

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
總目 704 – 渠務					
環境					
土木工程 – 排水道及防止侵蝕工程					
4064CD	鄉郊排水系統修復計劃 – 沙埔村河排水系統修復工程.....	60,900	31,995	7,800	3,700
4067CD	鄉郊排水系統修復計劃 – 顧問費及勘測工作.....	18,640	16,664	—	200
4090CD	治理深圳河計劃第 3 階段.....	563,700	303,506	42,000	30,222
4091CD	鄉郊排水系統修復計劃第 1 階段第 1A 期 – 梧桐河修復工程.....	231,100	198,443	3,100	380
4092CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2B 期工程 – 錦田....	乙級工程	—	—	30,500†
4096CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段 – 顧問費及工地勘測....	20,600	15,436	729	810
4099CD	西九龍雨水排放系統改善計劃第 2 階段第 1 期工程.....	1,762,900	667,336	8,000	4,500
4101CD	鄉郊排水系統修復計劃第 2 階段第 1 期 – 南坑雨水排放系統改善工程.....	16,900	15,857	522	100
4102CD	屯門及深井雨水排放系統改善計劃 – B 部分.....	乙級工程	—	—	5,666†
4103CD	港島北部雨水排放系統改善計劃 – 港島西雨水排放隧道..	乙級工程	—	—	39,000†
4106CD	西九龍雨水排放系統改善計劃第 2 階段第 2 期及第 3 階段第 1 期工程.....	1,767,200	1,036,314	85,000	32,400
4108CD	西九龍雨水排放系統改善計劃 – 荔枝角雨水轉運計劃.....	乙級工程	—	—	4,500†
4109CD	大埔雨水排放系統改善工程....	乙級工程	—	—	6,593†
4110CD	荃灣及葵涌雨水排放系統改善計劃.....	69,000	16,022	15,720	22,020

- †4092CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第一季動工，約需費用 248,675,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 30,500,000 元。
- †4102CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第一季動工，約需費用 66,917,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 5,666,000 元。
- †4103CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 2,436,000,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 39,000,000 元。
- †4108CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 1,131,725,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 4,500,000 元。
- †4109CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 347,131,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 6,593,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
土木工程－排水道及防止侵蝕 工程－續					
4111CD	荃灣、葵涌及青衣雨水排放系統改善計劃－荃灣雨水排放隧道.....	乙級工程	—	—	19,000†
4114CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第1階段第1期－元朗及天水圍.....	210,700	130,543	9,200	2,500
4115CD	沙田及大埔雨水排放系統改善計劃－顧問費及勘測.....	24,000	9,755	1,600	2,168
4116CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－A部分－顧問費及勘測.....	23,400	7,853	1,067	600
4118CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－B部分.....	乙級工程	—	—	12,600†
4119CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－C部分.....	乙級工程	—	—	16,912†
4120CD	西貢雨水排放系統改善計劃....	乙級工程	—	—	22,700†
4121CD	荃灣、葵涌及青衣雨水排放系統改善計劃－初步設計及勘測.....	45,100	14,396	11,847	8,210
4122CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－初步設計及勘測.....	64,600	24,892	15,000	4,000
4123CD	荔枝角雨水轉運計劃－初步設計及勘測.....	33,300	11,798	11,665	9,088
4124CD	西貢雨水排放系統改善計劃－顧問費、勘測及前期工程...	30,500	20,226	808	350
4125CD	粉嶺東角圍至新圍雨水排放系統改善計劃.....	57,900	—	13,690	16,000
4126CD	東九龍雨水排放系統改善計劃－B部分第2期.....	乙級工程	—	—	20,400†
4127CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－上環雨水抽水站.....	177,600	—	22,227	49,018

†4111CD	預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 1,068,795,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 19,000,000 元。
†4118CD	預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 165,543,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 12,600,000 元。
†4119CD	預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第一季動工，約需費用 325,144,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 16,912,000 元。
†4120CD	預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第一季動工，約需費用 152,250,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 22,700,000 元。
†4126CD	預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第一季動工，約需費用 197,925,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 20,400,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境 — 續					
土木工程 — 排水道及防止侵蝕 工程 — 續					
4128CD	南大嶼山雨水排放系統改善計劃.....	乙級工程	—	—	8,400†
4129CD	新界北部雨水排放系統改善計劃 — B 部分 — 顧問費及勘測	15,100	6,486	2,269	968
4130CD	新界北部雨水排放系統改善計劃 — C 部分 — 顧問費及勘測	15,400	3,308	1,628	700
4131CD	鄉郊排水系統修復計劃 — 平原河及模範鄉河排水系統修復工程	199,300	146,583	27,114	4,864
4132CD	屯門青麟路雨水排放系統改善工程	40,600	8,179	14,000	5,000
4133CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2A 期 — 錦田及牛潭尾	139,300	90,116	29,100	6,000
4134CD	東九龍雨水排放系統改善計劃 — A 部分	251,500	25,881	41,999	38,570
4135CD	南丫島榕樹壟新村、西貢井欄樹及打鼓嶺水流坑雨水排放系統改善工程	46,100	1,565	8,800	17,200
4136CD	沙田雨水排放系統改善工程	72,400	12,668	16,000	17,500
4137CD	九龍坑麻笏河雨水排放系統改善計劃	232,600	22,496	43,250	46,440
4141CD	大埔市中心雨水排放系統改善工程	82,500	2,528	17,900	24,700
4142CD	東九龍雨水排放系統改善計劃 — B 部分第 1 期	242,000	—	20,000	29,000
4143CD	港島北部雨水排放系統改善計劃 — 皇后大道中截流工程 ...	46,300	—	8,800	11,170
4145CD	上水及粉嶺雨水渠改善工程	92,200	—	7,320	11,000
4146CD	港島北部雨水排放系統改善計劃 — 東部下游集水區工程 ...	37,500	—	2,310	8,500
4147CD	上水古洞南和虎地坳雨水排放系統改善工程	58,300	—	7,200	14,200
4148CD	丙崗、九龍坑、元嶺、南華莆及泰亨地區雨水排放系統改善工程	260,500	—	3,045	53,795
	小計	7,009,640	2,840,846	500,710	662,144

†4128CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 79,475,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 8,400,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
	環境－續				
	環境保護－廢物處理				
4061DR	新界東北部鄉村污水收集系統 第2期.....	145,000	101,804	24,400	9,000
	小計.....	145,000	101,804	24,400	9,000
	環境保護－污水收集設施及污水 處理系統				
4052DS	汀九污水收集系統第2階段工 程.....	64,900	—	100	9,137
4061DS	新界西北部發展計劃－污水幹 渠、污水泵房及污水泵 喉－第3階段.....	61,300	40,893	6,250	2,092
4084DS	新界西北部發展計劃－污水幹 渠、污水泵房及污水泵 喉－第1階段餘下工程.....	63,800	57,458	1,000	330
4100DS	港島南部污水收集系統改善工 程和污水處理及排放設施...	835,500	820,423	200	500
4107DS	港島南部污水收集系統改善工 程和污水處理及排放設施 －顧問費及勘測工作.....	30,700	26,410	200	200
4126DS	深井污水收集系統第3階段工 程.....	45,000	—	100	7,004
4137DS	為吐露港內未有污水設施地區 而興建的污水收集系統第1 階段第1期工程－顧問費 及設計.....	11,900	11,675	—	225
4143DS	中西區及灣仔西部污水收集系 統第2階段第2B期工程...	234,400	62,382	60,000	31,000
4171DS	九龍北部及南部污水收集系統 第2階段工程.....	54,000	4,039	18,500	9,900
4179DS	為吐露港內未有污水設施地區 而興建的污水收集系統第1 階段第2期工程－顧問費 及勘測工作.....	11,600	10,482	600	500
4195DS	灣仔東部及北角污水收集系統 －顧問費及勘測工作.....	30,600	28,115	—	100
4204DS	灣仔東部及北角污水收集系統 餘下工程.....	221,700	4,594	18,000	28,006
4208DS	離島污水收集系統第1階段第 1期工程第1部分－昂坪鄉 村污水收集系統工程.....	25,800	3,401	9,416	5,970
4209DS	離島污水收集系統第1階段第 1期工程－顧問費及勘測 工作.....	44,600	35,138	1,225	300

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境 — 續					
環境保護 — 污水收集設施及污水處理系統 — 續					
4211DS	離島污水收集系統第1階段第2期 — 坪洲污水處理廠改善工程	93,000	19,999	32,138	28,617
4212DS	灣仔東部及北角污水收集系統第1階段工程	504,700	223,840	25,000	18,874
4215DS	元朗及錦田污水收集系統及污水排放設施 — 錦田污水幹渠收集系統第1期及凹頭污水幹渠工程	389,400	4,042	67,800	84,400
4218DS	深井污水收集系統第2階段第1期工程	158,200	71,460	3,445	1,373
4221DS	汀九污水收集系統第1階段工程及深井污水收集系統第2階段第2期工程	438,300	363,098	32,000	1,283
4222DS	大埔污水處理廠第5階段第1期工程	463,300	55,936	90,406	72,841
4224DS	離島污水收集系統第1階段第1C期 — 小蠔灣污水處理廠改善工程	779,400	294,291	61,300	17,600
4225DS	灣仔東部及北角污水收集系統第2階段工程	1,473,700	373,211	83,000	33,815
4228DS	離島污水收集系統第1階段第2期 — 坪洲及長洲污水收集系統	69,700	36,465	4,897	5,180
4229DS	北區及吐露港污水收集系統、污水處理及排放設施 — 重點工程 — 石湖墟污水處理廠及汀角路第5號泵房擴建工程	283,100	12,458	45,370	44,620
4230DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程第2部分 — 榕樹灣污水收集系統、污水處理廠及海底排放管道	乙級工程	—	—	5,409†
4231DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程第1部分 — 昂坪污水收集系統、污水處理及排放設施	235,300	212,650	11,045	9,780
4234DS	離島污水收集系統第1階段第2期工程 — 索罟灣污水收集、處理及排放設施	乙級工程	—	—	3,523†

†4230DS 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 268,396,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 5,409,000 元。

†4234DS 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 252,380,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 3,523,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
環境保護－污水收集設施及污水處理系統－續					
4238DS	淨化海港計劃第2A期－環境影響評估、勘測、隧道輸送系統設計	166,500	436	24,138	54,499
4276DS	沙田污水處理廠－第3階段擴建工程	2,425,000	1,308,783	64,600	58,000
4285DS	懲教署轄下院所的污水處理設施改善工程	53,800	31,918	1,000	1,600
4289DS	荃灣、葵涌及青衣污水收集系統－第1階段第2期及第2階段工程	75,400	69,155	—	150
4305DS	策略性污水排放計劃第1階段－昂船洲污水處理廠污泥處理設施	43,700	33,001	1,300	100
4326DS	九龍中部及東部污水收集系統、污水處理及排放－與房屋有關的前期工程	50,800	22,430	3,200	920
4327DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第2階段第1期工程	202,000	132,681	10,657	325
4328DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第1D及2B期工程	170,000	135,936	5,721	811
4330DS	北區污水收集系統第1階段第1B及2A期工程	125,100	112,997	7,660	2,777
4333DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第2階段第2A期工程	253,800	150,546	10,212	256
4334DS	元朗及錦田污水收集系統第2階段第2及4D期	109,500	71,455	15,000	6,100
4335DS	元朗及錦田污水收集系統第3階段第1期	59,900	41,270	7,500	2,000
4338DS	沙田／馬鞍山新市鎮污水收集系統改善及擴建工程	74,900	—	305	17,213
4339DS	北區污水收集系統第1階段第2B及2C期及第2階段第1期工程	乙級工程	—	—	25,000†
4340DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程－孟公屋污水收集系統	乙級工程	—	—	1,200†
4347DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程－西貢第4區污水收集系統	73,000	—	9,788	18,421

†4339DS 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第四季動工，約需費用 391,055,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 25,000,000 元。

†4340DS 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 16,973,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 1,200,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2006 的實際開支	2006-07 修訂預算	2007-08 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
環境保護－污水收集設施及污水處理系統－續					
4350DS	元朗及錦田污水收集系統及污水排放計劃－顧問費及勘測工作	28,000	—	1,001	6,000
4351DS	淨化海港計劃第2A期－策劃及設計昂船洲污水處理廠及港島區初級污水處理廠的改善工程	乙級工程	—	—	6,467†
	小計	<u>10,535,300</u>	<u>4,883,068</u>	<u>734,074</u>	<u>624,418</u>
基礎建設					
防止山泥傾瀉					
4059BL	影響記錄在政府新目錄內斜坡安全的污水渠和雨水渠的第1期勘測工作	165,600	80,118	1,559	200
4062BL	影響記錄在政府新目錄內斜坡安全的污水渠和雨水渠的第2期勘測工作	143,300	71,122	7,832	500
	小計	<u>308,900</u>	<u>151,240</u>	<u>9,391</u>	<u>700</u>
整體撥款					
4100DX	為工務計劃丁級工程項目進行渠務工程、研究及勘測工作	—	—	100,000	120,000
	小計	—	—	<u>100,000</u>	<u>120,000</u>
	完成、取消或削減的工程	—	—	31,926	—
	總目 704 ：總計	<u>17,998,840</u>	<u>7,976,958</u>	<u>1,400,501</u>	<u>1,416,262</u>

†4351DS 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第二季動工，約需費用 118,269,000 元，而二〇〇七至〇八年度的預算開支為 6,467,000 元。