

行政院環境保護署廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼審核要點總說明

為擴大廢機動車輛粉碎殘餘物（Automobile Shredder Residues，以下簡稱ASR）去化量能且推動轉廢為能之環保政策，行政院環境保護署已於一百十一年六月十日公告修正「廢機動車輛回收拆解及粉碎分類補貼費用表」，並增訂興建熱能利用廠之補貼費用。為使行政院環境保護署審核業者專案申請本項補貼時能有所依循，爰訂定「廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼審核要點」（以下簡稱本要點），其要點如下：

- 一、本要點訂定之目的。（第一點）
- 二、本要點適用對象。（第二點）
- 三、補貼資格條件。（第三點）
- 四、專案申請補貼程序及應檢附文件。（第四點）
- 五、審查核定規範。（第五點）
- 六、撥款規定。（第六點）
- 七、停止與恢復補貼條件。（第七點）

行政院環境保護署廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用 廠專案申請補貼審核要點

規定	說明
一、行政院環境保護署（以下簡稱本署）為辦理廢機動車輛粉碎分類處理業興建廢機動車輛粉碎殘餘物（Automobile shredder residue, ASR）及其衍生產物之熱能利用廠（以下簡稱熱能利用廠）專案申請補貼之審核業務，並使相關審核作業程序有所依據，特訂定本要點。	本要點訂定之目的。
二、適用對象： 依應回收廢棄物回收清除處理補貼申請審核管理辦法取得受補貼機構資格，且從事廢機動車輛粉碎分類處理業務之處理業（以下簡稱處理業）。	本要點適用之對象。
三、資格條件： 前點適用對象應符合以下條件，始具補貼資格： （一）單一家處理業自行興建熱能利用廠者，該處理業及其股東於熱能利用廠取得董事及監察人（以下簡稱董監事）資格所認之股份，合計應達熱能利用廠資本總額之百分之四十以上。 （二）二家處理業合作興建熱能利用廠者，該二家處理業及其各自股東於熱能利用廠取得董監事資格所認之股份，合計應達熱能利用廠資本總額之百分之四十以上。	「廢機動車輛回收拆解、粉碎分類及興建熱能利用廠補貼費用表」針對興建廠補貼費率（X 值），係以興建廠補貼比率（調度比率）百分之四十推估計算之，故依前述比率，要求處理業必須投資取得興建廠之董監事持股比例百分之四十以上，始具備補貼資格條件。
四、專案申請補貼程序及應檢附文件： 處理業專案申請補貼分兩階段辦理申請及審核： （一）第一階段 1. 申請期限至一百一十二年十二月三十一日止。 2. 申請者應檢附下列文件向本署申請： （1）專案申請（第一階段）檢核表，如附件一。 （2）申請書，如附件二。 （3）土地所有權狀或同意土地使用之證明文件。 （4）申報開工證明。 （5）切結書，如附件三。 （6）建廠規劃書，如附件四。	一、由於興建廠建期較長，專案申請補貼程序分為兩階段申請及審核，階段式掌握業者建廠狀況。本點敘明專案申請補貼之申請期間及應檢附文件。 二、專案申請第一階段主要檢視申請者建廠意願；專案申請第二階段主要審核申請者建廠完工運作情況。 三、通過專案申請第一階段者因尚未建廠完成，並無補貼，須通過第二階段後，始得領取補貼。 四、專案申請兩階段文件之補正皆不限補正次數，但皆須於期限內申請或補正完成。

- (7)處理業股東持股明細表及股東名簿（無投資熱能利用廠之處理業股東者得免附），如附件五。
- (8)熱能利用廠董監事持股明細表及股東名簿，如附件六。
- (9)應回收廢棄物處理業登記證。
- (10)光碟片，內容包含 (1)至(9)之文件，其中申請書須為未加密之 Word 或 PDF 格式電子檔。
- 3.上述文件不全者，應於本署補正通知送達後十五日內完成補正，逾期未補正或補正文件仍不全者，駁回其申請；如須重新申請者，應於第一階段申請期限內為之。
- (二)第二階段
- 1.申請期限至一百十五年十一月三十日止。
- 2.通過第一階段申請者於熱能利用廠營運前，應檢附下列文件向本署申請：
- (1)專案申請(第二階段)檢核表，如附件七。
- (2)實際支用費用明細表，如附件八。
- (3)主體設施及空氣污染防制設施施作成果之相片，如附件九。
- (4)固定污染源設置許可及操作許可證明文件影本。
- (5)工廠登記證或相關證明文件影本。
- (6)專案申請第一階段之核可公文。
- (7)保固保證金金額繳費證明。
- (8)處理業股東持股明細表及股東名簿（無投資熱能利用廠之處理業股東者得免附），如附件五。
- (9)熱能利用廠董監事持股明細表及股東名簿，如附件六。
- (10)每年交付熱能利用量之規劃（需附熱能利用廠收貨利用量合約或同意書）。
- (11)處理業興建熱能利用廠營運契約書，如附件十。

<p>3.上述文件不全者，須於第二階段申請期限內完成補正。</p> <p>4.通過第一階段申請者，須至應備文件補正完成且經本署審核通過後，始得領取補貼。</p>	
<p>五、處理業經審查符合前二點規定，且與本署完成處理業興建熱能利用廠營運契約書簽訂作業，由本署核定其補貼期間及補貼費率。</p>	<p>審查通過之核定事項。</p>
<p>六、撥款規定</p> <p>處理業將每月 ASR 及其衍生產物之總產生量，送至自行或合作興建之熱能利用廠利用者，依下列方式核算及撥付當月補貼費用：</p> <p>(一)依當月送交熱能利用廠之 ASR 及其衍生產物利用量占當月總產生量之比率原則按下列公式計算補貼費，於當月結算完成，始予以核定補貼費用。</p> $= \left[\begin{array}{l} \text{較小值} \\ \left(1, \frac{\text{當月送交熱能利用廠之 ASR 及其衍生產物利用量}}{\text{當月 ASR 及其衍生產物總產生量} \times \text{當月碎鐵產生量} \times \text{核定補貼費率}(X \text{ 值})} \right) \end{array} \right]$ <p>(二)當月產生量未於當月全數完成利用時，處理業得將熱能利用廠興建啟用營運前配合政策先行妥善貯存之 ASR 及其衍生產物，於該月送至熱能利用廠，得計入補貼期間各月份之利用量，並依前款公式計算。</p> <p>(三)處理業遇熱能利用廠歲修者，應先函知本署敘明預計歲修時間及復工時間。處理業於歲修期間產出之 ASR 及其衍生產物，應盤點後妥善貯存且須於熱能利用廠復工日起九十日內完成利用，逾期不計入補貼。熱能利用廠復工後，應優先利用處理業於歲修期間產生之 ASR 及其衍生產物，依第一款公式計算歲修期間各月補貼費用。</p> <p>(四)處理業自本署核准日之當月起算五年內，應配合本署調度且提供自行投資或合作興建熱能利用廠每年百分之四十之利用量，於廠內利用 ASR 及其衍生產物（含處理業自行交付利用）。</p>	<p>一、說明每月撥款之計算方式、歲修情況之撥款方式，以及處理業每月請領補貼之應檢附文件。</p> <p>二、沿用現行補貼費採當月結算之作法，依該月物料進出廠憑證及相關文件結算 ASR 及其衍生產物利用量。</p> <p>三、目前熱能利用廠之設計，可滿足所屬處理業之 ASR 及其衍生產物之去化需求。為發展多元去化管道，業者可將當月產生量交付予熱能利用廠進行全數利用，或交付其他去化管道（如水泥廠等），惟實際補貼數額依實際利用量計之。</p> <p>四、業者配合調度之年數係參考費率計算時所採用之攤提年數（五年），在該受領補貼期間，業者須配合調度。惟為加速設廠，故制定加速獎勵機制(增加補貼費用)，促使業者提早建廠完成（三、四年），實際上，總受領補貼費用較多，權益亦無受損。在制度設計上，該費用僅是提早撥付予業者，故應回歸費率設計之攤提年數，以此要求業者。</p>

<p>(五)處理業應檢附下列文件申請撥付補貼金額：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.當月實際利用量之證明文件。 2.上一個月處理業之股東持股明細資料，如附件五。 3.熱能利用廠之董監事持股明細資料，如附件六。 4.統一發票或收據，並應註明 ASR 及其衍生產物項目、實際利用量及補貼費金額。 	
<p>七、停止及恢復補貼</p> <p>補貼期間內處理業應符合第三點所定之董監事持股比率規定；未符合者，本署得停止補貼，於其完成改善後始予恢復補貼。</p>	<p>停止與恢復補貼條件。</p>

第四點附件一

規定						說明
附件一 「廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼」專案申請（第一階段）檢核表						檢核專案申請第一階段應檢附文件之完整性。
申請書編號 <small>（此欄位由審查機關填寫）</small>		申請日期：民國 年 月 日				
單位資訊 （須為具受補貼資格的廢機動車輛粉碎分類處理業）	單位	名稱		負責人		
		聯絡人/職稱		聯絡電話		
		通訊地址				
	單位 （本列由合作興建處理業填寫）	名稱		負責人		
		聯絡人/職稱		聯絡電話		
		通訊地址				
檢附文件 （請依所附文件勾選）	<input type="checkbox"/> 申請書 1 式 10 份。 <input type="checkbox"/> 土地所有權狀或同意土地使用之證明文件。 <input type="checkbox"/> 申報開工證明。 <input type="checkbox"/> 切結書。 <input type="checkbox"/> 建廠規劃書。 <input type="checkbox"/> 處理業股東持股明細表及股東名簿（無投資熱能利用廠之處理業股東者得免附）。 <input type="checkbox"/> 熱能利用廠董監事持股明細表及股東名簿。 <input type="checkbox"/> 應回收廢棄物處理業登記證。 <input type="checkbox"/> 光碟片 1 份，內容包含本要點第 4 點第 1 款第 2 目(1)至(9)之文件，其中申請書須為未加密之 Word 或 PDF 格式電子檔。 <input type="checkbox"/> 其他：_____。					
審查應備文件是否齊全 （此欄位由審查機關勾選）	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 未符合		單位： （加蓋公司章及負責人章；屬合作興建之處理業，應全數臚列）			

第四點附件二

規定	說明
<p>附件二</p> <p style="text-align: center;">行政院環境保護署 (24pt, 置中, 固定行高 30pt)</p> <p style="text-align: center;">廢機動車輛粉碎分類處理業</p> <p style="text-align: center;">興建熱能利用廠專案申請補貼 (第一階段)</p> <p style="text-align: center;">(20pt, 置中, 固定行高 30pt)</p> <p style="text-align: center;">申請書 (20pt, 置中, 固定行高 30pt)</p> <p>單位：(20pt, 固定行高 30pt。屬合作興建之處理業，應全數臚列)</p> <p>負責人：(20pt, 固定行高 30pt。屬合作興建之處理業，應全數臚列)</p> <p style="text-align: center;">中 華 民 國 年 月 日</p>	<p>專案申請補貼第一階段申請書封面格式、說明建廠規劃內容及信封封面。</p>

「廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼」專案申請書

一、申請案件名稱：

二、單位資訊（屬合作興建之處理業，應全數臚列）：

（一）單位名稱：

（須為具受補貼資格的廢機動車輛粉碎分類處理業）

（二）負責人：

（三）聯絡人：

姓名： 職稱： 電話：

傳真： 電子信箱：

三、預計建廠時間：

民國 年 月 日起至民國 年 月 日止。

四、單位背景簡介：

（概述單位之資格及許可等資訊）

五、申請書內容：

（一）建廠計畫

（二）建廠內容

（三）設計利用量

（四）場區配置規劃圖

（五）營運起始年度

（六）經費需求

（七）預期效益

六、檢附文件

- ☐ 專案申請（第一階段）檢核表
- ☐ 土地所有權狀或同意土地使用之證明文件
- ☐ 申報開工證明
- ☐ 切結書
- ☐ 建廠規劃書
- ☐ 處理業股東持股明細表及股東名簿
- ☐ 熱能利用廠董監事持股明細表及股東名簿（無投資熱能利用廠之處理業股東者得免附）
- ☐ 應回收廢棄物處理業登記證
- ☐ 光碟片 1 份，內容包含本要點第 4 點第 1 款第 2 目(1)至(9)之文件，其中申請書須為未加密之 Word 或 PDF 格式電子檔

七、聲明事項

（一）本申請案所填報、提供各項資料，皆與現況、事實相符。

（二）未不法侵害他人之營業秘密、智慧財產權或其他權利。

八、其他必要補充資料，請以附件方式附加於後。

單位負責人簽章：_____ 日期：_____

(屬合作興建之處理業，應全數臚列)

單位印鑑：_____ 日期：_____

(屬合作興建之處理業，應全數臚列)

10043 臺北市中正區衡陽路 99 號 13 樓

行政院環境保護署 資源回收管理基金管理會

廢機動車輛粉碎分類處理業
興建熱能利用廠專案申請補貼

申請單位（屬合作興建之處理業，應全數臚列）：

負責人（屬合作興建之處理業，應全數臚列）：

第四點附件三

規定	說明
<p>附件三 「廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼」切結書</p> <p>本單位_____（廢車處理業；屬合作興建之處理業，應全數臚列）所屬_____（熱能利用廠名稱）（負責人_____君）依據「行政院環境保護署廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼審核要點」（以下簡稱本要點），接受補貼費用。</p> <p>本公司茲保證所提送各該文件均如實填報並確認無誤，各項資格均符合前項要點之規定，嗣後如有違反本要點規定，或有虛偽買賣、偽造變造不實之情事，經查明屬實者，本公司願立即歸還已受領之補貼費用，放棄先訴抗辯權，並承擔相關法律責任。特此切結為憑。</p> <p>此 致</p> <p>行政院環境保護署</p> <p>公司名稱：_____（廢車處理業，加蓋公司章；屬合作興建處理業，應全數臚列）</p> <p>統一編號：_____</p> <p>負責人：_____（簽章）</p> <p>身分證字號：_____</p> <p>公司地址：_____</p> <p>工廠地址：_____</p> <p>連絡電話：_____</p> <p>中 華 民 國 年 月 日</p>	<p>申請補貼之業者簽署切結以保證提供文件資料之真實性。</p>

第四點附件四

規定	說明																										
<p>附件四 熱能利用廠建廠規劃書</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>一、預定建廠時間：(請填寫熱能利用廠預計完工日期)</p> <p>民國____年____月____日起至民國____年____月____日止。</p> <p>興建之熱能利用廠每年最大利用量_____公噸，平均熱值為_____kcal/kg，該廠每年 ASR 及其衍生產物利用量_____公噸。</p> <p>二、新設熱能利用廠之主體設施及空氣污染防治設施規格資料及預算投資資料說明(如：爐體型式、最高使用壓力、傳熱面積、內容積、設計利用量、最大熱水(蒸汽)產生量或設計輸入熱值、設計發電量等。)</p> <p>【填寫範例】：</p> <p>(一)預計於本廠內設置 1 座旋轉窯爐，預計設置之鍋爐規格資料(如設備銘牌或廠商提供資料)與投資預算表，說明如下表：</p> <p>1.鍋爐</p> <p>(1)規格資料</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>爐體型式</td><td>旋轉窯式燃燒爐體</td><td>產品型號</td><td>ABC-001</td></tr> <tr> <td>傳熱面積</td><td>9.9 m²</td><td>最高使用壓力</td><td>10 Kgf/cm²</td></tr> <tr> <td>設計利用量</td><td>10,000 ton/月</td><td>內容積</td><td>10.97 m³</td></tr> <tr> <td>設計發電量</td><td>500 kwh/ton</td><td>設計輸入熱值</td><td>7,000 kcal/kg</td></tr> <tr> <td>最大熱水產生量</td><td>—</td><td>最大蒸汽產生量</td><td>1,000 kg/hr</td></tr> </table> <p>(2)投資預算</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>項目</th><th>預計投資費用(含稅) (單位：新臺幣元)</th><th>其他單位補助金額(含稅) (單位：新臺幣元)</th></tr> <tr> <td>主體設施(如鍋爐本體、燃燒裝置、自動控制裝置、附屬裝置及附屬</td><td></td><td></td></tr> </table> </div>	爐體型式	旋轉窯式燃燒爐體	產品型號	ABC-001	傳熱面積	9.9 m ²	最高使用壓力	10 Kgf/cm ²	設計利用量	10,000 ton/月	內容積	10.97 m ³	設計發電量	500 kwh/ton	設計輸入熱值	7,000 kcal/kg	最大熱水產生量	—	最大蒸汽產生量	1,000 kg/hr	項目	預計投資費用(含稅) (單位：新臺幣元)	其他單位補助金額(含稅) (單位：新臺幣元)	主體設施(如鍋爐本體、燃燒裝置、自動控制裝置、附屬裝置及附屬			<p>說明建廠規劃期程、設施預算及工程規劃進度。</p>
爐體型式	旋轉窯式燃燒爐體	產品型號	ABC-001																								
傳熱面積	9.9 m ²	最高使用壓力	10 Kgf/cm ²																								
設計利用量	10,000 ton/月	內容積	10.97 m ³																								
設計發電量	500 kwh/ton	設計輸入熱值	7,000 kcal/kg																								
最大熱水產生量	—	最大蒸汽產生量	1,000 kg/hr																								
項目	預計投資費用(含稅) (單位：新臺幣元)	其他單位補助金額(含稅) (單位：新臺幣元)																									
主體設施(如鍋爐本體、燃燒裝置、自動控制裝置、附屬裝置及附屬																											

品...等)		
小計(含稅)		
備註		

※金額請依此格式填寫：1,000,000 元

※本表如不敷使用，請自行增列

三、請說明興建工程之預定工程進度（簽約發包、工程設計、開工、設備安裝、電路配置、完工、試車、驗收等）

【填寫範例】：

(一)預計於 111 年 8 月 1 日簽約發包，估計整體工程設計至完工、試車與驗收共需 2 年時間，施工項目預定進度說明如後：

- 1.工程設計：111 年 8 月 1 日至 8 月 31 日，共 23 個工作天。
- 2.土建工程：111 年 9 月 1 日至 112 年 11 月 30 日，共 307 個工作天。
- 3.設備安裝與電路配置：112 年 12 月 1 日至 113 年 3 月 29 日，共 80 個工作天。
- 4.試車：113 年 4 月 1 日至 7 月 19 日，共 76 個工作天。
- 5.驗收：113 年 7 月 22 日。

四、建廠進度甘特圖

【分年填列】

項目	月次	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	年別												
	月份												
1.													
2.													
3.													
4.													
⋮													
預定進度累積百分比(%)													

※本表如不敷使用，請自行增列

第四點附件五

規定					說明																														
附件五 處理業股東持股明細表					一、敘明處理業及其股東明細資料，以查核前述對象於熱能利用廠之持股比率。 二、每月申請補貼費用時應檢附文件。																														
<div style="text-align: center;">壹、基本資料</div> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">統一編號</td> <td></td> </tr> <tr> <td>公司名稱</td> <td></td> </tr> <tr> <td>資本總額(元)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>實收資本額(元)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>每股金額(元)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>已發行股份總數(股)</td> <td></td> </tr> </table>						統一編號		公司名稱		資本總額(元)		實收資本額(元)		每股金額(元)		已發行股份總數(股)																			
統一編號																																			
公司名稱																																			
資本總額(元)																																			
實收資本額(元)																																			
每股金額(元)																																			
已發行股份總數(股)																																			
<div style="text-align: center;">貳、股東持股明細</div> <table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">職稱</th> <th style="width: 20%;">姓名/法人名稱</th> <th style="width: 15%;">持股總數(股)</th> <th style="width: 20%;">持股比率(%)</th> <th style="width: 25%;">備註</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>						職稱	姓名/法人名稱	持股總數(股)	持股比率(%)	備註																									
職稱	姓名/法人名稱	持股總數(股)	持股比率(%)	備註																															
受補貼處理業及其股東合計持股比率																																			
<div style="text-align: center;">參、切結書</div>																																			
以上資料均屬實，如有不實，本公司_____ (處理業) 同意歸還已領取之補貼金額，並負相關法律責任。																																			
此致 行政院環境保護署																																			
公司名稱： 負責人簽署： (請加蓋公司大小章)																																			
中華民國 年 月 日																																			
註：本表如不敷使用請自行增列。屬合作興建之處理業，以處理業為單位，填寫本表。																																			

第四點附件六

規定					說明
附件六 熱能利用廠董監事持股明細表					一、敘明處理業及其股東於熱能利用廠取得之董監事持股比率。 二、每月申請補貼費用時應檢附文件。
壹、基本資料					
統一編號					
公司名稱					
資本總額(元)					
實收資本額(元)					
每股金額(元)					
已發行股份總數(股)					
貳、董監事持股明細					
職稱	姓名/法人名稱	持股總數(股)	持股比率(%)	備註	
				(註記是否為受補貼處理業及其股東)	
受補貼處理業及其股東合計 占熱能利用廠董監事持股比率					
參、切結書					
以上資料均屬實，如有不實，本公司_____ (處理業)同意歸還已領取之補貼金額，並負相關法律責任。					
此致 行政院環境保護署					
公司名稱： 負責人簽署： (請加蓋公司大小章)					
中華民國_____年_____月_____日					
註：本表如不敷使用請自行增列					

第四點附件七

規定					說明	
附件七 「廢機動車輛粉碎分類處理業興建熱能利用廠專案申請補貼」專案申請（第二階段）檢核表					檢核專案申請第二階段應檢附文件之完整性。	
申請書編號 （此欄位由審查機關勾選）		申請日期：民國 年 月 日				
單位資訊 （須為具受補貼資格的廢機動車輛粉碎分類處理業）	單位	名稱		負責人		
		聯絡人/職稱		聯絡電話		
		通訊地址				
	單位 （本列由合作興建處理業填寫）	名稱		負責人		
		聯絡人/職稱		聯絡電話		
		通訊地址				
檢附文件 （請依所附文件勾選）	<input type="checkbox"/> 專案申請（第二階段）檢核表。 <input type="checkbox"/> 實際支用費用明細表。 <input type="checkbox"/> 主體設施及空氣污染防制設施施作成果之相片。 <input type="checkbox"/> 固定污染源設置許可及操作許可證明文件影本。 <input type="checkbox"/> 工廠登記證或相關證明文件影本。 <input type="checkbox"/> 專案申請第一階段之核可公文。 <input type="checkbox"/> 保固保證金金額繳費證明。 <input type="checkbox"/> 處理業股東持股明細表及股東名簿（無處理業股東投資熱能利用廠者免附）。 <input type="checkbox"/> 熱能利用廠董監事持股明細表及股東名簿。 <input type="checkbox"/> 每年交付熱能利用量之規劃（需附熱能利用廠收貨利用量合約或同意書）。 <input type="checkbox"/> 熱能利用廠營運契約書。 <input type="checkbox"/> 其他：_____。					
審查應備文件是否齊全 （此欄位由審查機關勾選）	<input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 未符合	單位： （加蓋公司章及負責人章；屬合作興建之處理業，應全數臚列）				

第四點附件八

規定				說明
附件八 處理業興建熱能利用廠實際支用費用明細表 ※金額請依此格式填寫：1,000,000 元				敘明建廠主體設施及空氣污染防治設施之實際投資費用。
單位		申請日期	年 月 日	
設置場址				
項目名稱	金額(含稅)	施作廠商	備註	
主體設施				
空氣污染防治設施				
其他				
合計(含稅)				
※本表如不敷使用，請自行增列 費用收據影本（發票影本） 浮貼黏貼線 費用收據影本（發票影本） 浮貼黏貼線 （影本須加蓋 <u>與正本相符章</u> 及 <u>單位印章</u> ）				

第四點附件九

規定	說明
<p>附件九 處理業興建熱能利用廠主體設施及空氣污染防制設施施作成果之相片</p> <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; margin: 10px 0;"> <p>一、拍攝施作過程日期： ____年 ____月 ____日</p> <p>二、施作中主體設施及空氣污染防制設施之裝置相片(含設置地點全景、近照及銘牌標示)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 45%;"> <p>裝置正面(宜包含設置地點全景、近照及銘牌標示)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 45%;"> <p>裝置側面</p> </div> </div> <p>三、拍攝施作成果日期： ____年 ____月 ____日</p> <p>四、施作後主體設施（至少包括鍋爐設備、燃燒器、裝設相關燃燒控制系統等）及空氣污染防制設施之裝置照片：(含裝置正面、側面，至少兩張且具有銘牌標示)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 45%;"> <p>裝置正面(宜包含設置地點全景、近照及銘牌標示)</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: 45%;"> <p>裝置側面</p> </div> </div> </div>	<p>確核建廠之主體設施及空氣污染防制設施之實體施作成果。</p>

第四點附件十

規定	說明
<p>附件十 處理業興建熱能利用廠營運契約書</p> <p>行政院環境保護署（以下簡稱甲方）與_____（廢車處理業；屬合作興建之處理業，應全數臚列：以下簡稱乙方）基於 ASR 及其衍生產物利用需要，雙方同意訂立本契約，其條款如下：</p> <p>第一條 調度期間、量能與扣除方式</p> <p>(一)調度期間：自中華民國_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。(環保署核准日起算五年內)</p> <p>(二)調度量能：乙方之熱能利用廠配合甲方調度每年應有百分之四十之量能利用 ASR 及其衍生產物（含處理業交付利用）。</p> <p>(三)扣除方式：每一補貼年度期滿之次年度，經結算前一補貼年度利用量能比率未達百分之四十者，甲方得按下列公式扣除其前一年度未達 ASR 及其衍生產物利用量之補貼差額（亦即未達百分之四十之差額比率換算金額）。計算方式如下：</p> <p>扣除補貼差額=</p> $\frac{(40\% - \text{前一補貼年度利用量能比率})}{40\%} \times \text{前一補貼年度之補貼費用}$ <p>註：前一補貼年度利用量能比率=前一補貼年度實際利用量÷熱能利用廠設計量能</p> <p>第二條 保固保證金</p> <p>(一)保固期間：自中華民國_____年_____月_____日至_____年_____月_____日。(環保署核准日起算八年內)</p> <p>(二)保固項目：除不可抗力或甲方過失外，乙方應保證操作與維護其熱能利用廠，以使 ASR 及其衍生產物之利用順利無虞。</p> <p>(三)保固保證金繳納對象：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.自行投資建廠者：自行投資建廠之處理業繳納。 2.合資建廠者：依個別處理業合資之出資比率計算繳納。 <p>(四)保固保證金金額：新臺幣三百萬元。</p> <p>(五)保固保證金有效期：處理業以銀行開發或保兌之不可撤銷擔保信用狀、銀行之書面連帶保證或保險公司之保證保險單繳納保固保證金，有效期應較保固期間長九十日。</p> <p>(六)保固保證金繳納期限：專案申請第二階段前繳納。</p> <p>(七)保證金領回：保固期間屆滿之次日起，得予以領回。</p> <p>第三條 契約之變更</p> <p>一方得敘明理由，檢附相關文件，徵得他方書面同意後，按本條所定之程序完成契約變更。契約如需變更，提出變更之一方應以書面方式向他方當事人提出請求，雙方就契約變更事項以書面方式合意為之。</p> <p>本契約不因任一方請求變更契約之通知而遲延其依本契約應執行之履約期限。</p> <p>第四條 爭議處理</p> <p>本契約未盡事宜，悉按相關法令、習慣及誠信、公平原則協調處理之。如有爭議致涉訟時，雙方同意以中華民國法律</p>	<p>一、申請補貼之處理業於專案申請第二階段需與本署進行熱能利用廠營運契約書簽約作業，提供調度量能及保固作業。</p> <p>二、保固保證金期間係計入前述費率計算時之建廠攤提年數五年，以及預期業者平均建廠三年之時間。由於建廠期間所產出之 ASR 及其衍生產物後續可納入熱能利用廠竣工後之利用量，基於公平原則，建廠期間亦納入保固時間中，故總計為八年。</p>

為準據法，並以臺北高等行政法院作為第一審管轄法院。

第五條 契約份數

本契約正本一式貳份，由雙方各執正本壹份，以資信守；副本貳份，由雙方各收存一份備用。

立契約書人

甲 方
行政院環境保護署

代 表 人：
(印章)

統一編號：

電 話：

地 址：

乙 方（屬合作興建之處理業，應全數臚列）

廢機動車輛粉碎分類處理業：

(法人印章)

代 表 人：
(印章)

統一編號：

電 話：

地 址：

熱 能 利 用 廠：

(法人印章)

代 表 人：
(印章)

統一編號：

電 話：

地 址：

中 華 民 國 年 月 日