水庫沈積物處理作業要點第十二點、第十三點 修正對照表

修正規定	現行規定	説 明
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	十二、為加速水庫沈積物	
去化,水庫管理		
機關(構)經依	,	, , , , , ,
第九點規定辦理		二、增訂補助運輸費用或
公開標售之結果	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
屬得提供政府機		
關申請作為公共		
工程使用或無償	* , , , , , , , , , , , , , , , ,	
提供自然人、法		·
人、機構或團體		
申請使用者,得		
補助運輸費用 <u>或</u>		
代為運輸。	公告。	
前項之補助額度	· · · · · ·	
及代為運輸費用	-	
参考該水庫沈積 2017年12日		
物過去 <u>五</u> 年清運	<u>整之。</u>	
工程運輸費用之		
最低值為上限;		
其清運規模、補		
助額度、代為運		
<u>輸距離、</u> 補助方		
式、估算方式及		
原則(如附件	-	
<u>六)</u> 等事項,由		
水庫管理機關		
(構)自行訂定		
後公告。	1 - 4 1 - 1 - 1 - 1	17
	十三、為加速水庫沈積物	
去化,水庫管理	, , , , ,	
機關(構)得將	, ,, ,	
下列地點指定為		
清運場所:		二、除清運工程,無償提
(一) 具第三點	所:	供使用部分亦適用所
沈積物處	(一) 具第三點沈	列清運場所。
理項目處理於力度	積物處理	
理能力廠	項目處理	
商之沈積	能力廠商	
物處理地	之沈積物	

r		
點。	處 理 地	
(二) 地方政府	點。	
辨理土壤		
改良或填	理土壤改	
料地點。	良或填料	
(三)為改良土	地點。	
壤需要,	_	
於行政院	-	
農業委員	_	
會公告之	_	
嚴重地層	-	
下 陷 地 區	-	
內不利農	-	
業 經 營 得	-	
設置綠能	Ī	
設施之農	-	
業用地範	-	
<u> </u>		
(四)為回填坑		
洞需要,	-	
於行政院	-	
核定陸上	-	
<u> </u>	-	
<u>石坑洞善</u>	-	
後處理計	-	
畫之列管	-	
<u> </u>		
(五)其他經中		
<u>央或地方</u>		
目的事業		
主管機關		
認定得作		
為收受水		
庫沈積物		
之地點。		

修正規定	現行規定	說 明
附件六 水庫沈積物補助運輸費用或代為運輸費用估算方式及原則		一、 <u>本附件新增</u> 。 二、提供估算方式及 原則,由水庫管理機
 水庫管理機關(構)得參考近期或歷年最遠運輸距離作為基準運距(R₀), 及過去五年(含當年度)清運工程運輸單價最低值(C₀)和當年度發包清運 工程運輸單價(C₁),作為補助運輸費用或代為運輸費用估算基準,並以提 送申請時之基準為計算日。 		關(構)自行訂定補助額度及代為運輸費用。
2. 補助運輸費用或代為運輸最遠距離 (R _{max}) = 為歷年最遠運輸距離及 50 公里 等兩者取大值。		
3. 本項補助運輸費用或代為運輸費用(s)及需求端運輸費用自付額(s ₁),以 產生水庫沈積物地點至具處理水庫沈積物申請者地點之實際運距(r)、代為 運輸最遠距離(R _{max})、與過去五年清運工程運輸單價最低值(C ₀)及實際 處理水庫沈積物土方數量(n)等計算。		
(一)補助運輸費用方式:		
 r≤R_{max}:補助運輸費用(s)=產生水庫沈積物地點至具處理水庫沈積物申請者地點之實際運距(r)*過去五年清運工程運輸單價最低值(C₀)*實際處理水庫沈積物土方數量(n)。 		
2. $r>R_{max}$:補助運輸費用 $(s)=$ 當年度代為運輸最遠距離 $(R_{max})*$ 過去五年 清運工程運輸單價最低值 $(C_0)*$ 實際處理水庫沈積物土方數量 (n) 。		
(二)代為運輸方式:		
 r≤R_{max}:由當年度發包清運工程負責運輸,需求端無須自付。 		
2. $r > R_{max}$:需求端運輸費用自付額 $(s_1) = (r - R_{max})$ *當年度發包清運工程運		

	_	
 		
輸單價 $ (C_1) *$ 去化量 $ (n) $ 。		