

污水處理系統營運費用維護費，按各廠商廢水排放量及水質濃度計徵；費率按各項操作(本擬訂報經濟部核定)。

彰濱工業區污水處理系統營運維護費費率

污水廠名稱	核訂費率			核訂費率廠商每噸廢水負擔費用 (元/立方公尺)
	水量(元/ m3)	COD(元/kg)	SS(元/kg)	
彰濱	15.95	64.54	91.12	37.97

水質水量分級費率計算公式

(一)、水量分級費率表

分級	水量 (CMD)	分級費率	水量分級收費計算方式
1.	$Wq \leq Q$	1Up	收費 = $Wq \times Up \times A$
2.	$Q < Wq \leq 2Q$	1.25 Up	收費 = $[Q + (Wq - Q) \times 1.25] \times Up \times A$
3.	$2Q < Wq \leq 4Q$	1.55 Up	收費 = $[Q + 1.25Q + (Wq - 2Q) \times 1.55] \times Up \times A$
4.	$4Q < Wq \leq 8Q$	1.93 Up	收費 = $[Q + 1.25Q + 2 \times 1.55Q + (Wq - 4Q) \times 1.93] \times Up \times A$
5.	$8Q < Wq \leq 16Q$	2.41 Up	收費 = $[Q + 1.25Q + 2 \times 1.55Q + 4 \times 1.93Q + (Wq - 8Q) \times 2.41] \times Up \times A$
6.	$16Q < Wq$	3 Up	收費 = $[Q + 1.25Q + 2 \times 1.55Q + 4 \times 1.93Q + 8 \times 2.41Q + (Wq - 16Q) \times 3] \times Up \times A$

Wq = 廠商單位面積廢水排放量(CMD/公頃) ; Up = 水量基本單價(元/ 立方公尺)

Q = 工業區單位面積廢水排放量(CMD/公頃) ; A = 廠商土地面積(公頃)

(二)、水質分級費率表

分級	水質 (mg/L)	分級費率	水量分級收費計算方式
1.	$Ed \leq Cp$	1Up	收費 = $Ed \times Wq \times A \times Up / 1000$
2.	$Cp < Ed \leq 1.25Cp$	1.32Up	收費 = $[Cp + (Ed - Cp) \times 1.32] \times Wq \times A \times Up / 1000$
3.	$1.25 Cp < Ed \leq 1.5 Cp$	1.74Up	收費 = $[Cp + 0.25Cp \times 1.32 + (Ed - 1.25Cp) \times 1.74] \times Wq \times A \times Up / 1000$
4.	$1.5 Cp < Ed \leq 1.75 Cp$	2.30Up	收費 = $[Cp + 0.25Cp \times 1.32 + 0.25Cp \times 1.74 + (Ed - 1.5Cp) \times 2.30] \times Wq \times A \times Up / 1000$
5.	$1.75 Cp < Ed \leq 2 Cp$	3.03Up	收費 = $[Cp + 0.25Cp \times 1.32 + 0.25Cp \times 1.74 + 0.25 Cp \times 2.30 + (Ed - 1.75Cp) \times 3.03] \times Wq \times A \times Up / 1000$
6.	$2 Cp < Ed$	4Up	收費 = $[Cp + 0.25Cp \times 1.32 + 0.25Cp \times 1.74 + 0.25 Cp \times 2.30 + 0.25 Cp \times 3.03 + (Ed - 2Cp) \times 4] \times Wq \times A \times Up / 1000$

Wq = 廠商單位面積廢水排放量(CMD/公頃) ;

Up = 該項污染物之收費單價(元/ kg)

Cp = 該項污染物之進廠濃度限值(mg/L) ;

A = 廠商土地面積(公頃) Ed = 該項污染物廠商排放之水質(mg/L)

其他特定設施維護費徵收標準，視實際需要由各工業區管理機構擬訂報經濟部核定。前項一般公共設施維護費，廠商得採預繳方式為之。凡一次預繳一年期者，給予百分之五折扣優惠，預繳半年期者，給予百分之二.五折扣優惠。