



上諭集團控股有限公司
SHEUNG YUE GROUP
HOLDINGS LIMITED

(Incorporated in the Cayman Islands with limited liability)

(股份代號: 1633)

環境、社會及管治報告

二零一七年

1. 簡介及報告範圍

本報告為集團首年編纂，其中涵蓋了對應上諭集團控股有限公司「本公司」及其「子公司」（「本公司」及「子公司」合稱為「本集團」）於環境、社會及管治方面的相關表現資料敘述。本報告乃根據香港聯合交易所有限公司「香港交易所」證券上市規則附錄二十七「環境、社會及管治報告指引」所載的規定要求所編纂。

地基工程為本集團的主要業務成份，由本公司主要營運子公司，均成陳氏工程有限公司，所擔任。本報告的涵蓋範圍亦包括本集團總公司同時位於香港及澳門的工作。

本報告涵蓋年期為自二零一六年四月一日至二零一七年三月三十一日止，並符合本集團最近期於二零一七年三月三十一日財政年度出版的年報資料。本集團對應環境、社會及管治方面的標準時刻力求更完備的識別、管理及改進，並同時嚴謹對應法定上包括法例、法規及其相關法制上的要求。本集團將會持續加強及優化我們在業務發展上對應環保及社會環境因素方面的表現。

2. 持份者的參與

對應環境、社會及管治方面觀點的持份者應包括業務負責人、政府機構、客戶、銀行、投資者、僱員、業務合作伙伴、分判商、供應商、工會組織、各類媒體及聯營組織。

本集團明確知道與持份者溝通的重要性。有效的溝通必須通過與持份者進行形形色色的內部及外部會議，進行持續評估及收集回饋方可達成。各式的溝通渠道應包括但不限於周年會議、員工意見箱、工地察訪、客戶滿意調查、電話查詢，並對分判商及供應商進行評估。

3. 環境保護

本集團因從事地基工程工作，在運作進行時會對環境存有一定影響如排放及產生廢物。我們致力作出多種的應對措施從而減少及／或防止有關影響如下：

3.1 設計及計劃

- 在良好工地管理的同時亦要悉心設計及計劃細節予以減低因過度預購物料而浪費變成建築廢料如混凝土、砂漿及灌漿用英泥。
- 妥善管制及記錄物料流向予以減低過度預購。
- 剩餘物料應回放生倉並作適當保護。

- 如需應用到模板及圍街板，在可行的情況下應選擇耐用及可再生的系列（例如鋼板及再生塑料圍牆），以取代木製模板。在實際環境需要時亦應使用回收後的廢木材而切勿使用未曾開採之森林木材。如需要使用新木材，應採購由「森林管理委員會」及／或「美國森林及紙業協會」等相關機構認可的森林木材。採購後的木材亦應被妥善維護以達至最高循環使用。木材使用的記錄、證書、發票收據等亦應妥善保存。
- 原材料應被分寸盡用以防止浪費。這將包括於工地辦公室內節省紙張使用，例如紙張需兩面使用方可回收。

3.2 重用及回收

- 在許可的情況下，圍街板、模板、棚架、坑道支撐等項目如需用到木材應量重用。
- 工地內的金屬廢料應由回收承辦商作回收。
- 硬紙皮及包裝紙（機械、儀器及物料用）應在工地被回收，並存放於乾爽環境作保護以免被其他建築廢料污染。
- 拆卸後產生的砂礫及碎件應在工地被分類作回收，例如混凝土碎件、鋼筋、機電配件及其他屋宇設備裝置／物料。
- 三色收集箱應被設置並由回收商作分類廢物回收。

3.3 工地廢物分類

為促進重用及回收，工地內的建築廢物分類應予以處理。在分類過程中應考慮以下事宜：

- 分類工作應於產生廢物的源頭著手以防止二重操作。
- 所有非惰性物料如不能作重用，應盡快移離工地以優化工地貯存空間並減少潛在環境影響。
- 已被分類的惰性建築物料在運往公眾填土區棄置前應觀察是否包含了非惰性物料於其中。
- 在工地產生的一般廢物應從惰性建築物料或可重用／可回收建築物料中分離。

3.4 空氣污染及碳排放

於工程運作期間由於以下工序所產生的飛揚塵埃及碳排放影響將會構成空氣質素的關鍵：

- 吊錘打鋼樁、吊錘打鋼板樁、油壓錘（單動）打鋼樁；

- 鑽機包括其相關工具及設備例如鑽筒、鑽桿、套管、管腳、履帶式起重機、風機；
- 挖土機、運輸用貨車及發電機；工地內移運機械及車輛。

為了確保飛揚塵埃在工程中能夠得以減少及控制，相關的空氣污染管制(建造工程塵埃)規例必須遵守。

對應工程周邊受影響較強的感應方，建議應採取但不限於以下措施予以減少塵埃飛揚的影響：

- 裝設合適的圍街板及確保舖平出入路口。
- 在塵埃產生較多的工序及在乾燥的環境中，應定期在工地內及產生塵埃的源頭灑水。
- 將堆放的物料以防水布妥善覆蓋至物料存放位置邊緣最少多出1米距離。
- 建築工地指定出入路口10米範圍內應確保沒有容易產生塵埃的物料。
- 每部車輛應先除去車身及輪胎塵土方可離开工地。
- 清洗車輛的地方及清洗設備與路面之間應舖設如混凝土、瀝青物料或石塊等。
- 塵土運載中的車輛應蓋上帆布及切勿超載。
- 在卸裝挖出物料時應控制下放時的距離以免引起塵埃飛揚。
- 使用更潔淨的燃油並使用觸媒轉化器或其他裝置以減少二氧化硫的排放。
- 將發動機排氣位置調整至遠離受影響較強的感應方及／或使用擋簾去阻隔排放源頭。
- 車輛進入或離开工地必須經過輪胎清洗設備以確保不會將泥塵帶離至路面上。

在辦公室內應執行以下各種方法予以減少浪費紙張及整體的能源消耗：

- 一般非重要打印應使用環保紙及雙面打印。
- 廢紙在碎掉後應作回收。
- 以電子郵件及存檔取代及減少紙張使用。
- 非常規郵寄時，可使用環保信封。
- 採購低耗能高效率的產品，例如電子產品應附有一級或二級能源標籤。
- 電子用品在非使用時應關掉或轉至節能模式。
- 減少使用即棄紙杯及餐具。

3.5 水污染

工地活動一般會構成水質影響，應採取適當的方法及通過良好的實務管理予以減少，方可達至預期中的成效操作。

為減少工程活動對水質的影響例如工地地面徑流、施工中的污水、意外漏出化學品及污水等，以下對應水污染管制條例的措施應被實施及遵守：

- 在未經環境保護署核准前，不可直接或間接將任何工商業污水排放至任何公共下水道、雨水渠、渠道、流道或海中。
- 如設有洗手間設施，應妥善接駁引流污水至污水渠道或污水處理設施，或直接／間接以泵抽走。
- 所有地面徑流、輪胎清洗用水或其他種類的污水應被收集至沉澱缸，予以先隔除泥沙後再傳送至污水處理設施作處理，方可再根據牌照要求作排放。
- 在排放污水前應先用設備將泥沙清除。
- 在暴雨期間應將開放式堆存的建築物料以防水布蓋好。
- 將施工時產生地面徑流收集於工地內。
- 封好所有下水道及排水接駁位置以防止建築泥頭及沙土進入公共下水道及排水道。
- 洗車池與馬路之間應舖上回填物料以防止工地的地表徑流流出至馬路排水道。

3.6 噪音污染

工地施工時，以下特定種類的工序會產生噪音：

- 機械式打樁工程。
- 操作不同種類的動力機械設備如挖土機及發電機等。
- 以挖土機進行挖土或碎石。
- 在工地內移放機械及車輛。

工地工程不應於每天晚上七時至翌日早上七時進行施工，亦不應於星期日或公眾假期的任何時間進行，噪音管制應主要於正常工作日的早上七時至晚上七時進行。如工程需應用到撞擊式打樁方法，噪音管制許可証必須先作申請批核。

以下方法為緩和工程施工時所可能產生的噪音影響：

- 如需要時使用低噪音排放的靜音工程設備。
- 通過明智的工序編程及機械／設備保養維修，予以執行良好工地習慣及噪音工作管理。
- 任何釋出高噪音的工程工序將以減聲器、消聲器、擋音屏障或擋音布簾的方法作減噪消音。如需使用聲音屏障作減噪消音之用，此聲音屏障必須留意為無縫安裝。在裝設聲音屏障後應經常作檢查並確保任何縫隙能立即作維修以確保其隔音的有效性。

如在許可情況下，工程工序應予井然有多地作安排以限制同一時間施工的機械所引致的噪音影響。

4. 人力資源及社會

4.1 公平工作環境

本集團堅守給我們員工一個公平的工作環境，建基於在性別、年齡、種族、婚姻狀況、性取向及宗教等以不歧視的原則看待員工。並且堅守立場不會強迫勞動、聘用童工及非法勞工作為我們工作。

本集團提供多元化的工作機會，每年評估員工的工作表現及才能以作晉升安排。再者本集團不鼓勵員工超時工作，但如因要迎合工期進度而超時，補假將會發放至相關員工。

4.2 職安健監督

本集團時刻以安全及健康為首要優先次序，其中包括辦公室及工地的職安健亦同時需要考量。在進入工地工作前，所有工地員工及督導員均會被安排進行安全引導訓練、工具箱講座及其他相關的安全培訓。安全程序及政策由董事及《職安健環境能源委員會》作定期審核後存放於特定工作地點。安全主任亦會作聘請以履行定期安全巡查、協調不同的安全環境因素事宜及對應我們的職員、供應商、分判商及訪客提供基礎安全培訓，予以確保本集團的安全管理系統的有效性。

安全會議及工地巡查將會定期進行以監督我們員工的職安健表現。歡迎任何員工對我們的系統改進作出意見提出。

4.3 安全裝備

本集團提供適合的個人防護裝備給我們的員工包括安全帽、安全帶、口罩、耳塞、安全鞋、眼罩、手套及反光衣於進入工地工作前作配戴。所有機械及車輛會作定期檢查及於檢定證書發放後方可使用。

5. 管治

5.1 產品責任

本集團相信與客戶、持份者及其他相關方建立強而有力的互信基礎能增加他們對於我們服務及產品的認受程度。因此建立開放的溝通渠道銳意給公眾去處理他們的諮詢或即時回饋。如收到對應我們操作上存任何改進的意見，將會對其出現的原因作出查證並識別出適合的解決方法作跟進。

5.2 反貪腐

本集團對於任何形式的受賄、敲詐、清洗黑錢、虛假聲明、貪污舞弊為零容忍態度。如員工發現有任何可能牽涉此類事項的可疑事件或存有任何利益衝突，必須透露及滙報至管理層。

5.3 供應鏈管理

本集團時刻控督由供應商及分判商負責承擔的工作項目過程，並對應他們的表現作每年評估以決定於核准名單上繼續保留或被移除。篩選標準包括但不限於他們的資歷及過去表現及是否願意配合我們在質量、環保、職安健及能源管理系統上運作的意願。

5.4 損獻惠澤社群

本集團致力貢獻更多給社區工作以建立一個相互扶持的社群。因此本集團於最近捐獻出港幣壹佰萬圓正給香港公益金以支持由其組織內超過160個會員機構暨2,600個服務單位所提供的不同類型社區服務惠澤社群。