

BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**BỘ ĐƠN GIÁ SẢN PHẨM DỊCH VỤ SỰ NGHIỆP CÔNG SỬ DỤNG NGÂN SÁCH NHÀ NƯỚC THỰC HIỆN THEO PHƯƠNG THỨC ĐẶT HÀNG
LĨNH VỰC ĐỊA CHẤT KHOÁNG SẢN**

(Kèm theo Quyết định số: 1655/QĐ-BTNMT ngày 19 tháng 6 năm 2024 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)

ĐƠN GIÁ CÔNG TÁC KHAI ĐÀO

Mức lương cơ sở: 1800000 đồng/tháng

Số ngày làm việc: 26 ngày

Áp dụng với đơn vị sự nghiệp công lập tự đảm bảo chi thường xuyên

Đơn vị tính: Đồng

TT	Tên sản phẩm	ĐVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCD) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCD) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(8)= 1+2+3+4+5+6	(9)	-10	(11)	(12)	(13)				
1	THI CÔNG HỒ														
1.1	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 0-100m	m3	Đất đá cấp I-III	369.236			860			370.096	103.627	92.524	473.723	462.620	8.280
1.1	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 0-100m	m3	Đất đá cấp IV	447.653			1.032			448.685	125.632	112.171	574.316	560.856	10.038
1.2	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 100-200m	m3	Đất đá cấp IV	461.854			1.065			462.919	129.617	115.730	592.536	578.648	10.357
1.2	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 100-200m	m3	Đất đá cấp I-III	383.438			737			384.174	107.569	96.044	491.743	480.218	8.598
1.3	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 200-300m	m3	Đất đá cấp IV	476.055			1.097			477.153	133.603	119.288	610.756	596.441	10.675
1.3	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 200-300m	m3	Đất đá cấp I-III	397.639			764			398.403	111.553	99.601	509.956	498.004	8.917
1.4	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 300-400m	m3	Đất đá cấp IV	490.257			1.130			491.387	137.588	122.847	628.975	614.234	10.994
1.4	Khoảng cách di chuyển giữa các hố 300-400m	m3	Đất đá cấp I-III	405.048			778			405.827	113.631	101.457	519.458	507.283	9.083
2	THI CÔNG VÍA LỘ														
2.1	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp IV	326.724			804			327.528	91.708	81.882	419.235	409.409	7.791
2.1	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp I-III	242.408			623			243.030	68.049	60.758	311.079	303.788	5.780
2.2	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công có sử dụng mìn	m3	Đất đá cấp V-VI	315.052		24.048	1.123			340.223	95.262	85.056	435.486	425.279	7.512
2.2	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công có sử dụng mìn	m3	Đất đá cấp VII	409.558		24.048	1.460			435.067	121.819	108.767	556.886	543.834	9.766
2.2	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công có sử dụng mìn	m3	Đất đá cấp VIII	532.374		40.051	1.898			574.323	160.810	143.581	735.134	717.904	12.694
2.2	Khoảng chiều sâu vĩa lộ 0 - 2m; Thi công thủ công có sử dụng mìn	m3	Đất đá cấp IX-X	692.127		40.051	2.468			734.646	205.701	183.661	940.347	918.307	16.503

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)	
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp						
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông											
				(1)	(2)											(3)
3	THI CÔNG HÀO															
3.1	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp I-III	339.825			1.301				341.127	95.516	85.282	436.642	426.409	7.141
3.1	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp IV	467.486			1.759				469.245	131.389	117.311	600.634	586.556	9.824
3.2	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp V-VI	423.999		24.048	3.266				451.313	126.368	112.828	577.681	564.141	8.910
3.2	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VII	481.076		24.048	3.705				508.830	142.472	127.207	651.302	636.037	10.109
3.2	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VIII	587.076		40.051	4.522				631.649	176.862	157.912	808.510	789.561	12.337
3.2	Khoảng chiều sâu hào 0 - 2m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp IX-X	992.956		40.051	7.648			1.040.655	291.383	260.164	1.332.038	1.300.818	20.866	
3.3	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp I-III	413.128		108.000	1.582				522.710	146.359	130.677	669.068	653.387	8.682
3.3	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp IV	510.973		108.000	1.922				620.896	173.851	155.224	794.747	776.120	10.738
3.4	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp V-VI	566.815		132.048	4.366				703.229	196.904	175.807	900.133	879.036	11.911
3.4	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VII	668.614		132.048	5.150				805.812	225.627	201.453	1.031.440	1.007.265	14.050
3.4	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VIII	743.630		148.051	5.728				897.408	251.274	224.352	1.148.682	1.121.760	15.627
3.4	Khoảng chiều sâu hào 0 - 4m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp IX-X	1.163.280		148.051	8.960			1.320.291	369.681	330.073	1.689.973	1.650.364	24.445	
3.5	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp I-III	451.179		108.000	1.725				560.903	157.053	140.226	717.956	701.129	9.481
3.5	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp IV	554.461		108.000	2.095				664.556	186.076	166.139	850.632	830.695	11.652
3.6	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp V-VI	627.845		132.048	4.836				764.729	214.124	191.182	978.853	955.911	13.194
3.6	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VII	774.614		132.048	5.966				912.628	255.536	228.157	1.168.164	1.140.786	16.278
3.6	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VIII	828.429		148.051	6.381				982.861	275.201	245.715	1.258.062	1.228.577	17.409
3.6	Khoảng chiều sâu hào 0 - 6m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp IX-X	1.297.365		148.051	9.993			1.455.409	407.515	363.852	1.862.924	1.819.261	27.263	
3.7	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp I-III	508.338		108.000	1.946				618.284	173.120	154.571	791.404	772.855	10.682
3.7	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công thủ công	m3	Đất đá cấp IV	608.819		108.000	2.288				719.107	201.350	179.777	920.457	898.884	12.794
3.8	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp V-VI	729.892		132.048	5.622				867.561	242.917	216.890	1.110.479	1.084.452	15.338
3.8	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VII	872.460		132.048	6.720			1.011.228	283.144	252.807	1.294.372	1.264.035	18.334	

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
3.8	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp VIII	906.706		148.051	6.984			1.061.741	297.287	265.435	1.359.028	1.327.176	19.054
3.8	Khoảng chiều sâu hào 0 - 8m; Thi công bằng min	m3	Đất đá cấp IX-X	1.435.074		148.051	11.053			1.594.179	446.370	398.545	2.040.549	1.992.724	30.157
4	THI CÔNG GIẾNG														
4.1	Giếng thường														
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp I-III	1.089.745		323.180	8.209			1.421.134	397.918	355.284	1.819.052	1.776.418	21.277
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IV	1.416.669		323.180	10.671			1.750.520	490.146	437.630	2.240.666	2.188.151	27.660
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp V-VI	1.345.836		415.139	12.339			1.773.313	496.528	443.328	2.269.841	2.216.642	26.277
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VII	1.749.586		415.139	16.040			2.180.766	610.614	545.191	2.791.380	2.725.957	34.160
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VIII	2.274.462		482.170	20.853			2.777.485	777.696	694.371	3.555.180	3.471.856	44.408
4.1.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IX-X	6.724.842		482.170	61.654			7.268.666	2.035.227	1.817.167	9.303.893	9.085.833	131.299
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp I-III	1.237.288		323.180	9.320			1.569.788	439.541	392.447	2.009.329	1.962.235	24.157
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IV	1.608.475		323.180	12.116			1.943.771	544.256	485.943	2.488.027	2.429.714	31.405
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp V-VI	1.528.051		415.139	14.009			1.957.199	548.016	489.300	2.505.215	2.446.499	29.834
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VII	1.986.466		415.139	18.212			2.419.817	677.549	604.954	3.097.366	3.024.771	38.785
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VIII	2.582.406		482.170	23.676			3.088.252	864.710	772.063	3.952.962	3.860.315	50.420
4.1.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IX-X	7.799.057		482.170	71.503			8.352.729	2.338.764	2.088.182	10.691.493	10.440.911	152.272
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp I-III	1.232.111		681.680	8.155			1.921.946	538.145	480.487	2.460.091	2.402.433	24.056

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IV	1.601.745		681.680	10.602			2.294.026	642.327	573.507	2.936.354	2.867.533	31.273
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp V-VI	1.521.657		773.639	12.258			2.307.554	646.115	576.889	2.953.670	2.884.443	29.710
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VII	1.978.154		773.639	15.936			2.767.729	774.964	691.932	3.542.693	3.459.661	38.622
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VIII	2.571.601		840.670	20.716			3.432.987	961.236	858.247	4.394.224	4.291.234	50.209
4.1.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IX-X	7.850.826		840.670	63.245			8.754.741	2.451.327	2.188.685	11.206.068	10.943.426	153.283
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp I-III	1.408.127		681.680	9.320			2.099.127	587.756	524.782	2.686.883	2.623.909	27.493
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IV	1.830.565		681.680	12.116			2.524.361	706.821	631.090	3.231.183	3.155.452	35.741
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp V-VI	1.739.037		773.639	14.009			2.526.685	707.472	631.671	3.234.157	3.158.357	33.954
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VII	2.260.748		773.639	18.212			3.052.599	854.728	763.150	3.907.327	3.815.749	44.140
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VIII	2.938.972		840.670	23.676			3.803.318	1.064.929	950.830	4.868.247	4.754.148	57.382
4.1.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chống liền vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IX-X	8.764.555		840.670	70.606			9.675.831	2.709.233	2.418.958	12.385.064	12.094.789	171.123
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp I-III	2.002.985		519.680	12.950			2.535.615	709.972	633.904	3.245.588	3.169.519	36.968
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IV	2.503.731		519.680	16.188			3.039.599	851.088	759.900	3.890.687	3.799.499	46.211
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp V-VI	2.468.678		650.624	20.516			3.139.818	879.149	784.955	4.018.967	3.924.773	45.564
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VII	3.209.282		650.624	26.671			3.886.576	1.088.241	971.644	4.974.818	4.858.221	59.233

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VIII	4.172.066		734.424	34.672			4.941.162	1.383.525	1.235.291	6.324.688	6.176.453	77.002
4.1.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IX-X	14.381.350		858.407	119.517			15.359.274	4.300.597	3.839.818	19.659.871	19.199.092	265.432
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp I-III	2.523.188		520.260	16.314			3.059.761	856.733	764.940	3.916.495	3.824.702	46.570
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp IV	3.153.984		520.260	20.392			3.694.637	1.034.498	923.659	4.729.135	4.618.296	58.212
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.108.747		654.417	25.836			3.789.000	1.060.920	947.250	4.849.920	4.736.250	57.377
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp VII	4.041.372		654.417	33.586			4.729.375	1.324.225	1.182.344	6.053.600	5.911.718	74.590
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp VIII	5.253.783		740.017	43.662			6.037.462	1.690.489	1.509.366	7.727.952	7.546.828	96.967
4.1.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp IX-X	15.647.039		866.079	130.036			16.643.154	4.660.083	4.160.789	21.303.238	20.803.943	288.792
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp I-III	2.682.935		520.260	17.347			3.220.542	901.752	805.135	4.122.293	4.025.677	49.518
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp IV	3.353.668		520.260	21.683			3.895.612	1.090.771	973.903	4.986.383	4.869.515	61.898
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.320.979		657.657	27.600			4.006.235	1.121.746	1.001.559	5.127.981	5.007.794	61.294
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp VII	4.317.272		657.657	35.879			5.010.808	1.403.026	1.252.702	6.413.835	6.263.511	79.682
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp VIII	5.612.454		744.877	46.643			6.403.974	1.793.113	1.600.993	8.197.087	8.004.967	103.587
4.1.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp IX-X	15.798.594		872.991	131.297			16.802.882	4.704.807	4.200.721	21.507.689	21.003.603	291.589
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp I-III	2.859.066		520.260	18.486			3.397.812	951.387	849.453	4.349.199	4.247.265	52.769

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp IV	3.573.833		520.260	23.107			4.117.200	1.152.816	1.029.300	5.270.016	5.146.500	65.961
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.507.778		660.870	29.152			4.197.800	1.175.384	1.049.450	5.373.184	5.247.250	64.742
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp VII	4.560.111		660.870	37.898			5.258.879	1.472.486	1.314.720	6.731.365	6.573.599	84.164
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp VIII	5.928.145		749.710	49.267			6.727.122	1.883.594	1.681.780	8.610.716	8.408.902	109.414
4.1.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp IX-X	15.921.477		879.903	132.318			16.933.698	4.741.435	4.233.424	21.675.133	21.167.122	293.857
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp I-III	3.027.006		520.840	19.571			3.567.417	998.877	891.854	4.566.294	4.459.271	55.868
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp IV	3.783.757		520.840	24.464			4.329.061	1.212.137	1.082.265	5.541.199	5.411.327	69.836
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.662.169		664.663	30.435			4.357.267	1.220.035	1.089.317	5.577.302	5.446.584	67.591
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp VII	4.760.819		664.663	39.566			5.465.048	1.530.213	1.366.262	6.995.261	6.831.310	87.869
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp VIII	6.189.065		755.283	51.435			6.995.783	1.958.819	1.748.946	8.954.603	8.744.729	114.229
4.1.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống trụ - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp IX-X	16.085.320		887.555	133.680			17.106.555	4.789.835	4.276.639	21.896.390	21.383.194	296.881
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp I-III	2.162.732		882.680	7.389			3.052.801	854.784	763.200	3.907.586	3.816.002	39.917
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IV	2.703.415		882.680	9.237			3.595.332	1.006.693	898.833	4.602.025	4.494.165	49.896
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp V-VI	2.680.684		1.013.624	11.768			3.706.076	1.037.701	926.519	4.743.778	4.632.596	49.476
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VII	3.484.889		1.013.624	15.299			4.513.812	1.263.867	1.128.453	5.777.680	5.642.265	64.319

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp VIII	4.530.356		1.097.424	19.888			5.647.669	1.581.347	1.411.917	7.229.016	7.059.586	83.615
4.1.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-5m	m3	Đất đá cấp IX-X	14.733.613		1.221.407	64.681			16.019.701	4.485.516	4.004.925	20.505.217	20.024.626	271.933
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp I-III	2.502.707		882.680	8.547			3.393.934	950.302	848.484	4.344.236	4.242.418	46.192
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IV	3.128.384		882.680	10.684			4.021.748	1.126.089	1.005.437	5.147.837	5.027.185	57.740
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.084.441		1.013.624	13.541			4.111.606	1.151.250	1.027.901	5.262.855	5.139.507	56.928
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VII	4.009.773		1.013.624	17.603			5.041.000	1.411.480	1.260.250	6.452.480	6.301.250	74.007
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp VIII	5.212.705		1.097.424	22.884			6.333.013	1.773.244	1.583.253	8.106.257	7.916.266	96.209
4.1.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-10m	m3	Đất đá cấp IX-X	16.159.050		1.221.407	70.939			17.451.395	4.886.391	4.362.849	22.337.786	21.814.244	298.242
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp I-III	2.834.490		883.260	9.680			3.727.430	1.043.680	931.858	4.771.111	4.659.288	52.315
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp IV	3.543.112		883.260	12.101			4.438.473	1.242.772	1.109.618	5.681.245	5.548.091	65.394
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.478.520		1.017.417	15.271			4.511.208	1.263.138	1.127.802	5.774.346	5.639.010	64.202
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp VII	4.522.076		1.017.417	19.850			5.559.343	1.556.616	1.389.836	7.115.959	6.949.179	83.462
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp VIII	5.878.699		1.103.017	25.808			7.007.524	1.962.107	1.751.881	8.969.631	8.759.405	108.501
4.1.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-15m	m3	Đất đá cấp IX-X	17.592.679		1.229.079	77.232			18.898.990	5.291.717	4.724.748	24.190.708	23.623.738	324.702
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống lèn vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp I-III	3.018.814		883.260	15.621			3.917.695	1.096.955	979.424	5.014.649	4.897.118	55.717

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)	
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp						
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông											
				(1)	(2)											(3)
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp IV	3.773.517		883.260	19.526				4.676.303	1.309.365	1.169.076	5.985.668	5.845.379	69.647
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp V-VI	3.834.339		1.020.657	25.504				4.880.501	1.366.540	1.220.125	6.247.041	6.100.626	70.769
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp VII	4.984.641		1.020.657	33.156				6.038.454	1.690.767	1.509.613	7.729.221	7.548.067	92.000
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp VIII	6.480.034		1.107.877	43.102				7.631.013	2.136.684	1.907.753	9.767.696	9.538.766	119.600
4.1.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-20m	m3	Đất đá cấp IX-X	17.760.618		1.235.991	118.136				19.114.745	5.352.129	4.778.686	24.466.874	23.893.432	327.802
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp I-III	3.215.426		883.260	16.638				4.115.324	1.152.291	1.028.831	5.267.615	5.144.155	59.346
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp IV	4.019.282		883.260	20.798				4.923.340	1.378.535	1.230.835	6.301.875	6.154.175	74.183
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp V-VI	4.128.492		1.023.870	27.461				5.179.823	1.450.350	1.294.956	6.630.174	6.474.779	76.198
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp VII	5.367.040		1.023.870	35.699				6.426.609	1.799.451	1.606.652	8.226.060	8.033.261	99.058
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp VIII	6.977.152		1.112.710	46.409				8.136.271	2.278.156	2.034.068	10.414.426	10.170.338	128.775
4.1.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-25m	m3	Đất đá cấp IX-X	17.903.981		1.242.903	119.089				19.265.974	5.394.473	4.816.493	24.660.446	24.082.467	330.448
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp I-III	3.362.885		883.840	17.402				4.264.126	1.193.955	1.066.032	5.458.082	5.330.158	62.068
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp IV	4.203.606		883.840	21.752				5.109.198	1.430.575	1.277.299	6.539.773	6.386.497	77.585
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp V-VI	4.333.296		1.024.450	28.823				5.386.570	1.508.239	1.346.642	6.894.809	6.733.212	79.978
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp VII	5.633.285		1.024.450	37.470				6.695.205	1.874.658	1.673.801	8.569.863	8.369.007	103.972

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)	
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp						
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông											
				(1)	(2)											(3)
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp VIII	7.323.271		1.113.450	48.711				8.485.432	2.375.921	2.121.358	10.861.353	10.606.790	135.163
4.1.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chống liên vi - khoảng chiều sâu lấy mẫu 0-30m	m3	Đất đá cấp IX-X	18.071.921		1.243.643	120.206				19.435.770	5.442.016	4.858.943	24.877.786	24.294.713	333.547
4.2	Thi công giếng sa khoáng - chống liên vi															
4.2.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	4.510.193		681.680	15.448				5.207.321	1.458.050	1.301.830	6.665.371	6.509.152	83.243
4.2.1	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	6.319.672		681.680	21.646				7.022.998	1.966.439	1.755.749	8.989.437	8.778.747	116.640
4.2.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	4.051.072		681.680	13.876				4.746.627	1.329.056	1.186.657	6.075.683	5.933.284	74.769
4.2.2	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	5.671.500		681.680	19.426				6.372.606	1.784.330	1.593.152	8.156.936	7.965.758	104.677
4.2.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	4.969.315		681.680	17.021				5.668.015	1.587.044	1.417.004	7.255.060	7.085.019	91.717
4.2.3	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	6.940.836		681.680	23.773				7.646.290	2.140.961	1.911.572	9.787.251	9.557.862	128.105
4.2.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	4.429.172		681.680	15.171				5.126.022	1.435.286	1.281.506	6.561.309	6.407.528	81.748
4.2.4	Tiết diện giếng 0,96m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	6.211.643		681.680	21.276				6.914.599	1.936.088	1.728.650	8.850.687	8.643.249	114.646
4.2.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	4.969.315		882.680	15.402				5.867.397	1.642.871	1.466.849	7.510.268	7.334.246	91.717
4.2.5	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	6.967.843		882.680	21.597				7.872.120	2.204.194	1.968.030	10.076.314	9.840.150	128.603
4.2.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	4.456.179		882.680	13.812				5.352.671	1.498.748	1.338.168	6.851.419	6.690.839	82.246
4.2.6	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-5m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	6.238.650		882.680	19.337				7.140.667	1.999.387	1.785.167	9.140.054	8.925.834	115.145

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
4.2.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	5.482.450		882.680	16.993			6.382.123	1.786.995	1.595.531	8.169.118	7.977.654	101.188
4.2.7	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	7.670.029		882.680	23.773			8.576.482	2.401.415	2.144.121	10.977.898	10.720.603	141.563
4.2.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	4.915.300		882.680	15.235			5.813.215	1.627.700	1.453.304	7.440.916	7.266.519	90.720
4.2.8	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-10m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	6.886.822		882.680	21.346			7.790.848	2.181.437	1.947.712	9.972.285	9.738.560	127.108
4.2.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-15m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	5.995.586		883.260	18.583			6.897.430	1.931.280	1.724.357	8.828.710	8.621.787	110.658
4.2.9	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-15m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	8.399.222		883.260	26.034			9.308.516	2.606.384	2.327.129	11.914.900	11.635.644	155.022
4.2.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-15m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	5.374.422		883.260	16.658			6.274.340	1.756.815	1.568.585	8.031.155	7.842.925	99.194
4.2.10	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-15m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	7.534.993		883.260	23.355			8.441.608	2.363.650	2.110.402	10.805.258	10.552.010	139.071
4.2.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-20m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	6.292.665		883.260	19.504			7.195.429	2.014.720	1.798.857	9.210.149	8.994.286	116.142
4.2.11	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-20m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	8.804.329		883.260	27.289			9.714.878	2.720.166	2.428.720	12.435.044	12.143.598	162.498
4.2.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-20m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	5.644.493		883.260	17.495			6.545.248	1.832.670	1.636.312	8.377.918	8.181.561	104.178
4.2.12	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-20m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	7.913.093		883.260	24.527			8.820.880	2.469.846	2.205.220	11.290.727	11.026.100	146.049
4.2.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-25m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	6.616.750		884.400	20.509			7.521.659	2.106.065	1.880.415	9.627.724	9.402.074	122.123
4.2.13	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-25m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	9.290.458		884.400	28.796			10.203.654	2.857.023	2.550.913	13.060.677	12.754.567	171.471
4.2.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-25m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	5.914.565		884.400	18.332			6.817.297	1.908.843	1.704.324	8.726.140	8.521.621	109.163

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)	
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp						
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông											
				(1)	(2)											(3)
4.2.14	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-25m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	8.291.193		884.400	25.699				9.201.292	2.576.362	2.300.323	11.777.654	11.501.615	153.028
4.2.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-30m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp I-III	6.940.836		884.400	21.513				7.846.749	2.197.090	1.961.687	10.043.839	9.808.437	128.105
4.2.15	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-30m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,2m	m3	Đất đá cấp IV	9.695.565		884.400	30.052				10.610.016	2.970.805	2.652.504	13.580.821	13.262.521	178.948
4.2.16	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-30m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp I-III	6.211.643		884.400	19.253				7.115.296	1.992.283	1.778.824	9.107.579	8.894.120	114.646
4.2.16	Tiết diện giếng 1,42m2 - chiều sâu giếng 0-30m - khoảng đào sâu lấy mẫu 0,4m	m3	Đất đá cấp IV	8.696.301		884.400	26.954				9.607.655	2.690.143	2.401.914	12.297.798	12.009.569	160.505
5	SỬA LỖ CŨ															
5.1	Chống dăm lò cũ trong đất đá mềm bở và cứng vừa	m	TDL- 2,04m2	1.090.073		644.960	1.658				1.736.691	486.274	434.173	2.222.965	2.170.864	20.271
5.1	Chống dăm lò cũ trong đất đá mềm bở và cứng vừa	m	TDL- 2,72m2	1.090.073		745.460	1.658				1.837.191	514.414	459.298	2.351.605	2.296.489	20.271
5.2	Chống dăm lò cũ trong đất đá cứng	m	TDL- 2,04m2	1.307.492		644.960	1.989				1.954.442	547.244	488.610	2.501.685	2.443.052	24.314
5.2	Chống dăm lò cũ trong đất đá cứng	m	TDL- 2,72m2	1.307.492		745.460	1.989				2.054.942	575.384	513.735	2.630.325	2.568.677	24.314
5.3	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 0-2m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	1.524.911		644.960	2.318				2.172.190	608.213	543.047	2.780.403	2.715.237	28.357
5.3	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 0-2m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	1.524.911		745.460	2.318				2.272.690	636.353	568.172	2.909.043	2.840.862	28.357
5.4	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 2-4m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	2.614.985		644.960	3.997				3.263.942	913.904	815.985	4.177.845	4.079.927	48.628
5.4	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 2-4m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	1.961.238		745.460	2.998				2.709.696	758.715	677.424	3.468.411	3.387.120	36.471
5.5	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 4-6m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	3.367.016		644.960	5.156				4.017.132	1.124.797	1.004.283	5.141.929	5.021.415	62.612
5.5	Chống lại lò cũ bị sập lở - Phải xúc từ 4-6m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	2.614.985		745.460	3.997				3.364.442	942.044	841.110	4.306.485	4.205.552	48.628
5.6	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 0-2m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	1.742.330		644.960	2.654				2.389.945	669.184	597.486	3.059.129	2.987.431	32.400
5.6	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 0-2m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	1.742.330		745.460	2.654				2.490.445	697.324	622.611	3.187.769	3.113.056	32.400
5.7	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 2-4m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	2.832.404		644.960	4.315				3.481.678	974.870	870.420	4.456.548	4.352.098	52.671

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
5.7	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 2-4m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	2.178.657		745.460	3.319			2.927.436	819.682	731.859	3.747.119	3.659.296	40.514
5.8	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 4-6m3 đất đá	m	TDL- 2,04m2	3.565.076		644.960	5.431			4.215.467	1.180.331	1.053.867	5.395.798	5.269.334	66.295
5.8	Chống mới lò cũ có đất đá bị sập lở - Phải xúc từ 4-6m3 đất đá	m	TDL- 2,72m2	2.832.404		745.460	4.315			3.582.178	1.003.010	895.545	4.585.188	4.477.723	52.671
6	THI CÔNG CỬA LÒ														
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-I-III	908.394			1.817			910.211	254.859	227.553	1.165.071	1.137.764	169
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-IV	1.072.203			2.145			1.074.348	300.817	268.587	1.375.165	1.342.935	199
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-V-VI	476.535			953			477.488	133.697	119.372	611.185	596.860	89
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-VII	714.802			1.430			716.232	200.545	179.058	916.777	895.290	133
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-VIII	953.070			1.906			954.976	267.393	238.744	1.222.369	1.193.720	177
6.1	Đào xúc đất đá phần cửa lò bằng phương pháp thủ công	m3	CDD-IX-X	1.772.114			3.545			1.775.658	497.184	443.915	2.272.843	2.219.573	330
6.2	Chống cửa lò														
6.2.1	Tiết diện lò 2,04m2	m	CDD-I-VI	1.876.356		1.503.000	7.201			3.386.556	948.236	846.639	4.334.792	4.233.196	349
6.2.1	Tiết diện lò 2,04m2	m	CDD-VII-VIII	2.218.865		1.503.000	8.515			3.730.380	1.044.506	932.595	4.774.887	4.662.975	413
6.2.1	Tiết diện lò 2,04m2	m	CDD-IX-X	2.591.158		1.503.000	9.944			4.104.102	1.149.148	1.026.025	5.253.250	5.130.127	482
6.2.2	Tiết diện lò 2,72m2	m	CDD-I-VI	1.876.356		1.608.000	7.201			3.491.556	977.636	872.889	4.469.192	4.364.446	349
6.2.2	Tiết diện lò 2,72m2	m	CDD-VII-VIII	2.218.865		1.608.000	8.515			3.835.380	1.073.906	958.845	4.909.287	4.794.225	413
6.2.2	Tiết diện lò 2,72m2	m	CDD-IX-X	2.591.158		1.608.000	9.944			4.209.102	1.178.548	1.052.275	5.387.650	5.261.377	482
7	THI CÔNG ĐƯỜNG LÒ														
7.1	Thi công lò bằng thủ công														
7.1.1	Tiết diện lò 2,04m2; đào thủ công, vận tải xe cút kít														
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-I-III	4.037.725		3.766.132	32.602		1.676.083	9.512.541	2.405.667	2.126.334	11.918.208	11.638.875	709
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IV	5.378.375		3.766.132	43.426		2.232.595	11.420.529	2.854.291	2.519.725	14.274.819	13.940.253	944
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-V-VI	5.851.546		3.917.582	47.247		2.429.011	12.245.386	3.055.035	2.696.431	15.300.421	14.941.817	1.027
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VII	8.659.026		3.950.748	69.915		3.594.413	16.274.102	4.003.792	3.528.529	20.277.895	19.802.632	1.520
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VIII	12.980.654		3.989.998	104.809		5.388.346	22.463.806	5.460.935	4.806.449	27.924.741	27.270.255	2.279
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IX-X	19.731.224		4.152.102	159.315		8.190.547	32.233.189	7.765.278	6.827.814	39.998.466	39.061.002	3.464
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-VIII	11.813.499		2.480.548	95.371		2.580.824	16.970.242	4.354.640	3.854.838	21.324.882	20.825.080	2.074
7.1.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-IX-X	17.948.947		2.642.652	144.903		3.921.199	24.657.701	6.300.928	5.575.335	30.958.629	30.233.036	3.151
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-I-III	4.353.172		3.766.132	35.149		1.807.027	9.961.480	2.511.225	2.218.896	12.472.705	12.180.376	764
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IV	5.756.912		3.766.132	46.483		2.389.728	11.959.255	2.980.961	2.630.800	14.940.216	14.590.054	1.011
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-V-VI	6.261.628		3.925.982	50.558		2.599.238	12.837.406	3.194.613	2.818.862	16.032.018	15.656.268	1.099
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VII	9.179.514		3.961.562	74.118		3.810.470	17.025.665	4.180.992	3.683.961	21.206.657	20.709.626	1.612
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VIII	13.785.044		4.002.189	111.304		5.722.253	23.620.790	5.733.523	5.045.531	29.354.313	28.666.321	2.420

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp					
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông										
				(1)	(2)										
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IX-X	20.945.696		4.171.380	169.121		8.694.682	33.980.879	8.177.076	7.188.999	42.157.955	41.169.878	3.678
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-VIII	12.539.027		2.492.739	101.228		2.739.326	17.872.321	4.582.838	4.056.545	22.455.159	21.928.866	2.202
7.1.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-IX-X	19.053.013		2.661.930	153.816		4.162.398	26.031.156	6.648.390	5.882.463	32.679.546	31.913.619	3.345
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-I-III	4.700.164		3.766.132	37.950		1.951.066	10.455.312	2.627.340	2.320.715	13.082.651	12.776.027	825
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IV	6.166.993		3.766.132	49.794		2.559.955	12.542.874	3.118.187	2.751.131	15.661.062	15.294.005	1.083
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-V-VI	6.671.709		3.934.134	53.869		2.769.466	13.429.178	3.334.122	2.941.232	16.763.299	16.370.410	1.171
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VII	9.747.319		3.972.058	78.703		4.046.170	17.844.249	4.373.936	3.853.198	22.218.186	21.697.447	1.711
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VIII	14.620.979		4.014.021	118.054		6.069.254	24.822.309	6.016.566	5.293.780	30.838.875	30.116.089	2.567
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-VIII	13.311.873		2.504.571	107.467		2.908.165	18.832.077	4.825.596	4.271.119	23.657.673	23.103.197	2.337
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IX-X	22.223.257		4.190.091	179.437		9.225.005	35.817.790	8.609.827	7.568.555	44.427.617	43.386.345	3.902
7.1.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-IX-X	20.235.940		2.680.641	163.366		4.420.825	27.500.771	7.020.126	6.211.043	34.520.897	33.711.814	3.553
7.1.2	Tiết diện lò 2,72m2; đào thủ công, vận tải xe goòng														
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-I-III	4.353.172		5.744.783	32.531		1.806.276	11.936.762	3.064.420	2.712.830	15.001.182	14.649.591	764
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IV	5.788.457		5.744.783	43.257		2.401.823	13.978.320	3.544.439	3.133.749	17.522.759	17.112.069	1.016
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-V-VI	6.340.489		5.942.648	47.383		2.630.880	14.961.400	3.784.463	3.345.107	18.745.863	18.306.507	1.113
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VII	9.479.189		5.974.483	70.838		3.933.231	19.457.741	4.843.088	4.273.538	24.300.830	23.731.279	1.664
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VIII	14.226.670		6.010.363	106.316		5.903.119	26.246.468	6.440.889	5.674.779	32.687.357	31.921.247	2.498
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IX-X	21.623.908		6.211.843	161.596		8.972.479	36.969.826	8.971.245	7.894.501	45.941.071	44.864.327	3.797
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-VIII	12.949.109		4.395.013	96.779		2.827.163	20.268.063	5.240.133	4.642.285	25.508.196	24.910.348	2.274
7.1.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-IX-X	19.668.135		4.596.493	146.995		4.294.119	28.705.742	7.377.010	6.531.321	36.082.752	35.237.063	3.453
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-I-III	4.589.757		5.744.783	34.299		1.904.443	12.273.282	3.143.544	2.782.212	15.416.826	15.055.494	806
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IV	6.135.449		5.744.783	45.850		2.545.802	14.471.884	3.660.487	3.235.510	18.132.371	17.707.393	1.077
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-V-VI	6.734.798		5.953.801	50.329		2.794.492	15.533.421	3.919.460	3.463.533	19.452.881	18.996.954	1.182
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VII	9.889.271		5.987.564	73.903		4.103.388	20.054.125	4.983.899	4.397.071	25.038.025	24.451.196	1.736
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VIII	14.841.792		6.023.444	110.913		6.158.354	27.134.503	6.650.274	5.858.443	33.784.777	32.992.946	2.606
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-VIII	13.501.141		4.408.094	100.904		2.947.687	20.957.827	5.414.726	4.796.619	26.372.554	25.754.447	2.370
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IX-X	22.554.477		6.234.425	168.550		9.358.604	38.316.056	9.288.789	8.173.051	47.604.846	46.489.107	3.960
7.1.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-IX-X	20.535.615		4.619.075	153.479		4.483.515	29.791.684	7.651.938	6.774.353	37.443.621	36.566.037	3.606
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-I-III	4.889.432		5.744.783	36.539		2.028.788	12.699.542	3.243.768	2.870.096	15.943.309	15.569.638	858
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IV	6.482.441		5.744.783	48.443		2.689.780	14.965.447	3.776.535	3.337.270	18.741.983	18.302.717	1.138
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-V-VI	7.176.425		5.964.627	53.630		2.977.738	16.172.419	4.070.189	3.595.753	20.242.607	19.768.171	1.260
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VII	10.362.442		6.000.261	77.439		4.299.722	20.739.863	5.145.702	4.539.009	25.885.566	25.278.873	1.819
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VIII	15.551.548		6.036.141	116.217		6.452.855	28.156.762	6.891.201	6.069.764	35.047.963	34.226.526	2.730
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IX-X	23.642.770		6.256.344	176.683		9.810.173	39.885.970	9.658.897	8.497.689	49.544.867	48.383.659	4.151
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-VIII	14.147.808		4.420.791	105.738		3.088.873	21.763.210	5.618.514	4.976.754	27.381.724	26.739.964	2.484
7.1.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-IX-X	21.513.501		4.640.994	160.787		4.697.016	31.012.298	7.960.865	7.047.432	38.973.163	38.059.730	3.777
7.2	Thi công lò cơ khí bằng búa khoan ép hơi, tiết diện lò 2,72m2														
7.2.1	Vận tải xe cút kít														
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-V-VI	4.456.346		6.345.330	34.818		1.513.619	12.350.113	3.225.180	2.860.134	15.575.293	15.210.247	803
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VII	4.936.556		6.377.165	38.570		1.676.724	13.029.016	3.390.181	3.005.356	16.419.196	16.034.371	890
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VIII	5.301.515		6.413.045	41.422		1.800.685	13.556.667	3.518.853	3.118.646	17.075.520	16.675.313	955
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IX-X	7.702.564		6.614.525	60.182		2.616.212	16.993.483	4.355.703	3.855.331	21.349.185	20.848.814	1.388
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-VIII	3.784.053		12.624.968	29.557		1.285.297	17.723.875	4.764.958	4.237.876	22.488.833	21.961.751	682
7.2.1.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-IX-X	5.301.515		12.826.448	41.409		1.800.721	19.970.094	5.314.607	4.721.997	25.284.701	24.692.091	955
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-V-VI	4.840.514		6.356.484	37.820		1.644.103	12.878.921	3.353.173	2.972.733	16.232.093	15.851.654	872

TT	Tên sản phẩm	DVT	Khó khăn	Chi phí trực tiếp							Chi phí chung nhóm 1	Chi phí chung nhóm 2	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 1	Đơn giá sản phẩm (không bao gồm khấu hao TSCĐ) nhóm 2	Phụ cấp khu vực (áp dụng cho khu vực có hệ số 0,1)		
				Chi phí nhân công (*)		Vật liệu	Công cụ, dụng cụ	Năng lượng	Nhiên liệu	Tổng CP trực tiếp							
				Lao động kỹ thuật	Lao động phổ thông												
				(1)	(2)											(3)	(4)
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VII	5.435.974		6.390.246	42.472			1.846.354		13.715.047	3.556.174	3.151.380	17.271.221	16.866.427	980
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VIII	5.954.600		6.426.126	46.525			2.022.508		14.449.759	3.734.795	3.308.594	18.184.554	17.758.354	1.073
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IX-X	8.451.691		6.637.108	66.035			2.870.657		18.025.490	4.605.522	4.075.108	22.631.012	22.100.598	1.523
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-VIII	4.187.429		12.638.050	32.707			1.422.309		18.280.495	4.899.734	4.356.447	23.180.228	22.636.942	755
7.2.1.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-IX-X	5.820.142		12.849.031	45.460			1.976.878		20.691.512	5.489.505	4.875.887	26.181.016	25.567.399	1.049
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-V-VI	5.128.640		6.367.309	40.071			1.741.967		13.277.987	3.449.856	3.057.797	16.727.843	16.335.784	924
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VII	5.820.142		6.402.943	45.474			1.976.839		14.245.397	3.684.599	3.264.365	17.929.996	17.509.762	1.049
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VIII	6.780.561		6.438.823	52.978			2.303.049		15.575.412	4.006.819	3.547.861	19.582.231	19.123.273	1.222
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IX-X	9.584.986		6.659.026	74.890			3.255.586		19.574.487	4.980.025	4.404.528	24.554.512	23.979.015	1.727
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-VIII	4.859.722		12.650.747	37.959			1.650.661		19.199.088	5.121.811	4.551.790	24.320.899	23.750.878	876
7.2.1.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-IX-X	6.607.686		12.870.950	51.612			2.244.377		21.774.624	5.751.625	5.106.478	27.526.249	26.881.102	1.191
7.2.2	Vận tải xe gòong																
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-V-VI	3.630.385		13.255.955	26.692			1.240.330		18.153.362	4.892.132	4.352.003	23.045.494	22.505.365	654
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VII	4.052.970		13.287.790	29.799			1.384.707		18.755.265	5.038.454	4.480.789	23.793.720	23.236.054	730
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-VIII	4.341.096		13.323.670	31.917			1.483.145		19.179.828	5.142.188	4.572.141	24.322.017	23.751.969	782
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LCC-CDD-IX-X	6.357.977		13.525.150	46.746			2.172.217		22.102.090	5.854.416	5.199.186	27.956.506	27.301.276	1.146
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-VIII	3.111.759		3.610.569	22.792			1.058.600		7.803.720	2.022.189	1.791.894	9.825.909	9.595.614	561
7.2.2.1	Chiều sâu 0-100m	m	LKC-CDD-IX-X	4.379.513		3.812.049	32.077			1.489.882		9.713.521	2.490.586	2.204.552	12.204.107	11.918.073	789
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-V-VI	3.899.303		13.267.109	28.669			1.332.206		18.527.286	4.982.697	4.431.681	23.509.983	22.958.968	703
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VII	4.398.721		13.300.871	32.341			1.502.833		19.234.767	5.154.542	4.582.918	24.389.309	23.817.684	793
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-VIII	4.821.306		13.336.751	35.448			1.647.210		19.840.715	5.301.997	4.712.715	25.142.712	24.553.430	869
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LCC-CDD-IX-X	6.838.186		13.547.733	50.277			2.336.282		22.772.478	6.016.886	5.342.135	28.789.364	28.114.613	1.232
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-VIII	3.380.676		3.623.651	24.761			1.150.084		8.179.173	2.113.242	1.872.013	10.292.415	10.051.186	609
7.2.2.2	Chiều sâu 0-200m	m	LKC-CDD-IX-X	4.725.264		3.834.632	34.610			1.607.504		10.202.009	2.609.268	2.309.003	12.811.277	12.511.013	852
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-V-VI	4.149.012		13.277.934	30.505			1.417.519		18.874.971	5.066.924	4.505.786	23.941.895	23.380.756	748
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VII	4.648.430		13.313.568	34.177			1.588.147		19.584.322	5.239.293	4.657.490	24.823.615	24.241.812	838
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-VIII	5.416.766		13.349.448	39.826			1.850.650		20.656.690	5.499.173	4.886.145	26.155.864	25.542.836	976
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LCC-CDD-IX-X	7.664.147		13.569.651	56.350			2.618.474		23.908.622	6.291.594	5.583.776	30.200.216	29.492.398	1.381
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-VIII	3.860.886		3.636.347	28.279			1.313.449		8.838.961	2.272.851	2.012.418	11.111.812	10.851.378	696
7.2.2.3	Chiều sâu 0-300m	m	LKC-CDD-IX-X	5.301.515		3.856.550	38.830			1.803.541		11.000.437	2.802.670	2.479.159	13.803.107	13.479.597	955
8	XÂY DỰNG CẦU CẠM QUA BÃI THẢI																
8.1	Phát triển bãi thải theo hướng chính diện	m	Phát triển bãi thải theo hướng chính diện	510.142		1.393.320	2.109					1.905.572	533.560	476.393	2.439.132	2.381.965	91
8.2	Phát triển bãi thải theo hướng bán kính	m	Phát triển bãi thải theo hướng bán kính	208.695		1.393.320	863					1.602.878	448.806	400.719	2.051.683	2.003.597	37
9	LẤP CÔNG TRÌNH HÀO, HỒ VÀ GIẾNG																
9.1	Lấp thủ công không đầm nén	m3	LD < 2m	82.700			164					82.864	23.202	20.716	106.066	103.580	1.966
9.1	Lấp thủ công không đầm nén	m3	LD 2-5m	129.875			257					130.132	36.437	32.533	166.569	162.665	3.088
9.2	Lấp thủ công có đầm nén	m3	LD < 2m	96.678			193					96.871	27.124	24.218	123.995	121.089	2.298
9.2	Lấp thủ công có đầm nén	m3	LD 2-5m	155.791			304					156.095	43.707	39.024	199.801	195.118	3.704

Ghi chú (*): Chi phí nhân công chưa bao gồm phụ cấp khu vực./