				竣工數	效量填列
	項 次		工項名稱	單位	末
	タス		上块有件	単位	數量
	1		結構用混凝土·預拌·280kgf/cm2(橋面板)	M3	2588
		a	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	М	990
	2		無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	2068
	3		鋼筋材料·SD420W	Т	584
	#		鋼筋材料·SD420W	T	1513
		_	鋼橋塗裝	Т	0
	#		鋼筋・加工及組立	T	1385
	4		鋼筋·加工及組立	Т	601
		_	1234567890	М	0
			鋼筋·加工及組立	Т	0
		_	鋼筋·加工及組立	Т	0
			鋼筋·加工及組立	Т	0
		g	結構用混凝土·預拌·280kgf/cm2(橋面板)	M3	0
		f	結構用混凝土,預拌,280kgf/cm2(橋面板)	M3	0
		_	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
	4		鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼橋材料,Gr50	T	0
		_	鋼橋材料·Gr50	Т	0
		_	鋼橋材料 · Gr50	Т	0
			鋼橋材料,Gr50	Т	0
		р	鋼橋材料,Gr50	Т	0
		j	鋼橋塗裝	Т	0
		_	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
	4		場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		a	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		i	鋼橋材料・Gr50	Т	0
			鋼橋材料,Gr50	Т	0
		-	鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼筋・加工及組立	Т	0
		j	鋼橋材料 · Gr50	Т	0
			鋼筋・加工及組立	Т	0
		-	鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼筋・加工及組立	Т	0
		_	鋼筋・加工及組立	Т	0
		e	鋼筋·加工及組立	T	0
	#		橋面伸縮縫·齒型(A)·10<伸縮量≤16cm	M	40
		_	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		_	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
			鋼橋材料 · Gr50	T	0
			鋼筋・加工及組立	Т	0
		-	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
			場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
Ш		С	鋼筋·加工及組立	Т	0

		h	鋼筋・加工及組立	Т	0
		_	鋼橋材料·Gr50	T	0
		_	鋼橋材料·Gr50	Т	0
			場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		_	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
			鋼筋材料·SD420W	Т	0
			鋼筋、加工及組立	Т	0
		_	鋼橋塗裝	T	0
	_	<u> </u>	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼	-	600
	5		裝、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆	Т	600
		b	鋼橋材料,Gr50	Т	0
		d	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼	Т	0
			<mark>装、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆</mark> 鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼		
		d	裝、品管檢驗費,未含鋼料、安裝架設及油漆	Т	50
		j	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
	#		透空式護欄基座	М	400
		а	鋼筋・加工及組立	Т	0
		b	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		а	鋼筋・加工及組立	М	0
		d	鋼橋材料,Gr50	Т	700
		_	鋼橋·鋼箱梁·製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼	Т	0
		a	裝、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆		U
			鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼橋塗裝	Т	0
		_	鋼橋塗裝	Т	0
			鋼橋塗裝 	Т	0
		_	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	М3	0
		f	鋼橋材料,Gr50	Т	0
		С	鋼橋·鋼箱梁·製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼 裝、品管檢驗費·未含鋼料、安裝架設及油漆	T	0
		е	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		С	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		b	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
			鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼橋材料,Gr50	Т	0
			鋼橋材料,Gr50	T	0
		е	鋼橋材料 · Gr50	Т	0
		a	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼 裝、品管檢驗費,未含鋼料、安裝架設及油漆	T	0
		j	鋼橋塗裝	Т	0
		i	鋼橋塗裝	Т	0
			鋼橋塗裝	Т	0
		g	鋼橋塗裝	Т	0
		f	鋼橋塗裝	Т	0
		е	鋼橋塗裝	Т	0
		d	鋼橋塗裝	Т	0
		_	鋼橋塗裝	T	0
		b	鋼橋塗裝	Т	0

		а	鋼橋塗裝	Т	0
		W	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	0
		٧		M3	0
		u	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	0
		t	-	M3	0
		S	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	M3	0
		r	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	0
		q	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	M3	0
		_	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	М3	0
		0	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	M3	0
		n	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	M3	0
		m	無收縮混凝土,抗壓強度,280kgf/cm2	M3	0
		I	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	0
		k	無收縮混凝土·抗壓強度·280kgf/cm2	M3	0
		i	鋼橋塗裝	Т	0
		С	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼	Т	0
		٦	<mark>装、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆</mark> 結構用混凝土・預拌・280kgf/cm2(橋面板)	M3	0
				M	123
	#	С	橋隔欄	M	400
	#		橋緣石	M	200
	#		橋面排水孔移設	處	82
	#		1.11111E+15	M3	100
		Ь	鋼橋材料 · Gr50	T	0
			鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼		
		С	<mark>装、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆</mark> 鋼橋・鋼箱梁・製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼	Т	0
		b		Т	0
		n	装、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
			鋼筋・加工及組立	T	0
		111	鋼筋、加工及組立	T	0
		k	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		g	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	0
		f	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼		
		I	裝、品管檢驗費・未含鋼料、安裝架設及油漆	Т	0
			場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M	6
		a	鋼橋塗裝	T	0
	5		結構用混凝土·預拌·140kgf/cm2	M3	176
	7		結構用混凝土,預拌,280kgf/cm2	M3	123
	8		結構用混凝土·預拌·350kgf/cm2	M3	3322
	9		結構用混凝土,預拌,350kgf/cm2(水中)	M3	3986
	#		鋼筋,鋼筋續接器,D36mm	個	1008
	#		鋼筋,鋼筋續接器,D32mm	個	4800
	#		場鑄結構混凝土用模板·軀體模板採用鋼模·厚6mm·製作及裝拆	M2	691
	#		高阻尼橡膠支承·300tf	個	18
	#		高阻尼橡膠支承·950tf	個	18
	#		16mm∮化學錨筋	處	948
	#		19mm∮化學錨筋	處	153

	#	22mm∮化學錨筋	處	224
	#	25mm∮化學錨筋	處	48
	#	全套管式鑽掘混凝土基樁·D=2000mm·鑽掘(含空鑽)	М	1699
	#	基樁完整性試驗測管	М	1317
	#	基樁主筋鋼套環·GR50	處	64
	#	錨錠鋼筋・16∮	M	2746
	#	人造橡膠墊	10cm3	160200
	5	危三類反光標記 	處	1
	8	鋁鈑標誌基礎(TYPE B)	座	2
	#	鋁鈑標誌基礎(TYPE D)	座	1
	3	橋名牌(大理石·70*20*2cm)	面	2
	5	臨時欄杆及移設(含基座新設)	М	400
	6	無收縮性水泥砂漿 · 350kg/cm2	M3	103
	7	工區附近路面整修鋪設密級配瀝青混凝土	T	482
	2	密級配瀝青混凝土	T	69
	#	密級配瀝青混凝土	T	926
	1	公級能避角底媒工 上頜工性点小阵(JUUCIII×JZUCIII×JZIIIIII)字蛨蚁汉□空甽性百举脚凹化	處	2
	#	込体)	組	
		橋墩上下設備(含四周加圍防護網)		2
	#	基礎坑上下樓(爬)梯(含擋土牆)	組	2
	#	型鋼式上下設備(H≤24公尺)	組	1
	#	鋁板緊急通報告示牌(240×150cm×3.2mm)(含管柱及基腳固定設施)	個	1
	5	場鑄結構混凝土用模板・清水・結構模板	M2	3968
	6	鋼橋材料,Gr50	Т	4589
	7	鋼橋,鋼箱梁,製作(含製作設計費、加工製作、銲接及運輸、試拼裝、品管檢驗費,未含鋼料、安裝架設及油漆	Т	4489
	8	鋼橋塗裝	Т	4489
	9	鋼橋・鋼箱梁・架設	Т	4489
	#	螺栓·ASTM A325 TYPE Ⅲ強力螺栓	Т	116
	#	剪力釘·19mm∮x165mm	支	9962
	#	螺栓·JIS S35C(N)	Т	2
	#	螺栓・JIS S35C(N)	Т	17
	#	39∮化學錨栓·L=70cm	支	108
	#	橋面伸縮縫,齒型(A),16 < 伸縮量≦24cm	М	40
	#	橋面排水管(外徑≥200mm·厚≥10.5mm)	М	8
	#	橋面防水膜	M2	320
	#	環氧樹脂	M2	232
	#	不銹鋼踏步·19mm∮	支	24
	#	瀝青黏層(鋼橋)	M2	7880
	#	3mm合板	M2	4320
	#	填縫板·5cm厚	M2	67
	#	免拆金屬網模板	M2	116
	#	免拆金屬網模板	M2	6
	1	斜坡開挖、卵礫石(機械挖、開挖機、含抽	B.M3	27410
	2	構造物開挖、卵礫石(機械挖、開挖機、含抽水)、未含運費	B.M3	4640
	3	構造物回填	C.M3	10
	4	餘方處理,河川內剩餘土石方就近整平(不得外運)	M3	2522
	#	鋼筋樣架(H300*300*15)	T	17
	m.	以の IN / N (TIOU JUU IU IJ)	1	1/

#	場鑄結構混凝土用模板・清水・軀體模板採用合板・ 製作及裝拆	M2	405
#	支撐鷹架,帽梁	M3	3063
#	油毛氈(二層)	M2	18
#	填縫劑 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L	8
#	填縫板	M3	1
#	防撞鋼板(t=10mm)·A36	M2	1923
#	剪力釘 · 16mm∮x120mm	支	4416
#	L50x50x4鍍鋅角鋼	kg	3522
#	椿頭處理 · 基樁 · 200cm∮	處	32
#	基格完整性試驗	支	2
	噴凝土·厚度8cm·(抗壓強度175kgf/cm2·含銲接鋼線網直徑5mm		
#	- 網目寬度10x10cm)	M2	6182
#	混凝土表面打毛處理	M2	74
#	H型鋼樁(H350x350x12x19)(含輔助工法)	М	2232
#	水平支撐·H型鋼(含橫擋、角撐、水平支撐)	Т	122
#	擋土木板(含施工)	M2	1146
#	支撐應變計	組	12
#	水位觀測井	М	2
#	結構物傾斜計	組	20
#	結構物沉陷點	組	20
#	橋面版沉陷點	組	15
#	觀測及資料處理	式	1
#	基準水槽	組	4
#	自動記錄警報系統分析	式	1
#	地表沉陷點	組	24
#	洩水管·8cm∮PVC(L=20cm,含濾料包)	支	2728
#	構造物石方回填	C.M3	29528
#	餘方挖運費(含裝車及近運)	M3	29528
#	鋼套管埋置	Т	5
#	鋼製止震塊 · A36	Т	33
1	瀝青混凝土面層刨除	M3	30
#	瀝青混凝土面層刨除	M3	820
9	瀝青黏層	M2	4100
3	瀝青黏層	M2	590
1	標線·熱塑性塑膠·反光·厚2mm	M2	418
2	油漆標線	M2	1932
3	標誌, 鋁平板標誌牌面(移設)	M2	1
4	反光導標·座式	處	107
6	支柱・鍍鋅鋼管・10.16cm∮	M	10
9	鋁鈑標誌基礎(TYPE C)	座	1
#	鋁板標誌基礎(拆除)	座	1
#	交通桿	座	7
#	標線磨除・熱處理聚酯	M2	1908
1	電源開關箱基礎螺栓及接地	座	1
2	电冰州前相率	座	14
	The state of the s		14
			14
3 4	問上縣住工燈柱基礎縣住及接地 既設開關箱遷移(拆除及安裝) 既設路燈遷移(拆除及安裝)	<u>坐</u> 座 支	

5	XLPE 電纜 600V 2/C 22mm2	М	681
6	PVC 電纜 600V 3/C 3.5mm2	M	188
7	PVC 電線 600V 8mm2	М	681
8	非車道路面管道(1管)(不含PVC/RSC管)	M	15
9	車道路面管道(1管)不含PVC/RSC管)	M	40
#	PVC 管 52mmφ,t=3.6mm(含尼龍繩)	M	604
#	鍍鋅鋼管 80mmφ(3"·t=4.2mm)	M	42
#	既設管線遷移及復舊	式	1
1	看守、封橋作業費(8:00至18:00時段)	人時	4500
	看守、封橋作業費(8.00至10.00時段) 看守、封橋作業費(18:00至20:00時段)	人時	900
3			900
	看守、封橋作業費(20:00至22:00時段)	人時	
4	看守、封橋作業費(22:00至08:00時段)	人時	4500
5	反光背心 15円 1	件	4
6	指揮棒及哨子	組	4
7	活動型拒馬(鋁質,拒1*2)	付	2
8	支架式警告燈	盏	6
#	支架式警告燈	盞	8
9	禁制標誌(含基腳固定設施,標準型,禁1*2)	座	2
1	竣工圖表、報告書編製費及施工紀錄影片費	式	1
2	施工測量費	式	1
4	施工便道及維護	式	1
6	標誌、號誌遷移及設置費	式	1
#	瀝青透層	M2	4100
#	工地拆除・舊橋上部結構(人工拆除・未含運費)	M3	460
#	工地拆除,舊橋上部結構(機械拆除,未含運費)	M3	3547
#	工地拆除・舊橋下部結構(機械拆除・未含運費)	M3	2147
#	工地拆除,鋼筋混凝土(機械拆除,未含運費)	M3	103
#	人工拆除・鋼筋混凝土・未含運費	M3	5
#	餘方近運整平(含裝車及近運)	M3	6262
#	剩餘土石方處理(含運費、處理費、水土保持費)	B.M3	1
#	施工使用鄰地租地、地上物補償費及復舊費(結構體施工)	式	1
#	機械拆除,無筋混凝土,未含運費	М3	16
#	切割瀝青混凝土·5cm≦切割深度 < 10cm	М	400
#	反光成型標線	М	50
#	交通錐(高70CM,含反光導標)	個	10
8	交通錐(高70CM,含反光導標)	個	30
#	交通錐連桿(長2m,可伸縮2m~3.8m,含反光帶)	支	9
#	臨時道路維修交通維護費	式	1
1	試驗相關規範資料及委外試驗費	式	1
2	品管人員工資及設備維修費	式	1
2	施工標誌(含基腳固定設施,標準型,施1×4、施2×2、施3×2、施8×2、 施9×2、施11×2、施1	座	23
3	警告標誌(含基腳固定設施,標準型,危3×2)	座	2
4	禁制標誌(含基腳固定設施,標準型,限5×2、遵18×2)	座	4
			_
5	活動型拒馬(鋁質,拒1×1,拒2×1,拒3×1,拒6×3,拒7×1)	付	7

	7	LED改道標誌(1>箱體尺寸:150×75×5cm.2>材質:鋁質、鋁鈑厚	———— 組	2
	1	2mm.3>燈數:15個大	WILL	_
	#	半阻隔式圍籬(180cm×240cm 平面鋼鈑及格網二截式,含基腳固定設施、防溢座、移設、每年至少油	組	112
	#	黃色警示帶(每卷200m)	卷	10
	#	活動型紐澤西護欄(鋼筋混凝土製,單腳,含反光導標及吊運費,每年至少油漆一次)	座	1245
	#	鐵扇門(含基腳固定設施,每年至少油漆一次)	組	2
	#	附掛式警告燈(110V/220V兩用或乾電池,含L型鐵片,置於圍籬、拒馬、 護欄上)	組	623
	#	小紅燈泡及電線組	М	100
	#	人工旗手(使用電動指揮棒)	式	1
	#	其他交通設施及管理維護費	式	1
	1	巨額工程安全衛生告示牌(150cm×90cm×18mm防水合板加貼 1.5mm厚PVC白色面板)	面	1
	3	覆網(與安全網同時使用·並符合CNS14252 Z2115之規定)	M2	3500
	4	攔截落物防護網(與安全網同時使用·並符合CNS 14252 Z2115之規定)	M2	3500
	5	活動廁所(30人一座,含接水及排水設施)	座	2
	6	用電設備絕緣防護網(2m以上鐵絲網及鋼管)	M2	80
	7	安全護欄·GIP材質(使用4次以上)·應符合營造安全衛生設施標準第20 條規定	М	471
	8	安全母索掛鉤	件	8
	9	安全母索(依據營造安全衛生設施標準第23條規定辦理(含安裝、移設及安全母所錨定費用))	KG	10
	#	救生圈(PVC材質)	個	5
	#	背負式安全帶(含緩衝包·應符合CNS	具	3
	#	捲揚式防墜器	具	3
	#	自動水位預警系統	組	1
	#	簡易警報器材	組	2
	#	警報器(高階分離式200W)	具	1
	#	連絡器材(對講機VHF 5W/UHF 4.5W 輸出功率)	具	4
	#	夜間照明燈具(500W含伸縮腳架)	盞	20
	#	其他安衛設施及管理維護費	式	1
	1	洗車台及沖洗設備費	座	1
	2	洗車台用沉砂池設施	座	1
	3	工地灑水費	式	1
	4	工地清潔費	式	1
	5	臨時排水清理 (含工地前後50m範圍)	式	1
	6	工地覆蓋防塵布(塑膠製藍白帆布)	M2	200
	7	工地舖設鋼板費用	kg	4000
	8	加壓噴灑水設施(含抽水馬達、自動噴灑器、輸送管線)	組	1
	9	其他環保設施及管理維護費	式	1
		合計		

ļ					
次變更設計			竣工結算		備註
單價	複價	數量	單價	複價	IAT HT
2588	0	0	21	0	0
990	0	0	0	0	0
2068	3600	7444800	30	3600	108000
584	1800	1051200	0	1800	0
1513	1800	2723400	0	1800	0
0	5000	0	0	5000	0
1385	2700	3739500	12	2700	32400
601	2700	1622700	0	2700	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
0	4500	0	0	4500	0
40	2700	108000	0	2700	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0

0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
600	5000	3000000	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
0	5000	0	0	5000	0
50	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
400	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
700	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0

0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		_				
0 0	0	0	0	0	0	0
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0						
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 0 400 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
0 0	0	0	0	0	0	0
123 0	0	0	0	0	0	0
400 0	0	0	0	0	0	0
200 0	123	0	0	0	0	0
82 0	400	0	0	0	0	0
100 0	200	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3386 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 4800	82	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800	100	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0	0	0	0	0	0	0
0 0	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 </td <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 </td <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td>	0	0	0	0	0	0
0 0	_	-	_	-		
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0						
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0				0		
0 0 0 0 0 6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0 0		0	0	0		
0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0 0	0	0	0	0	0	0
0 0 0 0 0 0 176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0 0	6	0	0	0	0	0
176 0 0 0 0 0 123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0						
123 0 0 0 0 0 3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0						
3322 0 0 0 0 0 3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0						
3986 0 0 0 0 0 1008 0 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0						
1008 0 0 0 0 4800 0 0 0 0 0 691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0			0	0		
691 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0			0	0		
18 0 0 0 0 0 18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0	4800	0	0	0	0	0
18 0 0 0 0 0 948 0 0 0 0 0	691	0	0	0	0	0
948 0 0 0 0 0	18	0	0	0	0	0
	18	0	0	0	0	0
153 0 0 0 0 0	948	0	0	0	0	0
	153	0	0	0	0	0

	1	1			
224	0	0	0	0	0
48	0	0	0	0	0
1699	0	0	0	0	0
1317	0	0	0	0	0
64	0	0	0	0	0
2746	0	0	0	0	0
160200	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
400	0	0	0	0	0
103	0	0	0	0	0
482	0	0	0	0	0
69	0	0	0	0	0
926	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
3968	500	1984000	0	500	0
4589	800	3671200	0	800	0
4489	1000	4489000	0	1000	0
4489 4489	1000 0	4489000 0	0	1000 0	0
4489	0	0	0	0	0
4489 4489 116	0 0 0	0	0 0 0	0 0 0	0 0 0
4489 4489	0	0 0 0	0	0	0
4489 4489 116 9962 2	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0	0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116 6	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116 6 27410	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116 6 27410 4640	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116 6 27410 4640 10	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4489 4489 116 9962 2 17 108 40 8 320 232 24 7880 4320 67 116 6 27410 4640	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

	1				
405	0	0	0	0	0
3063	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1923	0	0	0	0	0
4416	0	0	0	0	0
3522	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
	0	0	0	0	0
6182	0	0	0	0	0
74	0	0	0	0	0
2232	0	0	0	0	0
122	0	0	0	0	0
1146	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0
	0				
2728		0	0	0	0
29528	0	0	0	0	0
29528	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
33	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0
820	0	0	0	0	0
4100	0	0	0	0	0
590	0	0	0	0	0
418	0	0	0	0	0
1932	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
107	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0
1908	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0
74	U	U	U	U	U

681	0	0	0	0	0
188	0	0	0	0	0
		0			
681	0		0	0	0
15	0	0	0	0	0
40	0	0	0	0	0
604	0	0	0	0	0
42	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
4500	0	0	0	0	0
900	0	0	0	0	0
900	0	0	0	0	0
4500	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
4100	0	0	0	0	0
460	0	0	0	0	0
3547	0	0	0	0	0
2147	0	0	0	0	0
103	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
6262	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0
400	0	0	0	0	0
50	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0
2	0	0	0		0
4	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0

2	0	0	0	0	0		
112	0	0	0	0	0		
10	0	0	0	0	0		
1245	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0		
623	0	0	0	0	0		
100	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
3500	0	0	0	0	0		
3500	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0		
80	0	0	0	0	0		
471	0	0	0	0	0		
8	0	0	0	0	0		
10	0	0	0	0	0		
5	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0		
3	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
2	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
4	0	0	0	0	0		
20	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
200	0	0	0	0	0		
4000	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
1	0	0	0	0	0		
29833800							