

ภาคผนวก 3-4

ใบรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพน้ำใต้ดิน

ANALYSIS REPORT


Customer Name : Consultants of Technology Co., Ltd.
Address : 39 Ladprao 124 Road, Phlapphla, Wang Thonglang, Bangkok 10310
Project Name : โครงการ เปลี่ยนแปลงแนวท่อขนส่งน้ำดิบในพื้นที่ทับซ้อนโครงการรถไฟฟ้าความเร็วสูง เพื่อเชื่อมโยงภูมิภาคช่วง กรุงเทพมหานคร – หนองคาย (ระยะที่ 1 ช่วงกรุงเทพมหานคร-นครราชสีมา)
Project Location : อำเภอคลองหลวง และอำเภอสว่างโคก จังหวัดปทุมธานี และอำเภอบางปะอิน และอำเภอบางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา
Sampling Source : Ground Water Sampling
Sampling Point : ขุมชนวัดพิชัยมิตร
GPS. Coordinate : UTM (WGS84) 47P 0671034 E, 1562531 N
Sampling Date : June 7, 2023
Sampling Time : 11:54
Sampling Method : Grab
Sampling By : Mr.Akarawat Kochobog
Analyzed By : Environment Research & Technology Co., Ltd.
Physical Properties : Clear, Colorless, No Sediment, Odorless

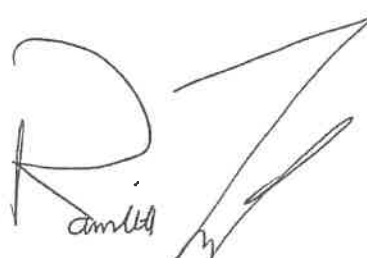
Quotation No. : 2023-00795
Analysis No. : 2023-AC241-001
Received Date : June 8, 2023
Analytical Date : June 8-15, 2023
Report No. : 2023-RAAK813
Report Date : June 15, 2023

Parameter	Unit	Method of Analysis ^{1/}	Result	Standard ^{2/}	
				Suitable Allowance	Maximum Allowable
Fat Oil and Grease	mg/L	Liquid-Liquid Partition, Gravimetric	<1.0	-	-

Remark : ^{1/} Standard Method for Examination of Water and Wastewater, 23rd Edition, 2017.

^{2/} Notification of the Natural Resources and Environment B.E.2551 (2008), published in the Royal Government Gazette, Vol.125, Part 85D, dated May 21, B.E.2551 (2008).


(Ms. Yuwadee Na Ranong)
Laboratory Reviewer


(Ms. Ramita Taengthai)
Laboratory Supervisor