

排水系統多年沒提升

增江2工業區頻淹水

(甲洞29日訊)排水系統多年沒有提升,下游渠道窄小,一旦下大雨無法負荷排水量,導致增江北区西区工業區多間工廠頻淹水。

該工業區已有超過50年歷史,由於基礎設施陳舊,排水系統未能跟上發展,導致地勢較低的工業區經常受到淹水困擾,給當地企業帶來重大損失。

甲洞社區工作者余保堯今日指出,增江北区西区工業區缺乏有效排水系統。每逢下大雨,該地區長約100公尺10間商店都遭殃,水流入廠內。

無法滿足排水需求

他說,淹水不僅影響商家生產進度,原料和機器等設備等會受損,商家需要耗費大量人力和資金清理災後情況,及維修受損產品和機器等,蒙受巨大損失。

《中國報》發現該地溝渠因多年



■余保堯指增江北区西区工業區缺乏有效的排水系統。

未清理,導致沙石殘留,阻塞了排水通道。溝渠狹窄且淺,接口也很小,已無法滿足當地排水需求。

為解決淹水問題,余保堯提呼

呼,希望吉隆坡市政局公共工程組儘快升級該地區的溝渠和排水系統。



■固體廢料管理機構派員清理溝渠。

承諾深度清理溝渠

◆凱魯(固體廢料管理機構官員)

我們將進行調查並了解溝渠阻塞的真實原因,同時會深度清理甲洞一帶的溝渠。



■甲洞區溝渠沙石堆積,狹窄且淺。



→黃永耀指每次下雨約10分鐘,淹水便會滿溢淹入工廠,而積水遲難以消退。

1週至少淹兩三次

正值雨季,以致一個星期至少淹水2到3次。每當下雨10分鐘後,水便會開始滲上來,而此問題已困擾了我們超過10年。

◆黃永耀(中勝塑膠中勝塑膠工業有限公司老板)

每當淹水,我的機器、紙箱、產品及包裝等都會受損,每次損失超過1000令吉。

我曾向隆市局和國會議員求助,但至今未能獲得解決方案。