## 附表

## (一) 阿特金斯顧問有限公司於二零一七年至二零二一年期間所獲批出的顧問合約

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
1	CE 36/2016 (HY)	荃灣至屯門單車徑(屯門至掃管笏段)-設計及建造	16.5
2	CE 45/2016 (CE)	葵涌石排街發展用地的工地平整和基礎設施工程-可行性研究	6.0
3	CE 52/2016 (HY)	改善海濱長廊內單車徑設計的研究-可行性研究	6.0
4	CE 52/2017 (CE)	北區房屋發展之工地平整及基礎設施的四項工程技術-可行性	9.9
		研究	
5	CE 66/2017 (CE)	屯門區、洪水橋區及元朗區工業用地之工地平整及基礎設施工	8.1
		程-勘查研究、設計及建造	
6	CE 61/2017 (CE)	大埔桃源洞發展之工地平整及基礎設施工程-可行性研究	5.3
7	CE 58/2017 (DS)	起動九龍東-活化翠屏河-設計及建造	13.6
8	CE 3/2017 (EM)	電力公司及有關項目監察-可行性研究	8.9
9	CE 41/2017 (HY)	建議的旺角行人天橋系統-設計及建造	12.0
10	CE 37/2017 (WS)	搬遷油塘食水及海水配水庫群往岩洞-可行性研究	10.0
11	CE 47/2018 (GE)	斜坡及擋土牆補救/預防工程, G 組 - 勘測研究、設計及建造	8.8
12	CE 37/2018 (HY)	於指定的路口分隔輕鐵及馬路 / 行人路-可行性研究	7.2
13	CE 18/2019 (CE)	粉嶺北新發展區餘下階段發展-設計及建造	81.9
14	CE 61/2019 (CE)	觀塘行動區發展的基建設施工程-勘查研究、設計及建造	9.8
15	CE 69/2019 (CE)	南大嶼山越野單車徑網絡擴建(餘下階段)及其他小型改善工程	7.4
		一設計及建造	
16	CE 1/2019 (HY)	荃灣行人天橋網絡擴充工程-沿關門口街及聯仁街的行人天橋 C及沿馬頭壩道及永順街的行人天橋 E-勘查研究	6.5

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
17	CE 23/2019 (HY)	粉嶺港鐵站至聯和墟行人天橋-可行性研究	6.9
18	CE 24/2019 (HY)	連接啓田道和鯉魚門道的升降機系統-可行性研究	5.1
19	CE 73/2019 (GE)	為水務署斜坡於香港及離島區及新界東區作工程維修檢查,保	10.7
		護及改善工程, 2020 至 2023 年度計劃-勘查研究、設計及建造	
20	CE 44/2020 (CE)	啟德發展區共融通道網絡的設計及推行的研究-勘查研究	8.4
21	CE 46/2020 (CE)	房屋發展之工地平整及基礎設施工程定期顧問合約-區域	20.1
		1(2021-2024)-可行性研究	
22	CE 63/2020 (TT)	中環至灣仔海濱分階段落實行人單車共融通道-可行性研究	7.5
23	CE 25/2021 (GE)	長遠防治山泥傾瀉計劃, 2021 年 A 組, 防治山泥傾瀉工程-勘	6.0
		查研究、設計及建造	
24	CE 32/2021 (CE)	荔枝窩碼頭及東平洲碼頭改善工程-設計及建造	10.7
25	CE 39/2021 (CE)	屯門新慶路與康寶路及上水彩順街公營房屋發展之工地平整及	23.1
		基礎設施工程-勘查研究、設計及建造	

## (二) 奥雅納工程顧問於二零一七年至二零二一年期間所獲批出的顧問合約

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
1	CE 32/2016 (CE)	將軍澳近寶琳南路發展之工地平整及基礎設施工程 – 可行性研究	24.0
2	CE 64/2016 (GE)	域多利亞公眾殮房遷置: 岩洞優化及天然山坡災害緩減工程 - 勘查研究、設計及建造	5.2
3	CE 40/2016 (TP)	新界棕地使用及作業現況研究-可行性研究	11.5
4	CE 11/2017 (CE)	將軍澳公營房屋發展之工地平整及基礎設施工程 - 勘查研究、 設計及建造	21.0
5	CE 2/2017 (CE)	政府飛行服務隊直升機衛星基地-設計及建造	9.9
6	CE 49/2017 (GE)	長遠防治山泥傾瀉計劃, 2017 年 H 組, 防治山泥傾瀉工程 – 勘 查研究、設計及建造	10.0
7	CE 8/2017 (CE)	檢視大嶼山的交通運輸基建網絡及旅客接待能力的研究—可行性研究	13.3
8	CE 85/2017 (GE)	青衣西南具潛力石礦場地點的技術性研究-可行性研究	9.4
9	CE 1/2017 (CE)	策略性研究香港重要基礎設施在氣候變化和極端天氣的影響下 的抗逆能力—可行性研究	3.2
10	CE 34/2017 (CE)	榕樹灣、石仔灣、二澳碼頭及馬灣涌碼頭改善工程研究 - 勘查研究	9.1
11	CE 75/2017 (CE)	元朗朗邊公營房屋發展之工地平整及基礎設施工程 - 勘查研究、設計及建造	22.0
12	CE 77/2017 (EM)	在東涌新市鎮擴展(東)提供區域供冷系統一設計及建造	24.0

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
13	CE 78/2017 (EM)	在啟德發展計劃區域提供區域供冷系統第三廠-設計及建造	17.1
14	CE 26/2017 (HY)	觀塘商貿區的擬議行人環境改善工程-牛頭角範圍-勘查研究	7.3
15	CE 80/2017 (SP)	空間數據共享平台-建設環境應用平台-可行性研究	7.1
16	CE 31/2017 (TT)	港島北灣仔至上環行人網絡連通性研究-可行性研究	3.6
17	CE 79/2017 (TT)	為 2019 及 2020 年交通統計年報收集交通流量資料 – 勘查研究	4.9
18	CE 35/2017 (TT)	檢討上坡地區自動扶梯連接系統和升降機系統評審機制及初步	22.1
		可行性研究-可行性研究	
19	CE 24/2017 (WS)	搬遷荃灣二號食水配水庫往岩洞-可行性研究	8.0
20	CE 64/2017 (WS)	水塘安全視察及報告-第九次正式獨立視察及顧問服務 B 組	13.4
		一勘查研究	
21	CE 2/2018 (CE)	荔枝窩及東平洲碼頭改善工程研究-勘查研究	8.1
22	CE 24/2018 (GE)	長遠防治山泥傾瀉計劃,2018年 E 組,防治山泥傾瀉工程及為	9.5
		九龍及新界東(北)天然山坡發生山泥傾瀉提供緊急維修-勘查	
		研究、設計及建造	
23	CE 66/2018 (EM)	將軍澳-藍田隧道-不停車繳費系統-設計及建造	5.1
24	CE 67/2018 (EM)	古洞北新發展區區域供冷系統-設計及建造	22.2
25	CE 73/2018 (HY)	檢討青嶼幹線交通荷載能力-勘查研究	8.0
26	CE 71/2018 (CE)	現代物流、港口後勤和車輛維修業用地需求研究-可行性研究	8.2
27	CE 10/2019 (CE)	擬議改善 / 重建長洲渡輪碼頭-可行性研究	6.8

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
28	CE 28/2019 (CE)	新界北第一期發展研究-新田 / 落馬洲發展樞紐-可行性研究	19.0
29	CE 37/2019 (GE)	長遠防治山泥傾瀉計劃, 2019 年 B 組, 防治山泥傾瀉工程 – 勘查研究、設計及建造	10.3
30	CE 53/2019 (CE)	在氣候變化影響下熱帶氣旋引致香港極端風力的推算及在超強 颱風正面襲港下對重要公共基礎設施的潛在影響的敏感度測試 一可行性研究	7.2
31	CE 77/2019 (CE)	榕樹灣公眾碼頭、石仔灣碼頭、二澳碼頭及馬灣涌碼頭改善工 程-設計及建造	14.9
32	CE 11/2019 (DS)	大埔雨水排放系統改善工程-勘查研究	7.2
33	CE 56/2019 (EP)	翻新、改建及提升北大嶼山廢物轉運站及離島廢物轉運設施 - 勘查研究、設計及建造	13.0
34	CE 68/2019 (DS)	北區南污水集水區策略性檢討與基建規劃及北區污水收集系統 的可行性研究—可行性研究	7.0
35	CE 25/2019 (TP)	促進健康生活的動態設計研究-可行性研究	4.5
36	CE 1/2020 (CE)	洪水橋/厦村新發展區第二期發展甲組工程-設計及建造	95.0
37	CE 15/2020 (CE)	中部水域人工島-勘查研究	220.0
38	CE 32/2020 (GE)	長遠防治山泥傾瀉計劃, 2020 年 H 組, 防治山泥傾瀉工程 – 勘查研究、設計及建造	15.2
39	CE 71/2020 (CE)	洪水橋 / 厦村新發展區第二期發展乙組工程 – 設計及建造	47.0
40	CE 58/2020 (DS)	薄扶林、金錢、和合石新村及料壆鄉村污水收集系統-設計及建造	8.0

編號	合約編號	合約名稱	顧問合約金額 (百萬元)
41	CE 4/2020 (CE)	在洪水橋 / 厦村新發展區提供區域供冷系統第一期第一階段	15.4
		工程-勘查研究、設計及建造	
42	CE 50/2020 (HY)	青衣至大嶼山連接路的可行性檢討-可行性研究	12.0
43	CE 6/2020 (HY)	深灣路改善工程-勘查研究	9.7
44	CE 14/2020 (TT)	香港行人導向標示系統發展-可行性研究	5.4
45	CE 76/2020 (TT)	提升整體運輸研究模型-可行性研究	9.6
46	CE 78/2020 (WS)	牛潭尾濾水廠及食水主配水庫擴展工程-勘查研究、設計及建	33.0
		造	
47	CE 8/2021 (CE)	鴨洲公眾碼頭、萬角咀碼頭、坪洲公眾碼頭、西灣碼頭、索罟	11.6
		灣二號碼頭及大澳公眾碼頭改善工程-可行性研究	
48	CE 4/2021 (DS)	改善在新界北及離島的渠務署基礎設施以應對氣候變化和極端	11.5
		天氣-勘查研究	
49	CE 13/2021 (HY)	十一號幹線(元朗至北大嶼山段)-勘查研究	81.8
50	CE 51/2021 (TT)	交通運輸策略性研究-可行性研究	60.4