4日
東一 改良補修 第20003号	隅田ポンプ所ほか4か所監視 制御設備改良・補修工事	監視制御設備改良 一式 工業用テレビ設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 監視制御設備補修 一式 配線工事 一式	38, 234, 333	平成25年10月31日 平成26年2月18日
東一 改良補修 第20003号	東雲南ポンプ所沈砂池機械設 備改良工事	阻水扉設備改良 3門 油圧開閉装置改良 一式 前スクリーン改良 3基	53, 490, 150	平成25年8月23日 平成26年3月25日
東一 改良補修 第20008号	新木場ポンプ所太陽光発電設 備設置工事	太陽光発電設備設置 一式配線工事 一式	4, 095, 000	平成25年10月4日 平成26年2月27日
東一 改良 第30007号	砂町水再生センターほか2か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 工業用テレビ設備改良 一式 配線工事 一式	3, 984, 645	平成25年11月11日 平成26年3月19日
東一 改良 第30008号	有明水再生センターほか2か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	374, 850	平成25年11月1日 平成26年3月19日
東一 改良補修 第20013号	中防内側ポンプ所ほか3か所 機械設備改良・補修工事	流入ゲート改良 2門 前ろ格改良 1基 破砕機改良 1台 撹拌機改良 3台 破砕機補修 2台	55, 447, 770	平成25年1月11日 平成26年2月19日
東一 改良補修 第20005号	中防内側ポンプ所ほか1か所 電気設備改良工事	配電盤設備改良 一式配線工事 一式	39, 375, 000	平成25年8月22日 平成26年3月14日
東二 改良 第20019号	篠崎ポンプ所ガスタービン発 電設備改良工事	ガスタービン発電設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	293, 454, 000	平成25年1月15日 平成26年2月20日

機械及び装	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
東二 改良 第20001号	篠崎ポンプ所汚水ポンプ設備 6号改良工事	汚水ポンプ6号改良 1台	66, 664, 500	平成25年5月13日 平成25年10月31日
東二 改良補修 第20001号	篠崎ポンプ所汚水ポンプ電気 設備改良・補修工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 高圧電動機補修 1台	7, 554, 750	平成25年5月10日 平成25年11月28日
東二 改良 第20005号	篠崎ポンプ所ほか3か所太陽 光発電設備設置工事	太陽光発電設備設置 一式配線工事 一式	62, 895, 000	平成25年9月20日 平成26年2月21日
東二 改良 第20009号	細田ポンプ所ほか1か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	12, 075, 000	平成25年10月4日 平成26年3月6日
東二 改良 第20010号	篠崎ポンプ所ほか1か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	29, 925, 000	平成25年10月4日 平成26年3月6日
東二 改良 第20015号	細田ポンプ所ポンプ設備改良 その1工事	冷却水配管改良 一式	1, 785, 000	平成26年2月7日 平成26年3月14日
東二 改良補修 第30004号	中川水再生センターほか1か 所電源設備改良・補修工事	電源設備改良 一式電源設備補修 一式	35, 697, 900	平成25年10月21日 平成26年2月20日
東二 改良 第30020号	小菅水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	6, 274, 800	平成25年11月11日 平成26年3月12日
東二 改良 第20003号	本田ポンプ所阻水扉設備改良工事	汚水阻水扉改良(汚水阻水扉1,2号) 2門 雨水阻水扉改良(雨水阻水扉1,2号) 2門	54, 838, 350	平成25年8月23日 平成26年3月14日
東二 改良 第20004号	堀切ポンプ所放流樋門改良工 事	放流樋門改良 2門 開閉装置改良 2台 操作盤改良 1面	65, 625, 000	平成25年8月23日 平成26年2月24日
東二 改良 第20006号	新川ポンプ所太陽光発電設備 設置工事	太陽光発電設備設置 一式配線工事 一式	10, 353, 000	平成25年9月6日 平成26年2月24日
東二 改良 第20013号	東小松川ポンプ所監視制御設 備改良工事	監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	8, 085, 000	平成25年10月25日 平成26年3月27日
東二 改良 第20014号	新川ポンプ所ほか2か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	20, 112, 750	平成25年10月25日 平成26年3月27日

機械及び装	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
西二 改良補修 第36311号	みやぎ水再生センターほか1 か所工業計器設備改良・補修 工事	工業計器設備改良 一式 工業計器設備補修 一式	3, 957, 450	平成25年11月27日 平成26年3月28日
西二 改良 第27302号	志村ポンプ所太陽光発電設備 設置工事	太陽光発電設備 一式配線工事 一式	9, 765, 000	平成25年9月4日 平成26年3月6日
西二 改良補修 第26301号	志村ポンプ所電気設備改良・ 補修工事	電気設備改良 一式	9, 447, 900	平成25年8月21日 平成26年3月6日
南部 改良 第20001号	東糀谷ポンプ所ほか1か所ポ ンプ設備改良工事	東糀谷ポンプ所低段汚水ポンプ4号改良 一式 東糀谷ポンプ所高段雨水ポンプ1号改良 一式 大森東ポンプ所汚水ポンプ4号改良 一式	90, 814, 500	平成25年5月13日 平成27年3月5日
南部 改良補修 第20001号	大森東ポンプ所電気設備改 良・補修工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備補修 一式 電気設備補修 一式	1, 215, 900	平成25年9月6日 平成26年3月10日
南部 改良 第20002号	雑色ポンプ所雨水ポンプ設備 4号改良工事	雨水ポンプ設備4号改良 1台	82, 425, 000	平成25年9月17日 平成26年3月4日
南部 改良補修 第20002号	東糀谷ポンプ所沈砂池機械設 備改良・補修工事	集砂・揚砂装置改良 一式 しさ処理設備補修 一式 沈砂分離機補修 2台	22, 221, 150	平成25年9月27日 平成26年2月27日
南部 改良補修 第20003号	羽田ポンプ所ほか1か所監視 制御設備改良・補修工事	監視制御設備改良 一式 計装設備改良 一式 監視制御設備補修 一式	5, 262, 600	平成25年10月4日 平成26年3月6日
南部 改良 第20003号	東糀谷ポンプ所ほか1か所監 視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式	76, 440, 000	平成25年10月28日 平成26年3月13日
南部 改良補修 第20004号	羽田ポンプ所ほか2か所脱臭 設備改良・補修工事	羽田ポンプ所脱臭設備改良 一式 六郷ポンプ所脱臭設備補修 一式 東糀谷ポンプ所脱臭設備補修 一式	13, 807, 500	平成25年11月15日 平成26年3月4日
南部 改良 第20005号	大森東ポンプ所放流渠脱臭設 備改良工事	脱臭設備改良 一式	11, 025, 000	平成25年12月13日 平成26年3月4日

(3)設計及び監理委託

設計及び監理委託「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
25143207	日本橋室町共同溝工事に伴う 中央区日本橋室町一、二丁目 付近光ファイバーケーブル移 設実施設計	提案ルート延長 180m	945, 000	平成25年8月7日 平成25年9月3日

設計及び監理委託「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第20009号	浜町ポンプ所ほか1か所照明 改良設計委託	浜町・明石町ポンプ所照明改良工事の実施設計 一式	1, 092, 000	平成25年10月4日 平成26年2月5日
中部 改良 第20008号	浜町ポンプ所換気設備改良設 計委託	換気設備改良工事の実施設計 一式	1, 197, 000	平成25年9月20日 平成26年2月21日
中部 改良 第20010号	浜町ポンプ所ほか1か所耐水 化工事設計委託	耐水化工事実施設計 一式	9, 555, 000	平成25年10月18日 平成26年3月19日
北部 改良 第25002号	日本堤ポンプ所耐水化工事実施設計委託	耐水化工事実施設計 一式	5, 775, 000	平成25年9月20日 平成26年2月6日
東一 改良 第20012号	業平橋ポンプ所ほか2か所耐 水化工事設計委託	耐水化工事実施設計 一式	17, 052, 000	平成26年1月9日 平成26年3月7日
東一 改良 第20013号	木場ポンプ所ほか2か所耐水 化工事設計委託	耐水化工事実施設計 一式	18, 900, 000	平成26年1月17日 平成26年3月14日
東二 改良 第30019号	中川水再生センターほか2か 所耐水化工事設計委託	耐水化工事実施設計 一式	15, 309, 000	平成25年10月18日 平成26年3月19日
西二 改良 第37307号	みやぎ水再生センターほか1 か所耐水化工事実施設計委託	新田ポンプ所耐水化実施設計 一式	2, 248, 050	平成25年7月31日 平成26年1月29日
南部 改良 第21001号	六郷ポンプ所耐水化工事ほか 3か所建物改良工事実施設計 委託	津波等に伴う水害対策実施設計 一式 建物改良実施設計 一式	12, 883, 500	平成25年8月22日 平成26年3月7日
施設管理部 改良 第20013号	新川ポンプ所ほか6か所津波 等に伴う水害対策実施設計委 託	津波等に伴う水害対策実施設計 一式	38, 220, 000	平成25年2月7日 平成25年8月1日
施設管理部 改良 第20001号	太陽光発電設備の設計に関する調査委託	太陽光発電パネルの設置に必要な諸条件の整理 一式 太陽光発電パネルの設置範囲の提案 一式	2, 019, 150	平成25年7月24日 平成26年2月5日

(4)その他工事

その他工事「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
25143113	日本橋室町共同溝工事に伴う 中央区日本橋室町一、二丁目 付近光ファイバーケーブル移 設工事	ケーブル専用管(ダグタイル鋳鉄管)◎100mm L=5.65m	769, 650	平成25年9月25日 平成25年10月30日
25145401	事に伴う光ファイバーケーブ	ます 4箇所 連絡管 (硬質塩化ビニル管) 内径 100mm 42.00m 連絡管 (ダクタイル鋳鉄管) 内 径100mm 18.50m 接続箱 1箇所 既設構造物概 要 400.30m 接続箱除却 2箇所 連絡管 (ダクタ イル鋳鉄管) 除却 35.00m	12, 570, 600	平成25年8月23日 平成25年11月7日
25149401	東品川橋架替に伴う光ファイ バーケーブル用鞘管添架工事	光ファイバーケーブル用鞘管	0	平成25年12月16日 平成26年8月13日

2-7-4 水再生センター

(1)建物及び構築物

工事番号	梁物「施設管理部門」 件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第30007号	芝浦水再生センター場内整備 工事	雨天時塩素接触槽上部の緑地整備	23, 053, 800	平成25年6月14日 平成25年9月6日
北部 改良補修 第26001号	尾久ポンプ所ほか6か所建物 改良・補修工事	尾久ポンプ所沈砂池階段、ポンプ棟塔屋建具、 沈砂池雨樋改良 一式 蔵前水再生センター4階空調設備配管改良 一式 後楽ポンプ所特高受電室、高圧配電盤室内装補 修 一式 日本堤ポンプ所ポンプ棟建具改良 一式 湯島ポンプ所ホッパー室階段改良、内装補修 一式 山谷ポンプ所ポンプ棟庇改良 一式 町屋ポンプ所ポンプ棟、ホッパー室建具、雨水 ポンプ室内装、控室空調設備改良 一式	2, 177, 700	平成25年5月20日 平成25年9月25日
北部 改良 第35003号	三河島水再生センター換気機 械設備改良工事	換気ファン改良 一式 換気ダクト類改良 一式	23, 148, 300	平成25年8月9日 平成26年2月7日
北部 改良補修 第36005号	三河島水再生センター送泥管 改良・補修工事	送泥管(鋳鉄管Φ450)改良・補修 一式	26, 528, 250	平成26年3月28日 平成26年10月24日
北部 改良 第35008号	三河島水再生センター場内整 備工事	場內外柵整備工 一式	6, 935, 250	平成26年1月10日 平成26年3月17日
北部 改良 第55002号	障害物の処理及び路面復旧委 託工事	水道施設移設 一式	889, 368	平成26年1月10日 平成26年1月15日
改良補修	砂町水再生センター汚泥処理 工場A棟ほか6か所屋上防水 改良・補修工事	屋上防水補修工事 一式	13, 589, 100	平成25年11月15日 平成26年3月4日
東一 改良 第30009号	砂町水再生センター場内整備 工事	道路改良 1169㎡ 人孔上部調整 5か所 道路排水工 一式	17, 734, 500	平成26年1月24日 平成26年3月24日
東一 改良 第30016号	東部スラッジプラント混合汚 泥調整槽改良工事	コンクリート防食被覆工 D2種 364㎡ 既設越流堰板撤去・復旧工 79m 覆蓋受桁及び歩廊部塗装工 1121㎡ 整流板設置工 79m	35, 233, 800	平成24年10月29日 平成25年5月21日
東一 改良 第30005号	東部スラッジプラント重力濃 縮槽改良工事	コンクリート防食被覆工 D2種 379㎡ 既設越流堰板撤去・復旧工 79m 覆蓋受桁及び歩廊部塗装工 774㎡ 整流板設置工 79m	48, 174, 000	平成25年10月15日 平成26年5月15日

	築物「施設管理部門」 ┏	T		着手
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	有 于 完了(予定)
東二 改良 第30017号	中川水再生センターほか1か 所空調設備改良工事	機械棟電算機室用空調設備改良 一式 機械棟中央監視室用空調設備改良 一式 機械棟事務室用空調設備改良 一式 機が棟事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所電算機室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所事務室用空調設備改良 一式 熊の木ポンプ所発電設備監視室用空調設備改良 一式	20, 725, 530	平成25年9月27日 平成26年2月27日
東二 改良 第30023号	中川水再生センター場内整備 工事	場內整備工 一式	987, 000	平成26年2月14日 平成26年3月13日
東二 改良 第30014号	小菅水再生センターほか1か 所場内整備工事	小菅水再生センター場内整備(身障者駐車場設置工、見学者通路整備工、自動ドアー工事、ほか) 一式 亀有ポンプ所場内整備 一式	12, 591, 600	平成25年9月6日 平成26年1月24日
東二 改良 第30021号	小菅水再生センターほか2か 所通信設備改良工事	通信設備改良 一式 配線工事 一式	56, 389, 200	平成25年11月15日 平成26年3月11日
東二 改良 第30013号	葛西水再生センターほか2か 所消火設備改良工事	葛西水再生センターハロゲン化物消火設備改良 一式 新小岩ポンプ所ハロゲン化物消火設備改良 一 式 新川ポンプ所ハロゲン化物消火設備改良 一式	24, 703, 350	平成25年9月13日 平成26年2月17日
東二 改良補修 第30005号	葛西水再生センター換気設備 改良・補修工事	葛西水再生センター換気設備改良・補修 一式	9, 129, 750	平成25年10月25日 平成26年2月26日
東二 改良 第30010号	葛西水再生センター汚泥処理 棟給排水管改良工事	汚泥処理棟給排水設備工事 一式 汚泥処理棟衛生設備工事 一式 汚泥処理棟建築躯体仕上工事 一式	43, 404, 900	平成25年8月2日 平成26年1月17日
東二 改良 第30022号	葛西水再生センター残土置場 整備工事	外周フェンス整備工事 一式 進入道路整備工事 一式	11, 448, 150	平成25年11月22日 平成26年2月10日
西一 改良 第37420号	落合水再生センター照明設備 改良工事	照明設備改良 一式	24, 286, 290	平成25年12月27日 平成26年3月17日
西一 改良 第37419号	落合水再生センター場内整備 工事	本館屋上緑化施設改良 一式 南系第一沈殿池上部芝地改良 一式	14, 668, 500	平成25年11月27日 平成26年2月28日
西一 改良 第37421号	落合水再生センター管理棟ト イレ改良工事	洗面設備 一式 再生水対応フラッシュバルブ 一式	2, 488, 500	平成25年12月16日 平成26年3月5日

工事番号	瓷物「施設管理部門」 	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
西一 改良 第37423号	落合水再生センター車庫 シャッター改良工事	シャッターH2380×W4610 2枚	2, 257, 500	平成26年1月17日 平成26年3月14日
西一 改良 第37413号	落合水再生センター見学者室 映像音響設備改良工事	管理棟見学者室映像音響設備改良 一式	2, 652, 300	平成25年9月24日 平成25年11月16日
西一 改良 第37417号	新宿副都心水リサイクルセン ター配水施設改良工事	貯水槽覆蓋改良工事 一式	29, 400, 000	平成25年11月13日 平成26年3月14日
西二 改良 第37303号	新河岸水再生センター脱臭機 棟照明設備改良工事	脱臭機棟照明設備改良 一式	20, 082, 300	平成25年5月10日 平成25年10月16日
西二 改良 第37310号	新河岸水再生センター消火設 備改良工事	ハロゲン化物消火設備改良 一式	5, 015, 220	平成25年8月21日 平成25年12月16日
森ヶ崎 改良 第31019号	森ヶ崎水再生センター本館昇 降機設備改良その1工事	本館昇降機設備改良 一台	16, 423, 785	平成24年12月20日 平成25年6月20日
森ヶ崎 改良 第31001号	森ヶ崎水再生センター本館改 良工事	建築躯体仕上工事 一式 建築機械設備工事 一式 建築電気設備工事 一式	112, 944, 300	平成25年6月6日 平成25年12月26日
森ヶ崎 改良 第31008号	森ヶ崎水再生センター消防用 設備改良工事	二酸化炭素消火設備改良 一式 ハロゲン化物消火設備改良 一式 火災受信機設備改良 一式	26, 594, 400	平成25年9月19日 平成26年2月20日
森ヶ崎 改良 第31010号	森ヶ崎水再生センター (西) 第二沈殿池安全施設改良工事	(西) 第二沈殿池転落防止施設設置 一式	21, 105, 000	平成25年10月30日 平成26年2月17日
森ヶ崎 改良 第31011号	森ヶ崎水再生センター場内整 備工事	安全梯子設置 一式 案内板設置 一式 アスファルト舗装 一式 門扉取替 一式	18, 686, 850	平成25年11月7日 平成26年2月24日
森ヶ崎 改良 第31012号	森ヶ崎水再生センター(東) 送風機棟事務室改良工事	建築躯体仕上工事 一式 建築機械仕上工事 一式 建築電気仕上工事 一式	24, 492, 300	平成25年11月7日 平成26年2月24日
森ヶ崎 改良 第31015号	森ヶ崎水再生センター空調設 備改良工事	空調設備改良 一式	7, 098, 000	平成25年12月11日 平成26年3月14日
森ヶ崎 改良 第31016号	森ヶ崎水再生センター照明設 備改良工事	送水送泥ポンプ棟照明設備改良 一式	18, 201, 624	平成25年12月11日 平成26年3月14日

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
	南部スラッジプラント空調設 備改良工事	空調設備改良 一式	36, 847, 650	平成25年10月10日 平成26年3月12日

(2)機械及び装置

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
中部 改良 第30001号	芝浦水再生センター本系第一 沈殿池汚泥ポンプ設備改良工 事	汚泥ポンプ設備改良 3台 配管・弁類 一式 撤去工事 一式	55, 211, 100	平成25年5月23日 平成26年3月3日
中部 改良 第30002号	芝浦水再生センター東系水処 理脱臭設備改良工事	脱臭設備改良(生物脱臭塔・活性炭吸着方式) 一式 脱臭ダクト改良 一式	59, 494, 050	平成25年5月16日 平成26年2月7日
中部 改良 第30003号	芝浦水再生センター東系汚水 ポンプ 2 号改良工事	東系汚水ポンプ2号改良 1台 配管弁類 一式	27, 540, 450	平成25年4月26日 平成26年2月21日
中部 改良 第30005号	芝浦水再生センター本系浅槽 反応槽脱臭設備改良工事	活性炭脱臭設備改良 一式 ダクト設備改良 一式	153, 090, 000	平成25年6月7日 平成26年3月4日
中部 改良 第30006号	芝浦水再生センター沈殿池機 械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 制水扉改良 1門 阻流板改良 4台 第一沈殿池機械設備改良 3池 第二沈殿池機械設備改良 1池 配管・弁類 一式	229, 288, 500	平成25年6月24日 平成26年3月19日
中部 改良 第30208号	芝浦水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計測設備改良 一式 配線工事 一式	111, 594, 000	平成25年9月20日 平成26年3月7日
北部 改良補修 第26002号	白鬚西ポンプ所ほか4か所電 源設備改良・補修工事	電源設備改良 一式	19, 708, 500	平成25年8月23日 平成26年2月24日
北部 改良補修 第36001号	蔵前水再生センターほか1か 所監視制御設備改良・補修工 事	監視制御設備改良 一式	12, 951, 750	平成25年11月21日 平成26年3月3日
北部 改良補修 第36002号	三河島水再生センター主ポン プ設備改良・補修工事	雨水ポンプ2・6号改良・補修 2台 汚水ポンプ補修 1台 配管・弁類改良 一式	15, 886, 500	平成24年10月1日 平成25年9月20日
北部 改良 第35010号	三河島水再生センター浅草系 第一沈殿池7・8号機械設備改 良工事	汚泥かき寄せ機改良 2池 沈殿池機械設備改良 2池 スカム除去装置改良 2池 制水扉改良 10門 覆蓋改良 一式 配管・弁類 一式	299, 439, 000	平成25年2月4日 平成26年3月12日
北部 改良 第35001号	三河島水再生センター藍染東 系汚泥ポンプ設備改良工事	一沈汚泥ポンプ改良 2台 返送汚泥ポンプ改良 3台 配管・弁類 一式	81, 637, 500	平成25年5月16日 平成26年3月20日
北部 改良 第35002号	三河島水再生センター沈殿池 機械設備改良工事	沈殿池機械設備改良 13池 沈殿池下段用搬入口蓋改良 5池 制水扉改良 6門	27, 373, 500	平成25年7月29日 平成27年2月5日

工事番号	置「施設管理部門」 件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北部 改良 第35004号	三河島水再生センター電気設 備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 変圧器・コンデンサ設備改良 一式 無停電減設備改良 一式 ITV設備改良 一式	551, 491, 500	平成25年11月11日 平成26年3月27日
北部 改良 第35005号	三河島水再生センター藍染系 第一沈殿池7・8号機械設備 改良工事	汚泥かき寄せ機設備改良 2池 スカム除去設備改良 2池 覆蓋改良 一式 配管・弁類 一式	0	平成26年2月24日 平成27年3月18日
東一 改良 第30001号	砂町水再生センター砂系沈殿 池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 スカム除去設備改良 2池 第一沈殿池機械設備改良 12池 第二沈殿池機械設備改良 7池	176, 043, 000	平成25年6月10日 平成26年3月5日
東一 改良 第30006号	砂町水再生センター東陽系流 入扉改良その1工事	東陽 I 、II 系流入扉改良 2門 分水槽採水ポンプ改良 2台	70, 245, 000	平成25年10月21日 平成26年3月13日
東一 改良補修 第30002号	砂町水再生センターポンプ設 備改良・補修工事	ポンプ設備改良 12台 ポンプ設備補修 3台 配管・弁類補修 一式	22, 759, 380	平成25年10月24日 平成26年3月11日
東一 改良 第30007号	砂町水再生センターほか2か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 工業用テレビ設備改良 一式 配線工事 一式	139, 865, 355	平成25年11月11日 平成26年3月19日
東一 改良補修 第30016号	東部スラッジプラント汚泥焼 却設備2号改良・補修工事	汚泥焼却設備2号改良 一式 汚泥焼却設備2号補修 一式	497, 574, 000	平成23年12月22日 平成25年8月22日
東一 改良 第30022号	東部スラッジプラント汚泥焼 却監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	131, 670, 000	平成24年12月3日 平成25年8月27日
東一 改良 第30003号	東部スラッジプラント混合汚泥調整槽設備改良工事	混合汚泥調整槽汚泥かき寄せ機改良 1台 配管・弁類 一式	27, 195, 000	平成25年7月19日 平成26年2月24日
東一 改良補修 第30001号	東部スラッジプラント汚泥脱 水設備改良・補修工事	遠心脱水機3号改良 一式 遠心脱水機補修 一式 補機類補修 一式	71, 471, 400	平成25年10月7日 平成26年2月21日
東一 改良補修 第30003号	東部スラッジプラント汚泥処 理監視制御設備改良・補修工 事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配電盤設備補修 一式 配線工事 一式	40, 257, 945	平成25年11月5日 平成26年3月6日
東一 改良 第30002号	有明水再生センター沈砂池機 械設備改良工事	配管・弁類改良 一式	33, 306, 000	平成25年7月19日 平成26年3月14日
東一 改良 第30008号	有明水再生センターほか2か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	29, 340, 150	平成25年11月1日 平成26年3月19日

機械及び装置	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
東二 改良 第30003号	中川水再生センターろ過設備 改良工事	ろ過器改良 1基 原水ポンプ改良 1台 配管・弁類 一式	51, 128, 700	平成25年5月13日 平成26年2月4日
東二 改良 第30004号	中川水再生センター送泥ポン プ設備改良工事	送泥ポンプ設備改良 2台 採水ポンプ設備改良 4台 シーリング水増圧ポンプ設備改良 4台 配管・弁類 一式	87, 327, 450	平成25年5月17日 平成26年2月25日
東二 改良 第30009号	中川水再生センター消火設備 改良工事	機械棟ハロゲン化物消火設備改良 一式 ポンプ棟ハロゲン化物消火設備改良 一式	9, 116, 100	平成25年8月2日 平成26年2月17日
東二 改良 第30008号	中川水再生センター1系沈殿 池機械設備改良工事	第一沈殿池汚泥かき寄せ機改良 2池 第二沈殿池汚泥かき寄せ機改良 2池	36, 729, 000	平成25年8月1日 平成26年2月14日
東二 改良 第30015号	中川水再生センター電気設備 改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 電源設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	380, 100, 000	平成25年9月27日 平成26年3月13日
東二 改良補修 第30004号	中川水再生センターほか1か 所電源設備改良・補修工事	電源設備改良 一式電源設備補修 一式	16, 441, 950	平成25年10月21日 平成26年2月20日
東二 改良 第30005号	小菅水再生センター主ポンプ 棟阻水扉設備改良工事	電動雨水阻水扉改良 一式 (電動雨水阻水扉 5、6号)	43, 688, 400	平成25年5月23日 平成26年2月12日
東二 改良 第30013号	小菅水再生センター第一沈殿 池機械設備改良工事	西系第一沈殿池1、3号池汚泥掻き寄せ機改良 2池 西系第一沈殿池1、3号池スカム除去設備改良 2池 東系第一沈殿池1号池汚泥掻き寄せ機改良 1池 東系第一沈殿池1号池スカム除去設備改良 1池 東系第一沈殿池1号池スカム除去設備改良 1池 配管弁類 一式	164, 703, 000	平成24年11月9日 平成26年3月6日
東二 改良 第30023号	小菅水再生センター管理棟電 気設備改良工事	電気設備改良 一式 配電盤 一式 照明設備改良 一式 消防設備改良 一式	319, 326, 000	平成25年1月19日 平成26年3月10日
東二 改良 第30011号	小菅水再生センター第二主ポ ンプ棟雨水沈殿池機械設備改 良工事	雨水沈殿池機械設備改良(5、6号池) 2池	76, 552, 350	平成25年8月23日 平成26年2月24日
東二 改良 第30018号	小菅水再生センター第二沈殿 池機械設備改良工事	東系第二沈殿池1-1号池汚泥かき寄せ機改良 1 池 西系第二沈殿池3、4号池汚泥かき寄せ機改良 2 池 制水扉改良 一式 配管弁類 一式	192, 318, 000	平成25年10月11日 平成26年2月27日
東二 改良 第30020号	小菅水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	142, 825, 200	平成25年11月11日 平成26年3月12日

	置「施設管理部門 <u>」</u>		A 4 (1)	着手
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	有 子 完了(予定)
東二 改良 第30019号	葛西水再生センター汚水ポン プ2号電動機改良工事	電動機改良 一式 配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式	57, 844, 500	平成24年10月5日 平成25年7月17日
東二 改良 第30002号	葛西水再生センター北系第二 沈殿池 6 号機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 スカムスキマ改良 5組	146, 874, 000	平成25年5月16日 平成26年3月20日
東二 改良 第30006号	葛西水再生センター汚水ポン プ設備 6 号改良工事	汚水ポンプ 6 号改良 1 台 配管・弁類 一式	80, 139, 150	平成25年5月24日 平成26年2月3日
東二 改良 第30007号	葛西水再生センター消毒設備 改良工事	次亜塩素酸ナトリウム注入ポンプ改良 10台 次亜塩素酸ナトリウム貯留槽改良 4基 希釈水ポンプ改良 8台 配管・弁類改良 一式 換気設備改良 2台	100, 710, 750	平成25年6月3日 平成26年3月27日
東二 改良補修 第30002号	葛西水再生センター汚泥焼却 設備3・5号改良・補修工事	汚泥焼却設備3号補修 1基 汚泥焼却設備3号付帯設備補修 一式 汚泥焼却設備5号改良 1基 汚泥焼却設備5号補修 1基 汚泥焼却設備5号付帯設備補修 一式	130, 727, 100	平成25年6月3日 平成26年1月28日
東二 改良 第30001号	葛西水再生センター北系第一 沈殿池 6 号機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 スカムスキマ改良 6組	130, 672, 500	平成25年6月17日 平成26年3月27日
東二 改良補修 第30003号	葛西水再生センター放流扉設 備改良・補修工事	放流扉設備改良 2門 放流扉設備補修 一式	45, 588, 900	平成25年9月27日 平成26年3月13日
東二 改良 第20014号	新川ポンプ所ほか2か所監視 制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	8, 762, 250	平成25年10月25日 平成26年3月27日
東二 改良 第30016号	葛西水再生センター電気設備 改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 電源設備改良 一式 計装設備改良 一式 計装設備改良 一式 工業用テレビ設備改良 一式 配線工事 一式	421, 165, 500	平成25年11月11日 平成26年11月4日
	落合水再生センターほか1か 所監視制御設備改良その2工 事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	109, 410, 000	平成24年10月22日 平成25年10月28日
西一 改良 第37402号	落合水再生センター電気設備 改良工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	111, 646, 500	平成25年5月17日 平成26年2月25日
西一 改良 第37411号	落合水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	40, 209, 750	平成25年10月15日 平成26年12月5日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西一 改良補修 第37412号	落合水再生センターほか1か 所工業計器設備改良・補修工 事	計装設備改良 一式 工業計器設備補修 一式	7, 357, 665	平成25年10月16日 平成26年3月10日
西一 改良 第37403号	落合水再生センター南第二沈 殿池機械設備改良工事	第二沈殿池機械設備改良 1池 沈殿池蓋改良 1池 流入扉改良 12門	42, 000, 000	平成25年5月13日 平成25年12月13日
西一 改良 第37407号	落合水再生センター第一沈殿 池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池	76, 177, 500	平成25年8月23日 平成26年3月3日
西一 改良 第37401号	落合水再生センター砂ろ過設 備改良工事	砂ろ過設備改良 2池	88, 328, 100	平成25年4月2日 平成25年12月5日
西一 改良 第37404号	落合水再生センター送水ポン プ設備改良工事	送水ポンプ改良 1台 冷却水配管改良 一式	27, 308, 400	平成25年5月1日 平成26年2月25日
西一 改良 第37414号	落合水再生センター砂ろ過設 備改良その2工事	砂ろ過設備改良 2池	13, 723, 500	平成25年12月2日 平成26年12月10日
西一 改良 第37411号	落合水再生センターほか1か 所監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 配線工事 一式	47, 202, 750	平成25年10月15日 平成26年12月5日
西一 改良 第37408号	中野水再生センター沈殿池機 械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 2池 沈殿池蓋板改良 2池	24, 284, 400	平成25年7月31日 平成26年2月27日
西一 改良 第37406号	中野水再生センター汚水ポン プ設備改良工事	汚水ポンプ2号改良 1台	28, 350, 000	平成25年6月27日 平成26年2月24日
西一 改良補修 第37416号	中野水再生センター直流電源 設備改良・補修工事	電源設備改良 一式 無停電電源設備補修 一式	9, 670, 500	平成25年11月13日 平成26年3月14日
西一 改良補修 第37409号	新宿副都心水リサイクルセン ターほか1か所ポンプ設備改 良・補修工事	配水ポンプ改良 1台 送水ポンプ補修 1台 配管弁類 一式	22, 145, 096	平成25年8月21日 平成26年2月27日
西一 改良補修 第37415号	城南河川清流復活事業施設ほ か2か所電気設備改良・補修 工事	配電盤設備改良 一式 監視制御設備改良 一式 配線工事 一式 電気設備補修 一式	110, 965, 050	平成25年11月15日 平成26年3月17日
西二 改良補修 第36207号	みやぎ水再生センター汚泥焼 却設備改良・補修工事	汚泥焼却設備3号改良 一式 汚泥焼却設備4号改良 一式 汚泥焼却設備3号補修 一式 汚泥焼却設備4号補修 一式	64, 732, 500	平成24年11月5日 平成25年7月2日

工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
西二 改良補修 第36302号	みやぎ水再生センター浮上濃 縮設備改良・補修工事	浮上濃縮設備改良 一式 前処理設備改良 一式 浮上濃縮設備補修 一式 前処理設備補修 一式	224, 091, 000	平成25年6月26日 平成26年2月21日
西二 改良補修 第36309号	みやぎ水再生センター東系沈 殿池機械設備改良・補修工事	東系第一沈殿池機械設備改良 1池 東系第二沈殿池機械設備改良 1池 西系第一沈殿池機械設備改良 1池 西系第二沈殿池機械設備改良 1池 下段用搬入口蓋改良 一式 東系第一沈殿池機械設備補修 1池	34, 686, 750	平成25年9月27日 平成26年2月27日
西二 改良 第37314号	みやぎ水再生センター監視制 御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 電気設備改良 一式 配線工事 一式	38, 850, 000	平成25年11月28日 平成26年3月10日
西二 改良補修 第36201号	新河岸水再生センター汚泥重 力濃縮設備改良・補修工事	汚泥かき寄せ機改良 1槽 汚泥破砕機改良 3台 覆蓋設備改良 1槽	47, 064, 150	平成24年6月8日 平成25年6月13日
西二 改良補修 第36301号	新河岸水再生センター第二主 ポンプ室汚水ポンプ用高圧電 動機設備改良・補修工事	高圧電動機改良 2台	154, 035, 000	平成25年4月2日 平成26年2月25日
西二 改良補修 第36303号	新河岸水再生センター汚泥脱 水設備改良・補修工事	ろ過水ポンプ1号改良 1台 ケーキコンベヤ3号改良 1台	34, 230, 000	平成25年5月27日 平成26年2月12日
西二 改良 第37302号	新河岸水再生センター第二沈 殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 第二沈殿池機械設備改良 一式	160, 324, 500	平成25年6月10日 平成26年2月19日
西二 改良 第37301号	新河岸水再生センター第一沈 殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 1池 第一沈殿池機械設備改良 一式	173, 019, 000	平成25年6月17日 平成26年3月20日
西二 改良補修 第36305号	新河岸水再生センター汚泥焼 却設備改良・補修工事	汚泥焼却設備4号改良 1基	501, 963, 000	平成25年7月29日 平成26年3月18日
西二 改良 第37306号	新河岸水再生センター第二主 ポンプ室汚水ポンプ設備6号 改良工事	汚水ポンプ設備6号改良 1台 吐出弁改良 一式 配管・弁類改良 一式	55, 965, 000	平成25年8月26日 平成26年2月25日
西二 改良補修 第36307号	新河岸水再生センター電気設 備改良・補修工事	監視制御設備改良 一式 電気設備改良 一式	219, 586, 500	平成25年9月27日 平成26年3月13日
西二 改良補修 第36310号	新河岸水再生センター工業計 器設備改良・補修工事	工業計器設備改良 一式	22, 283, 100	平成25年10月10日 平成26年3月12日
西二 改良 第37312号	新河岸水再生センター送風機 設備改良工事	送風機設備4号改良 一式 送風機設備5号改良 一式	42, 000, 000	平成25年9月12日 平成26年3月14日

工事番号	置「施設管理部門」 件名	工事内容	金額 (円)	着 手
西二 改良 第37309号	新河岸水再生センター本館汚 水ポンプ設備5号改良工事	汚水ポンプ設備5号改良 1台 給水ポンプ設備改良 一式	81, 851, 700	完了(予定) 平成25年9月17日 平成26年3月18日
西二 改良 第37305号	浮間水再生センター第二沈殿 池機械設備改良工事	沈殿池機械設備改良 2池 パイプスキマ改良 8組	30, 964, 500	平成25年8月1日平成26年2月14日
西二 改良 第37308号	浮間水再生センター監視制御 設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	141, 750, 000	平成25年8月26日 平成26年2月10日
西二 改良補修 第36306号	浮間水再生センター工業計器 設備改良・補修工事	計装設備改良 一式 配線工事 一式	14, 018, 550	平成25年7月31日 平成26年2月27日
西二 改良補修 第36308号	浮間水再生センター送泥ポン プ設備改良・補修工事	送泥管改良 一式	17, 031, 000	平成25年9月12日 平成26年3月14日
森ヶ崎 改良 第31018号	森ヶ崎水再生センター(東) 第二沈殿池機械設備改良工事	汚泥かき寄せ機改良 2池 スカム除去装置改良 10組 制水扉改良 24門 配管・弁類 一式	388, 500, 000	平成25年2月21日 平成26年3月31日
森ヶ崎 改良 第31021号	森ヶ崎水再生センター監視制 御設備改良その2工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	466, 368, 000	平成25年2月18日 平成26年3月11日
森ヶ崎 改良 第31002号	森ヶ崎水再生センター沈殿池 機械設備改良工事	西施設第一沈殿池機械設備改良 4池 西施設第二沈殿池機械設備改良 22池 東施設第一沈殿池機械設備改良 10池 東施設第二沈殿池機械設備改良 2池 制水扉改良 8門	134, 704, 500	平成25年7月1日 平成27年3月16日
森ヶ崎 改良 第31003号	森ヶ崎水再生センター (東) 汚泥ポンプ設備改良工事	第一沈殿池汚泥ポンプ改良 2台 返送汚泥ポンプ改良 3台 配管・弁類 一式	90, 079, 500	平成25年7月1日 平成26年11月18日
森ヶ崎 改良 第31004号	森ヶ崎水再生センター電源設 備改良工事	電源設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 配線工事 一式	29, 505, 000	平成 25 年 4 月 15 日 平成 25 年 12 月 4 日
森ヶ崎 改良 第31006号	森ヶ崎水再生センター (東) 消毒設備改良工事	次亜塩注入ポンプ改良 3台 配管・弁類 一式	27, 195, 000	平成25年8月13日 平成26年2月26日
森ヶ崎 改良 第31007号	森ヶ崎水再生センター工業計 器設備改良工事	計装設備改良 一式 配線工事 一式	52, 711, 050	平成25年9月27日 平成26年3月13日
森ヶ崎 改良 第31009号	森ヶ崎水再生センター監視制 御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	141, 750, 000	平成25年10月28日 平成26年3月6日

機械及び装置	置「施設管理部門」			
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
森ヶ崎 改良 第31014号	森ヶ崎水再生センター(東) 第二沈殿池機械設備改良工事	汚泥掻寄機設備改良 一式 スカム除去装置設備改良 一式 制水弁改良 一式 配管・弁類 一式	0	平成26年2月24日平成27年3月18日
森ヶ崎 改良 第31017号	森ヶ崎水再生センター水処理 監視制御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	23, 572, 500	平成26年2月3日平成27年2月26日
森ヶ崎 改良 第32001号	南部スラッジプラント監視制 御設備改良工事	監視制御設備改良 一式 配電盤設備改良 一式 計装設備改良 一式 配線工事 一式	109, 357, 500	平成25年5月31日 平成25年12月19日
森ヶ崎 改良 第32002号	南部スラッジプラント機械濃縮設備A6号速度制御装置改良工事	速度制御装置改良 一式	27, 307, 350	平成25年5月29日 平成25年12月17日
森ヶ崎 改良補修 第32001号	南部スラッジプラント前処理 機械設備改良・補修工事	除じん汚泥ポンプ改良 3台 破砕機改良 3台 除じん汚泥貯留槽攪拌機改良 1台 トラフ改良 一式 しさコンベヤ補修 1台 しさ分離機補修 2台 除じん搬送コンベヤ補修 2台 配管補修 一式	44, 674, 350	平成25年9月27日 平成26年2月27日
森ヶ崎 改良補修 第32002号	南部スラッジプラント工業計 器設備改良・補修工事	工業計器設備改良・補修 一式	21, 513, 450	平成25年9月19日平成26年3月6日

(3)設計及び監理委託

設計及び監理委託「建設部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
	なし			

設計及び監理委託「施設管理部門」

工事番号	生委託「施設管理部門」 件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)
北部 改良 第35006号	三河島水再生センター耐水化 工事実施設計委託	耐水化工事実施設計 一式	4, 620, 000	平成26年1月10日 平成26年3月10日
北部 改良 第35007号	三河島水再生センター場内整 備工事設計委託	場內整備工事実施設計 一式	3, 150, 000	平成26年1月10日 平成26年3月10日
東二 改良 第30019号	中川水再生センターほか2か 所耐水化工事設計委託	耐水化工事実施設計 一式	20, 391, 000	平成25年10月18日 平成26年3月19日
東二 改良 第30012号	葛西水再生センター残土置場 整備工事設計委託	外周フェンス及び進入道路の整備工事実施設計 一式	976, 500	平成25年7月16日 平成25年9月9日
西一 改良 第37410号	落合水再生センター高段ポン プ棟屋上改良工事設計委託	高段ポンプ棟屋上改良実施設計 一式	976, 500	平成25年7月29日 平成25年9月6日
西一 改良 第37422号	落合水再生センター高段沈砂 池屋上ほか施設物改良工事設 計委託	高段沈砂池屋上ほか施設物改良実施設計 一式	955, 500	平成25年12月27日 平成26年2月7日
西一 改良 第37405号	落合水再生センター本館屋上 及び南系第一沈殿池上部緑化 施設実施設計	緑化施設改修実施設計 一式	850, 500	平成25年6月13日 平成25年7月25日
西二 改良 第37304号	みやぎ水再生センター送泥管 ピット室改良工事設計委託	送泥管ピット室改良工事の実施設計 一式	997, 500	平成25年6月4日 平成25年7月30日
西二 改良 第37307号	みやぎ水再生センターほか1 か所耐水化工事実施設計委託	みやぎ水再生センター 耐水化実施設計 一式 新田ポンプ所 耐水化実施設計 一式	4, 051, 950	平成25年7月31日 平成26年1月29日
西二 改良 第37311号	新河岸水再生センター照明設 備改良設計委託	南系反応槽照明設備の実施設計 一式	1, 942, 500	平成25年9月4日 平成25年11月18日
西二 改良 第37313号	新河岸水再生センター建物改 良工事設計委託	建物改良工事実施設計 一式	976, 500	平成25年9月3日 平成25年10月17日

設計及び監理委託「施設管理部門」

設計及び監理委託「施設管理部門」					
工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)	
森ヶ崎 改良 第31005号	森ヶ崎水再生センター本館改 良工事監理等委託	建築躯体仕上工事監理委託 一式 建築機械設備工事監理委託 一式 建築電機設備工事監理委託 一式	2, 940, 000	平成25年6月20日 平成26年1月20日	
森ヶ崎 改良 第31013号	森ヶ崎水再生センター(東) 送風機棟事務室改良工事監理 等委託	建築躯体仕上工事監理委託 一式 建築機械設備工事監理委託 一式 建築電機設備工事監理委託 一式	787, 500	平成25年11月20日 平成26年3月10日	
森ヶ崎 改良 第31018号	森ヶ崎水再生センター構内通 信設備改良工事設計委託	構內通信設備改良工事設計委託 一式	1, 932, 000	平成26年1月16日 平成26年3月13日	
森ヶ崎 改良 第32004号	南部スラッジプラント汚泥施 設基礎設計委託	汚泥乾燥設備基礎実施設計 一式	892, 500	平成25年12月25日 平成26年3月6日	
施設管理部 改良 第20001号	太陽光発電設備の設計に関する調査委託	太陽光発電パネルの設置に必要な諸条件の整理 一式 太陽光発電パネルの設置範囲の提案 一式	689, 850	平成25年7月24日 平成26年2月5日	

(4)その他工事

その他工事「建設部門」

てのにエザ・足の間 13							
工事番号	件名	工事内容	金額(円)	着 手 完了(予定)			
25143302	路面復旧委託費の支払	路面復旧	665, 670	平成25年4月1日 平成26年3月31日			
25143701		ダグタイル鋳鉄管 300mm 32.60m 付属設備 空気弁 1箇所	22, 167, 600	平成25年7月16日 平成25年9月25日			

その他工事「施設管理部門」

工事番号	件名	工事内容	金額 (円)	着 手 完了(予定)
	なし			