



**豐盛服務公布2017/18全年業績
股權持有人應佔溢利升至2.368億港元**

摘要

- 截至 2018 年 6 月 30 日止年度（「2018 財年」或「本年度」）收入增加至 **49.265 億港元**，按年增加 **2.0%**（2017：48.296 億港元（經重列）⁽ⁱ⁾）
- 毛利增至 **5.910 億港元**，按年增加 **6.4%**（2017：5.556 億港元（經重列）⁽ⁱ⁾）
- 股權持有人應佔溢利為 **2.368 億港元**，按年增加 **5.1%**（2017 年：2.254 億港元（經重列）⁽ⁱ⁾）
- 本集團保持穩健的財務狀況。於 2018 年 6 月 30 日，現金及銀行結餘為 **4.076 億港元**；而資產對負債比率為零
- 於 2018 年 6 月 30 日，本集團手頭合約金合計總額為 **118.60 億港元**，其中包含機電工程 **90.40 億港元**，環境管理服務 **7,600 萬港元**及設施服務 **27.44 億港元**
- 董事會就截至 2018 年 6 月 30 日止年度宣派末期股息每股 **13.3 港仙**，全年派息每股 **21.1 港仙**，派息比率為 **50.2%**⁽ⁱⁱ⁾

附註(i)

比較數字於本集團應用共同控制業務合併的合併會計處理後經重列。

附註(ii)

連同於 2018 年 3 月派付的中期股息每股 7.8 港仙（2017 年：7.4 港仙），本公司就截至 2018 年 6 月 30 日止年度作出的股息分派總額將為每股 21.1 港仙（2017 年：15.5 港仙），相當於股息支付比率 50.2%（2017 年：40.1%）。2018 年的股息支付比率乃基於本公司股權持有人應佔本集團 2018 年溢利 1.893 億港元（即不包括 2017 年 7 月 1 日至 2018 年 4 月 11 日（即本集團完成收購設施服務業務當日）期間設施服務業務所產生的溢利 4,750 萬港元）而計算（2017 年：基於本集團 2017 年綜合財務報表過往所呈列本公司權益持有人應佔本集團 2017 年的溢利 1.738 億港元（即不包括截至 2017 年 6 月 30 日止年度設施服務業務所產生的溢利 5,160 萬港元）而計算）

2018年9月26日，香港 — 於香港其中一家具領導地位，業務涵蓋機電工程、環境管理服務、廢物管理和環境清潔、以及專業洗衣服務四個主要範疇的多元化服務供應商**豐盛服務集團有限公司**（「**豐盛服務**」或「**本集團**」）(股份代號：331) 於今日宣布本年度全年業績。

自本集團於2018年4月11日完成收購設施服務（即清潔及洗衣服務）業務後，得以擴大其業務規模及拓展原來自機電工程及環境管理服務業務之收入來源至清潔及洗衣的領域，以促使其多元化發展。

於回顧年度，豐盛服務財務表現穩健，錄得收益**49.265**港元，較2017財政年度的**48.296**億港元（經重列）增加**2.0%**。本年度股權持有人應佔溢利為**2.368**億港元，較2017財政年度的**2.254**億港元（經重列）增加**5.1%**。

於 2018 年 6 月 30 日，本集團現金及銀行結餘總額為 **4.076 億港元**，資產對負債比率維持於零。豐盛服務實行庫務政策時採取審慎的財務管理措施，因此於本年度維持穩健的流動資金狀況。

董事會議決建議就本年度派付末期股息每股 13.3 港仙（2017 年：8.1 港仙）。連同中期股息每股 7.8 港仙（2017 年：7.4 港仙），本集團本年度分派的股息總額將為每股 21.1 港仙（2017 年：15.5 港仙），派息率為 50.2%（2017 年：40.1%）⁽ⁱⁱ⁾。

本集團保持其香港機電工程公司的首兩位主宰性市場地位之一的供應商，能夠提供全方位機電工程服務。憑藉其競爭優勢，本集團的機電工程業務於本年度交出穩健的財務業績，其中收益錄得 36.942 億港元，較 2017 財政年度 36.454 億港元（經重列），增加 1.3%。本年度其溢利貢獻為 1.733 億港元，較 2017 財政年度 1.691 億港元增加 2.5%。

於 2018 年 6 月 30 日，本集團的機電項目涵蓋各類型建築物及設施，包括寫字樓、商場、會議及展覽中心、酒店、綜合度假村、住宅物業、大學、醫院、機場及公共運輸設施大樓，有合約金合計總額 90.40 億港元而未完成合約總額 54.22 億港元。於 2018 財政年度，本集團已提交 597 份機電工程項目標書（每個項目合約款項淨額相等於或超逾 100 萬港元（如中標）），總投標淨額達 229.85 億港元。

於 2018 財政年度，此業務分部取得總值逾 29.69 億港元的新合約，包括 142 份合約（每個項目合約款項淨額相等於或超逾 100 萬港元），總合約淨額達 27.70 億港元。142 份合約的其中 7 份為大型項目（每個項目合約款項淨額相等於或超逾 1 億港元），包括青衣西草灣道運輸署驗車中心的機電安裝、粉嶺皇后山地盤一號三期及六期其中一部分的資助房屋發展建設的電氣安裝、筲箕灣 S.I.L. 778 阿公岩村道 3 號養和醫院東區醫療中心的電氣及機械通風及空調系統安裝、沙田市內地段 520 號（平台部分）大圍站物業發展的消防及通風及空調系統安裝、沙田市內地段 520 號（住宅部分）大圍站物業發展的給排水系統安裝，以及天津市天津周大福金融中心的暖通空調系統。

於 2018 財政年度，本集團的環境管理服務業務錄得本年度收益約 6,180 萬港元，較 2017 財政年度 5,400 萬港元（經重列）增加 14.4%。本年度其溢利貢獻為 630 萬港元，較 2017 財政年度 470 萬港元，增加 34.0%。

本集團的清潔服務涵蓋多種樓宇及設施，包括寫字樓、購物商場、酒店、大學、國際學校、旅遊設施、政府物業、公共設施、會議展覽中心、鐵路站、機場客運大樓、醫院、工業大廈及住宅物業。

作為香港清潔服務業的首三個參與者之一，本集團旗下的清潔業務組別惠康環境服務集團（「惠康」）主要從事提供專業清潔、房務、廢物管理及綜合害蟲管理服務。惠康自 2018 年 4 月 11 日起成為豐盛服務旗下成員。

於 2018 財政年度，本集團的清潔服務業務已提交 317 份清潔服務項目標書（每個項目合約款項淨額相等於或超逾 100 萬港元），總投標淨額達 38.48 億港元。

本集團的洗衣業務新中國洗衣集團（「新中國洗衣」）為擁有豐富經驗的洗衣及乾洗服務專家，並為香港市場其中的一個最大參與者。新中國洗衣服務知名酒店、著名公寓、高級會所、國際主題公園及頂級航空公司。新中國洗衣自 2018 年 4 月 11 日起成為豐盛服務集團成員。

於 2018 財政年度，新中國洗衣開設一條專門生產線，引進為應付航空公司客戶需求而設的現代設備。新中國洗衣的迅速交收服務及覆蓋全面的物流網絡，足以支持以香港為基地的航空公司夥伴的持續擴展。

於 2018 年，訪港旅客總人數及酒店入住率維持穩定。新中國洗衣繼續自我提升以滿足要求嚴格的酒店業。於 2018 財政年度，新中國洗衣完成更換酒店相關機器，例如連續量貫式洗衣機（Continuous Batch Washer）及扁平大熨機（Flat Ironer），以有效維持營運效益以及確保服務質素。

於 2018 財政年度，本集團設施服務業務錄得本年度收益 11.705 億港元，較 2017 財政年度 11.302 億港元增加 3.6%。其對本集團的溢利貢獻為 5,720 萬港元，(其包括本集團於 2018 年 4 月 11 日完成收購該業務後在 2018 年 4 月 12 日至 2018 年 6 月 30 日期間貢獻的 970 萬港元)，較 2017 財政年度的 5,160 萬港元增加 10.9%。於 2018 年 6 月 30 日，清潔服務業務的業務分部有合約金合計總額 27.44 億港元，未完成合約金額為 10.48 億港元。

前景

本集團將繼續專注發揮其核心強項，藉以提升客戶滿意度並確保業務可持續增長及獲利。本集團深信，透過努力不懈，能夠爭取最大股東回報及改善企業形象，並且能提升於機電工程及設施服務行業的地位。

目前，於香港的機電工程分部佔本集團收益總額超過 70%，仍為本集團的核心業務。雖然該香港的分部表現令人滿意，但集本團仍然竭力拓展於其他地區的市場佔有率。

受香港日益關注健康及衛生問題推動，預期本集團的設施服務業務及其環境管理服務業務（按收益計為業內頂級參與者之一）於未來年度有可觀增長潛力。

- 完 -

有關豐盛服務集團有限公司

豐盛服務集團有限公司（「豐盛服務」或「本集團」）為於香港其中一家具領導地位，業務涵蓋機電工程、環境管理服務、廢物管理和環境清潔、以及專業洗衣服務四個主要範疇的多元化服務供應商。豐盛服務集團屬下的四間成員公司早已成為各自行業的市場領導者，當中包括豐盛機電工程集團、豐盛環保科技集團、惠康環境服務集團和新中國洗衣集團。憑藉他們的專業服務，加上各成員公司之間所產生的廣泛協同效應，本集團為中、港、澳的房地產項目、公共基礎設施、教育、交通設施、娛樂和旅遊等設施，建立一個強大的網絡及提供全方位的專業服務。

傳媒垂詢：

縱橫財經公關顧問有限公司

吳燕霞 電話：(852) 2864 4812 電郵：mandy.go@sprg.com.hk

余志恒 電話：(852) 2114 4319 電郵：antonio.yu@sprg.com.hk

譚少玲 電話：(852) 2114 4916 電郵：charlene.tam@sprg.com.hk

傳真：(852) 2527 1196