

六、撥款規定：

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：

(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。

$$= \left[\text{較小值} \left(1, \frac{\text{當月送交熱能利用廠之 ASR 及其衍生產物利用量}}{\text{當月 ASR 及其衍生產物總產生量}} \right) \right] \\ \times \text{當月碎鐵產生量} \times \text{核定補貼費率(X 值)}$$

(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。

(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。

(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）。

(五)處理業應檢附下列文件申請撥付補貼金額：

- 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。