廚餘難賣 埔里擬蓋高效處理場

2019-10-29 [記者佟振國/南投報導]



埔里鎮公所執行廚餘回收多年,每月回收約逾一百八十噸,達到垃圾減量目標。 (記者佟振國攝)

南投縣埔里鎮公所清潔隊每月回收廚餘逾一百八十噸,原本標售供養豬戶使用,每年還有近九十萬元收入,契約將於年底到期,須重新招標,但中央加強防範非洲豬瘟,廚餘養豬可能隨時全面退場,也導致廚餘乏人問津,公所表示,現階段除持續辦理招標,也推動興建高效廚餘場,計劃明年發包施工,提升廚餘處理能力,避免成為棘手的環保問題。

標售每月 180 噸 明年契約 3 度流標

為能讓垃圾減量,埔里鎮是縣內較早推行廚餘回收的鄉鎮,民眾也已習慣 將廚餘集中丟到垃圾車的廚餘桶,每天可回收六、七噸,每月逾一百八十噸。 原本清潔隊將回收的廚餘對外標售,供外縣市的養豬戶使用,每公斤為〇·四 元,一年可賣約九十萬元,合約即將於今年底到期,目前公所進行明年度的廚 餘招標,卻是三度流標。

公所無奈表示,因應非洲豬瘟來勢洶洶,中央全面加強防疫,甚至已有縣 市禁止熟廚餘養豬,養豬戶的使用量減少,使廚餘處理問題日益棘手,以往廚 餘可以賣錢增加收入,現在情況逆轉,得花錢請人代收處理廚餘。

清潔隊旁建廚餘場 計劃明年發包

公所表示,現階段除了持續辦理廚餘招標,或是未來短期內付費委外處理,長期則必須提升廚餘處理能力,已向環保署爭取四千八百萬,在清潔隊旁興建高效廚餘場,計劃明年發包施工。高效廚餘場可將回收的廚餘進行磁吸雜質、高溫殺菌、乾燥、破碎、益生菌發酵,一般廚餘若未經加工,約需三個月才能轉化成堆肥,高效廚餘可以將程序大幅縮短為十天,且因廚餘雜質有經過吸附過濾,經過益生菌發酵,所生產的堆肥不易有異味、肥份比例也高,未來可供公園綠地使用,或供農民及一般民眾索取。