

Phụ lục:

Vị trí, khu vực thăm dò nước dưới đất phục vụ công trình cấp nước Dự án chỉnh trang đô thị, tạo quỹ đất để thực hiện quy hoạch Khu công nghiệp Sao Mai

Ký hiệu điểm góc	Tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực 107°30', múi chiếu 3°		Ký hiệu điểm góc	Tọa độ VN 2000, kinh tuyến trực 107°30', múi chiếu 3°	
	X	Y		X	Y
1	1578981.42	551645.04	17	1577938.55	551743.09
2	1579108.39	552237.49	18	1577994.86	551697.77
3	1578959.04	552451.85	19	1578054.99	551677.74
4	1578955.76	552681.95	20	1578140.97	551676.77
5	1578416.97	552674.10	21	1578172.16	551687.59
6	1578144.15	552626.52	22	1578221.02	551689.61
7	1577501.35	552763.34	23	1578335.98	551669.49
8	1577428.69	552563.50	24	1578344.28	551670.49
9	1577335.10	552099.04	25	1578369.04	551690.38
10	1577368.95	552077.60	26	1578481.63	551673.99
11	1577430.93	552082.39	27	1578521.86	551646.32
12	1577491.30	552109.00	28	1578541.79	551614.59
13	1577602.45	552053.81	29	1578644.30	551578.84
14	1577680.15	552033.35	30	1578714.51	551590.92
15	1577799.17	551892.94	31	1578775.94	551616.59
16	1577878.23	551767.65			

BẢNG TỔNG HỢP
KHỐI LƯỢNG CÁC HẠNG MỤC CÔNG TÁC THĂM DÒ NƯỚC DƯỚI ĐẤT

STT	Hạng mục công tác	Đơn vị	Khối lượng	Ghi chú
1	Thu thập tài liệu, khảo sát lập đề án trình cấp thẩm quyền cấp phép thăm dò	Đề án	1,0	
2	Điều tra khảo sát hiện trạng khai thác tài nguyên nước dưới đất, bãi thải	ha	150	
3	Công tác trắc địa	Điểm đo GPS	36	
4	Công tác địa vật lý	Mặt cắt	03	Mỗi mặt cắt bố trí 03 điểm quan sát
5	Khoan thăm dò	Giếng khoan	12	Chiều sâu 120m/01 giếng
6	Thổi rửa giếng khoan	Mét ống lọc	780	Thổi rửa 65 mét ống lọc/01 giếng
7	Hút nước thí nghiệm	ca	72 ca	6 ca/01 giếng
8	Lấy mẫu nước và phân tích mẫu	Mẫu	12 mẫu	Mỗi giếng phân tích 01 mẫu nước
9	Lập báo cáo kết quả thăm dò đánh giá trữ lượng nước dưới đất kèm theo phương án khai thác đối với công trình và lập hồ sơ đề nghị cấp giấy phép khai thác, sử dụng nước dưới đất	Hồ sơ	1	