附錄二、申購七股科技工業區土地申請書件

承購七股科技工業區土地申請書 (工廠類)

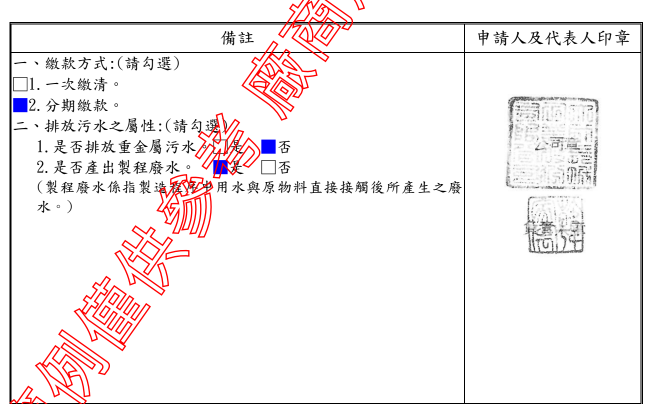
茲擬承購七股科技工業區土地經營下列業務使用,檢附有關申請書件一式,予核轉臺南市政府經濟發展局審查。

申請日期: 1/3 2月22日

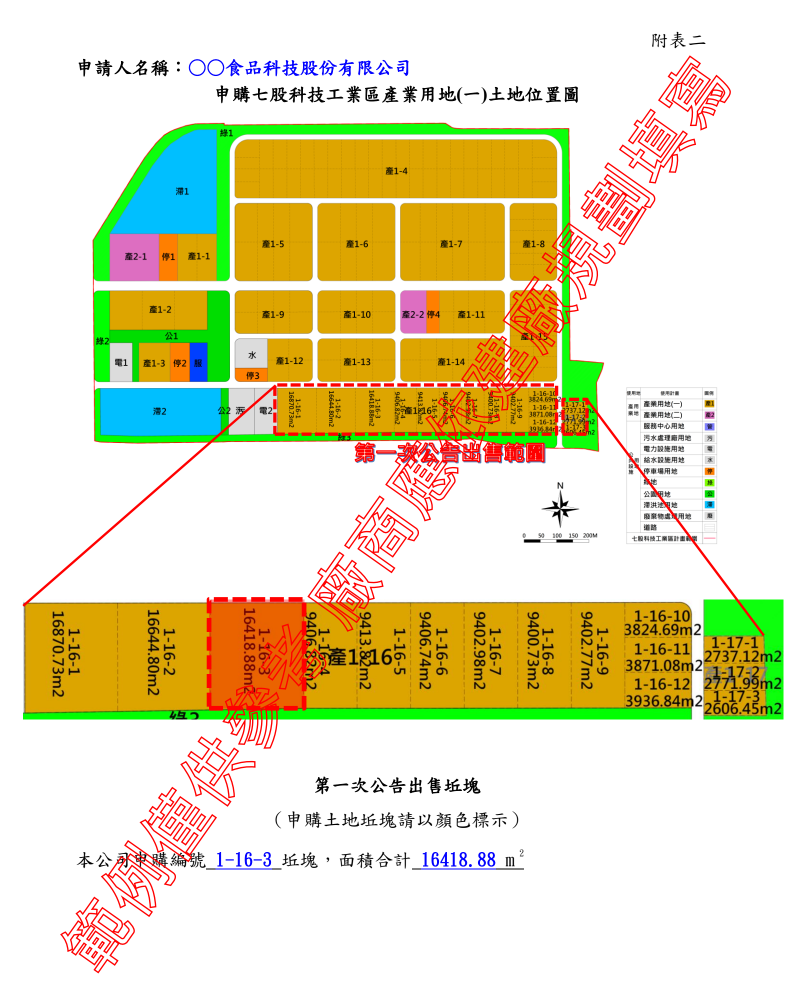
	名稱	○○食品	品科技服	设分有限	公司			リ事業 -編號		4500000
申	資本額	登記	新臺幣	:3億元		實收 新臺幣:2億多四萬元				4 萬元
- 請人	組織 型態	□獨資□有限公司□股份有限公司□其他								
	地址	台北市縣	異斯福路	\$1段○	○○號		2		•	
	電話	02-1234	48888	傳真	02-223488	888	電子		<u>C</u>	O@gmail.com
代表	姓名			王大〇				·益 編號		X12345678
人	住址	台北	市羅斯	福路 4 彩	£000	Sing	電	話	0	8\\0800-8888\\0800
申	請屬性	□新設	擴廠□	遷廠	Mar	Bo				
申	請標的	縣市	鄉鎮 市區	地段		鬼編號	Š	面積 (m²)		規劃使用別
	土地	臺南市	七股區		產	產 1-16-3		16418.88 產		產業用地(一)
產業類別 (請參照行政院主計處中華國行 業標準分類填列》//			Ţ			主要產	品			
	代碼		多种	<i>∐</i>	代本	碼			ź	3稱
(範	.例)	(範例)	多加		(範例)		(範)	例)		
80		食品製造	*/		089		其他	食品製造	主業	
		155								
	م	5300	<u> </u>							
	₹									
	lbo_									
	KY2]	\sim								

產業類別查詢網址 http://www.stat.gov.tw/ct.asp?xItem=28907&ctNode=1309 本表各欄如不敷使用,得以附表為之。 承購七股科技工業區土地申請書(工廠類)(續表)

外	支工業區土地	前 青 (上敞)	賏)(隕衣)		
預計開始 興工時間	114年3月	預計開始 營運時間	115年10月	預計員工人數	
一	 3. 4. 4. 2 4. 2 5. 6. 7. 8. □ 6. 7. 8. □ 7. 8. □ 9. □ 	位及流書使說言格內責法表府南置性程 用明書證號人人及依市圖質說 計書書明名身名代法未明書 書 義分義表設登明書 書	青者,檢附商號 影本。 請者,檢附公司 身分證影本○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○	設分登記證明文件資格相關佐證資	影本。
ı.	•		$\sim \sim$		



各欄如不敷使用,得以附表為之。





申購七股科技工業區土地原料來源及性質說明書

, ,			
主要原料名稱	年需求量	原料性質及用途	源料來源
(範例)			
大豆蛋白	400 噸	高純度濃縮大豆蛋白粉 食品製造原料2	美國/烏克蘭
小麥蛋白	100 頓	高蛋白質含量小	法國/荷蘭
		食品製造製料	
		King S	
	- K		
	No.		
7. TO 1. TO			
	<i>)<u>)</u>)</i>		
SHADO			

申購七股科技工業區土地產品製造流程說明書

附表四

(範例)

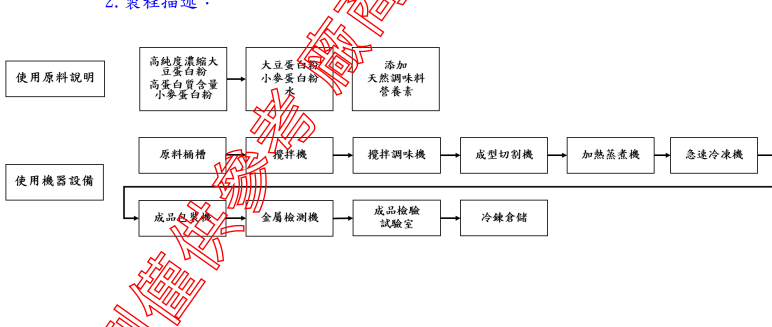
1. 說明:

本公司七股科技工業區新廠,預計主要進行生產項目的含冷凍調理加工、常溫產品加工、麵製品加工、植物肉基體生產業

各類生產項目主要製造流程分別說明如下:

- (1) 植物肉基體:濃縮植物蛋白粉與配料混合→螺桿擠出→成型乾燥 →篩選裝袋→金屬檢測→裝箱→繳庫米份資金
- (2) 常溫產品加工:植物肉前處理→配料混合→充填包裝→蒸煮滅菌→冷卻→包裝→金屬檢查→裝箱→微集/出貨。
- (3)冷凍調理加工:植物肉前處理為配料混合→充填包裝→急速凍結→金屬檢查→裝箱→繳庫→出資。





申購七股科技工業區土地投資計畫書

				~/^
	主要產品名稱	預估年產量	產品用途	的分類
	冷凍調理加工	3000 噸	銷售予便利商店人	到銷
			超市量販店/專展	
			/業務通路/	
產				
品	ale are et al.	0000 17	超市量数据	مام ماه
與市	常溫產品加工	2000 噸	/業務通路/食品	內銷
場場			施店/團膳	
27	麵製品加工	1000 噸 💋	業務通路/食品	內、外銷
	ZWI-W-		》// 廠/外銷	17 71 24
	나 사 라 로 따 나 호	1000 -	業務通路/食品廠	
	植物肉基體生產	1000 噸	/外銷	內、外銷
	預估投入項目	預估金額	資金來源	
	1.土地	第2,000萬元		
	2.建廠	/ 15:000萬元	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	5 00/
,,,	3.事務機器設備	// 5,000 萬元	自有資金約 銀行借款約	50% 50%
財務	4.辨公用品	100 萬元	其他約	30% %
與與	營運收入(預估前三年總額)	60,000 萬元	, ,,,,=,,	
投	營運成本(預估前三年總額)	45,000 萬元		
資	營運資金(預估前三年總額)/2	30,000 萬元		
	645			
	A =1 (1) (2 (1) (1)	60 000 廿二		
	合計(1+35)+4)	62,000 萬元		
研	預估等度研發費用	 佔年營業額比例	預估專技研發	佔總員工
究	1/1 / X X / N	10 1 10 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	人數	比例
發	SHATTAN			
展	600 萬元	3%	10 人	5%

註:設計畫書所列建廠費用,敬請參考下列一般建廠造價成本。

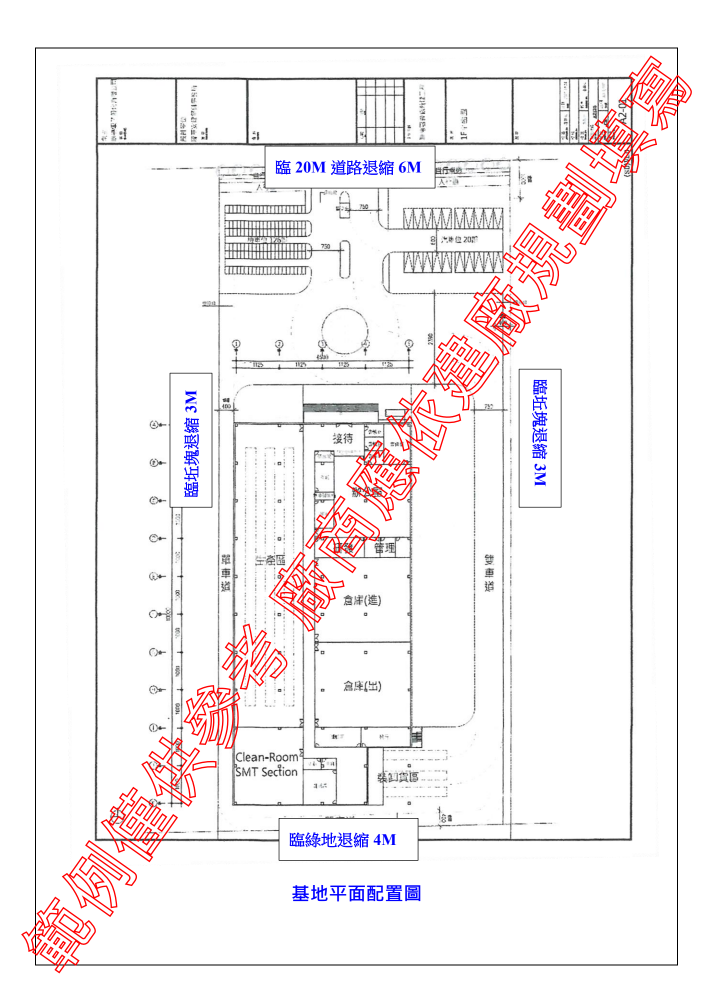
(北廠房1層鋼骨烤漆屋頂33,000~55,000元/坪

分/鋼筋混凝土結構2、3層58,000~84,000元/坪

30分骨混凝土結構70,000~115,000元/坪

申購七股科技工業區土地建築使用計畫書

磁地總面積:16418.88 平 方公尺 建築用途 磁房 倉庫 牌公室	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	容積率 100% (允許最高容積率///%) 合計容積:////////////////////////////////////
を で	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(允許最高容積率////////////////////////////////////
を で	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	(允許最高容積率////////////////////////////////////
建築用途 破房 	使	走用面積(m²), 421(
设房 字庫	使	4210
拿庫		—— «««
		2000
牌公室		
		2000
員工宿舍		Single of the second se
公用區		200 00
· 录地	\$/	4208.88
其他		2000
分 計	Mark	46418.88
建築物規劃	□廠房1層鋼骨煤漆處頂	33,000~55,000元/坪
	一 鋼筋混凝土結構2、3/	層 58,000~84,000元/坪
	□鋼骨混凝光結構70,000	
五山母应时和	開始建廠	完成建廠
頁計建廠時程	14年3月	115年10月
	建築配置示意圖	
	置如下圖所示	





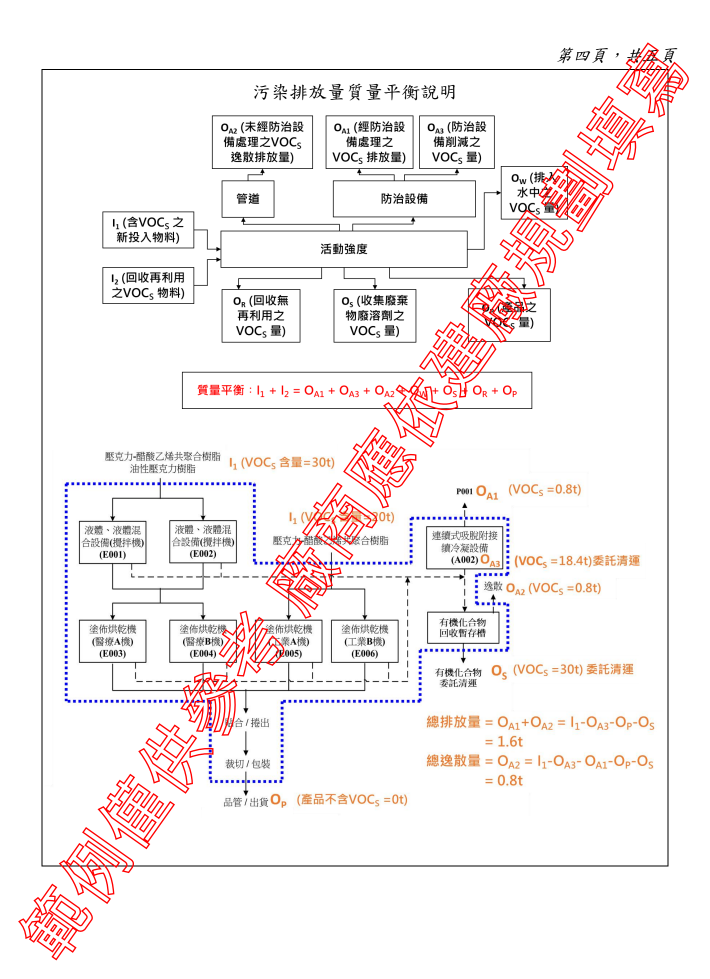
附 2-9

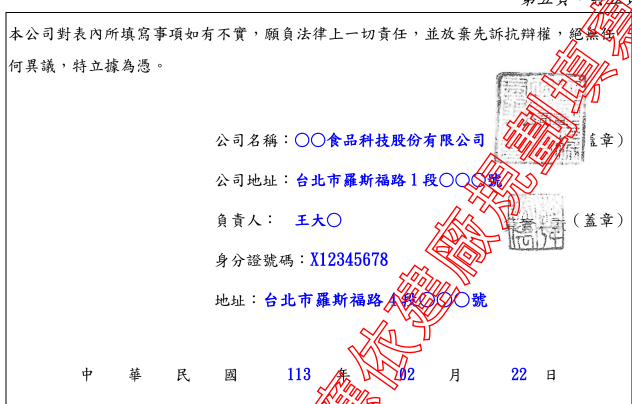
公司承購七股科技工業區土地污染防治說明書

						弟一点	7	5
		申請人承購工業區	土地污	•	明書 .表日期:]	112 4		
申	請人名稱	○○食品科技股 有限公司	と份 申		聖 七月	设科技工艺 完 全	N/III	
		名稱	數量	單位電	電力數 🏠		計	
		石 冊	(台)	馬力	瓩		瓩	
		攪拌機	1		500		50	
		成型切割機	1			1	10	
主	要機器設備名稱	加熱蒸煮機	1	500			100	
(含污染防治設備)	急速冷凍機	1		//100		100	
		成品包裝機	1		10		10	
		冷鍊倉儲	1/2	W	200		200	
		污水前處理設備		资	100		100	
		合計	A STORE	9			570	
廢	廢水來源	食品加工製造及有效	好服水					
/42	廢水生產量	55M	頁/日)					
	幸しし所	- BOD 400			二、C	-		
水	廢水水質 (mg/ℓ)	三 8 S 300 五 厘 量	<u> </u>		四、NHa	-N <u>30</u>		
	5/	其他						
	處理方式及流程 採用最佳控制技術	有前處理者始須填 曝氟混凝沉澱	報本項)				
處	說明							
<i>"</i>		(有前處理者始須填一、■BOD 200) 二、	C OD	300		
	處理像水質>	= \ SS 200)	四、	NH ₃ -N	15		
		五、□重金屬 六、□其他	_		須	符合本國	園區廠商	污水
理	變水排		— 走珊座店	======================================		質納管隊		
4	放方式	M/八上 来 四 /7 / / / / /	远瑶版观	t · 		· > < m · p ·	<u>Дин</u> ,	
《《	2)4							

				第二頁,共展頁	
	空氣污染物	- 、 □ T S P	二、		
	排放種類及	三、	四、□SOx_		
मोट	排放總量	五、NOx <u>0.5公噸</u>	<u>/年六、</u> ▼VOC_	3.6公噸/年///////////////////////////////////	
空氣污	(公噸/年)				
污	處理方式及	設置洗滌塔和活性碳吸	附廢氣處理		
染防	採用最佳控				
制制	制技術說明				
	處理後排放	- 、 □ T S P	$= \cdot \square P M_{10}$		
	值	三 	四、□SOx_		
	1,	五、NOx 0.3 公噸		1.624噸/年	
		廢棄物名稱	產生量(公噸/年)	備註	
		污泥廢棄物	30 公噸/年	₩ □有害	
事業廢	廢棄物種類		30 公頓/年 //////////////////////////////////	一般 「有害	
計廢	及 數 量	77.7.7.			
畫 棄				□一般 □有害	
書物處				□一般 □有害	
理	處理方法及	脫水乾燥	Market		
	有無減量空			proprieta A. P. Designation Co. C.	
	間	_		須符合本園區廠商空	三氣
哚	噪音來源	生產線機器設備		污染排放量及廢棄物	7)產
噪音	六百 不 <i>你</i>	15/5			· · · ·
防治	防治方法	隔間隔音處理	X	 生量核配基準 	
70	17/10/7/2				
		用電量 570kw 安全			
		溫室氣體(用電)	/左.の EO1 みた/赤.1/1	000	
	四宁与蛐	= 570 18/2 噸 CO ₂ /全	/年×0.521 公斤/度×1/] -		T# 1/-
	温室氣體 (用電)	或	r	須符合本園區廠商	平均
	(四 电)	温发凝煌(用電)		用電量及溫室氣體	非放
			/年×0.521 公斤/度×1/1	000世海	
	\sim	☆ 公頓 CO₂/年	/ NO. 021	· 金华	
溫室氣體	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	燃料種類	使用量(公噸/年)	溫室氣體(CO ₂ 公噸/年)	
1 氣		(煤油			
贈	School	公 柴油			
	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	大 然氣	453	1069	
	溫星氣體	□其他(請說明)			
	(料)	合計 -			
	AFI .	註:溫室氣體(CO2 公噸	/年)欄位,請依據每年3	頁計燃料使用量,至行政	
		院環境保護署國家溫室	氣體登錄平台試算		
		(http://ghgregistry.epa.go	v.tw/ghghostnew/home.a	sp?userid=A000007712) 。	
Wood		若未使用燃料,則本項是	埴 ()。		

第三頁, 一、3R(減量、回收、再利用) 1. 廢棄物回收:廢棄物分類回收二次加工製造 3R 2. 廢棄物減量:材料有效利用減少廢棄物 措 3. 廢棄物再利用:廢棄物回收二次加工製造 施 二、廢棄物清理規劃 及 1. 自行清除處理:(說明廢棄物種類及清除處理方式) 廢 2. 共同清除處理:(說明廢棄物種類及清除處理方式) 棄 物 3. 委託清除處理:一般事業廢棄物委託合格業者清運處理 清 4. 回收再利用:原料下腳料再售予飼料業者作為其原料使用 理 規 劃 說明: 1. 請與出售手冊附錄四之危害性化學物質清單逐境以對於若有使用即需填報於本欄 2. 若單一原料內含有多項危害性化學物質需逐領填列, 需填預計年使用重量(公頓/ 年),勿填體積,若非純物質,請自行以百分此及比重換算。 化學物質名稱 使用量(公噸/年) 無 危 害 性 化 學 物 質 清 册





公司承購七股科技工業區土地用水/用電計畫書

- 一. 公司簡介
 - (一) 本次建廠計畫申請用水/用電量: 110CMD/ 570KW
- 二. 用水/用電資訊
 - (一)預估開始用水時間:115年 8月,初期需求用水量:50CMD
 - (二) 最終用水量: 110CMD
 - (三)廢(污)水排放量: 55CMD
 - (四)使用工業區回收水廠之回收水:

預估使用回收水量 CMD

(五)使用電壓:□特高壓-161KV

■高壓-22.8KV

□低壓-三相四線 380V/220V

□低壓-三相三線 220V

■低壓-單相三線 220V/1→0V

(六)預估開始用電時間:115年 月/入初期需求用電量:200KW

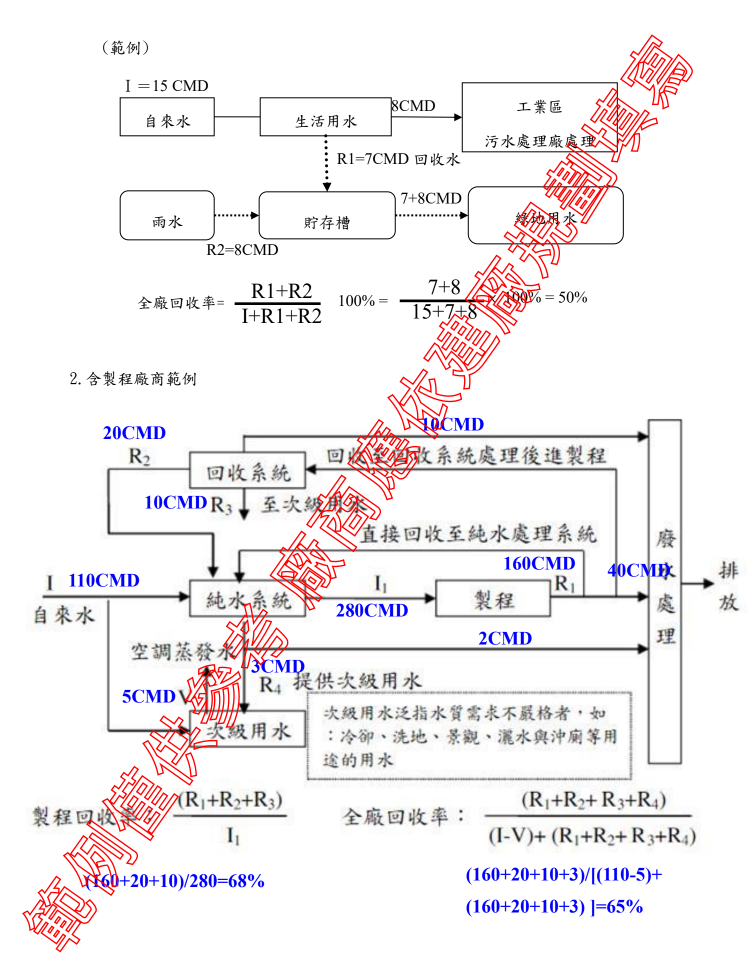
(七) 最終用電量:

三. 用水平衡圖/用電時程表

(一)水平衡圖(單位、

1. 未含製程廠商

來園區廠商用水



(二)用水回收率推估:

1. 製程回收率:68%(無製程請備註無製程)

2. 全廠回收率: 65%(回收率須符合各產業類別規定)

(三)用水時程:(至最終用水量預估時程年期)

(二) 用水时相	三·(王取於用小里	預估时在 中期 /		ν - Δ
預估時程	114年	115 年	116年	年
民生用水量	0	5	10	15
工業用水量	0	50	802	100
(CMD)				
其他用水量	0	0	STORING TO STORING TON	0
(CMD)				

(四)用電時程:(至最終用電量預估年期)

預估時程	114 年	115	116年	117 年
用電量(KW)	0	200	400	570

四. 節水/節電

(一) 蓄水池: 上海 廠商需自存 1.5~2 日以上之自來水用水量)

(二)雨水貯留系統規劃方式:(「建築物雨水貯留利用設計技術規範」及「綠建築評估手冊」等相關規定建置建築物雨水貯留設施。)

兩水截留面積(平方公尺)=用地面積1.641888 $(公頃) <math>\times 500$ (平方公尺/公頃)

= 820.9 平方公尺

南水儲留容積= <u>82.1</u> 立方公尺

三)節水設施:採用省水馬桶、紅外線感應沖洗設施、水龍頭節水閥等

(四) 節電計畫:採用具節能標章電器,設置儲能設施,調整離峰用電

(五) 節電設施:採用自動感應燈具等

五. 乾旱缺水、預告或臨時停水/停電緊急因應措施

(一)應變小組之組織:公司總務單位設置應變組

(二)應變措施之擬定:擬定緊急購水計畫,擬定緊急停機標作業種

六. 聯絡人資料:

姓名:林大○

電話:02-888○○○○

手機:09○6-888○○○

申請人資格證明

一、負責人身分證影本:



二、公司(商號)設立登記或變更登記表於(機附於下頁)

如有不實願負法律責任本 影 本 與 正 本 相 符



公司最新變更登記表

共_5 頁第_3 頁

股份有限公司變更登記表

mxw			所營事業
變更時 铈√	編號	代 碼	營業項目說明
	001	C105010	食用油脂製造業
	002	A102060	糧商業
	003	C106010	製粉業
	004	F102020	食用油脂批發業
	005	C199010	麵條、粉條類食品製造業
	006	C201010	飼料製造業
	007	F102170	食品什貨批發業
	800	F103010	飼料批發業
	009	F107050	肥料批發業
	010	A401010	畜牧場經營業
	011	A401020	家畜禽飼育業
	012	F203020	菸酒零售業
	013	F107070	動物用藥品批發業
	014	F301020	超級市場業
	015	F107190	塑膠膜、袋此發業
	016	C103050	罐頭、冷塊、脱水及醃漬食品製造業
	017	C101010	屠宰業
	018	F101040	家 富家禽批發業
	019	G801010	多样类
	020	F401010	國際貿易業
	021	H701010	住宅及大樓開發租售業
	022	A401040	畜牧服務業

公務記載蓋章欄

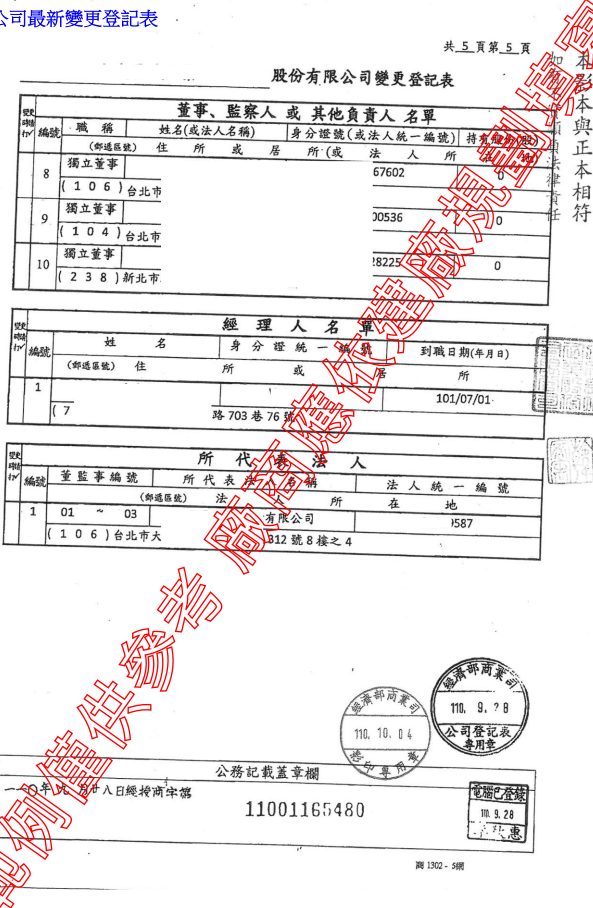
自廿八日經投商常駕

11001165480

商 1302 - 3網

如有不實願負法律責任本 影 本 與 正 本 相 符

與正本相符



承購七股科技工業區土地承諾書

本公司(商號、機構)茲向貴府申購七股科技工業區土地產 1-16-3(垃圾鍋店),面積 16418.88 平方公尺,經參閱 貴府編印之七股科技工業區土物出售手冊及相關法令規定,並實地勘查認為適合,同意按下列各項條件申購入並清提送臺南市政府產業園區土地或建築物租售審查小組審查:

- 一、前述七股科技工業區土地出售公告、出售要點及相關法令規模於公司均已 詳細閱讀確實了解,並同意遵守各項規定,日後如有糾級於本公司同意按申 購當時之法令規定為裁判之依據。
- 二、本公司(商號、機構)同意按臺南市政府核定之規劃設議內容承購土地,除原 核定設計之公共設施項目外,不得請求改良或補償。
- 三、本公司(商號、機構)實際應繳款項包含申購保證金、土地售價、完成使用保證金及產業園區開發管理基金費用。
- 四、本公司(商號、機構)實際承購土地面積,何意以地籍整理後地政機關土地登記簿所載者為準,面積如有增減並應按規定結算互為退補價款。本公司於辦妥產權移轉登記後,如因地政機關重視或複支而面積再有增減時,亦不得請求退補。
- 四、本公司(商號、機構)未取得土地使用同意書前,保證不擅自使用土地構築工事,並同意自行向地政機關申請複大艦界,確認界址後始行興工建築,如有越界建築致發生損害時,願食賠償責任。
- 五、本公司(商號、機構)承購之。 辦理產權移轉登記所需一切費用及公共設施維護管理費,均由本公司(商號 、機構)負擔。
- 六、工業區內各項公共設施/本公司(商號、機構)當善盡維護之責,倘因可歸責 於本公司之事由改發生損害時,本公司願負責修復或賠償。
- 七、本公司(商號 (機構)對於生產作業所產生之污染,保證依下列規定辦理:
 - (一)廢水; 鼠行處理至符合本工業區污水處理廠進廠標準(或工廠礦場放流水標準)始予排放。
 - (二)廢氣;處理至符合空氣污染物排放標準及本工業區空氣污染量始予排放
 - **《文噪音》**處理至符合噪音管制標準。
 - **网**豪棄物:依照廢棄物清理法處理。
 - (五) 公司同意遵守園區總量管制規定,依本園區入區申請量執行控管。

議。

- 八、本公司(商號、機構)設廠時,對於用地須知及建築物配置管制,保證(人)為 土地使用分區管制要點、都市設計準則及相關法令規定辦理。
- 九、本公司於申購之土地產權移轉前,不得將申購之土地全部或一部轉稱。由借或以其他方式供他人使用。並承諾於 貴府點交土地次日起二年內建廠完成並向 貴府申請使用執照,建蔽率不得小於申購土地總面積之百分之二十;屬依法應申請工廠登記者,應於 貴府點交土地次日起三年內稅稅工廠登記,且工廠登記廠房面積不得小於申購土地總面積之百分之二,屬依法無需申請工廠登記者,應於 貴府點交土地次日起三年內取得商業或營業登記。本公司依前開規定完成使用,並繳付產業園區開稅資理基金費用,始得向貴府申請土地產權移轉及無息退還完成使用保證金、依規定完成使用者,貴府不退還完成使用保證金、並得解除土地買賣稅的。
- 十、本公司(商號、機構)承諾自取得 貴府核發之產業移轉證明書發文之日起五年內,不得移轉申購之土地全部或一部;其如有無法繼續營運需移轉申購之土地全部或一部時,貴府得以原出售價格優先買回土地。

此致

臺南市政府

立承諾書人:○○食品科技股份有限公司

地址:台北市羅斯福路1段○○○號

法定代理人:王大〇

身分證字號: X12345678

地址:台北市羅斯福路4段○○○號

113 年 02 月 22 日

國

