

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü

MADEN BÖLGESİ İLAN EDİLECEKTİR

İstanbul İli, Sultangazi İlçesinde bulunan Cebeci Agregta Ocaklarındaki kireçtaşlarının ve kumtaşlarının rezerv, kalite ve ürettiği katma değer göz önüne alınarak “güvenli, çevre ile barışık, sürdürülebilir” kullanımını sağlamak amacıyla, 3213 sayılı Maden Kanunu ile Maden Bölgelerine ve Ruhsatların Taşınmasına İlişkin Yönetmelik hükümleri gereğince maden bölgesi ilan edilmiştir.

a) Maden bölgesinin adı, paftası ve koordinatları

Maden Bölgesinin Adı: Cebeci Maden Bölgesi

Maden Bölgesi Paftaları: Bölge, 1:25.000 ölçekli; F21c1, F21c2, F21c3 ve F21c4 numaralı paftalar içinde yer almaktadır.

Maden Bölgesi Koordinatları:

(UTM Projeksiyon ED-50 Datum Sistemindeki 6 Derecelik Koordinatlardır)

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
1	658578	4552870	50	657583	4556028	99	658209	4555165
2	658394	4553001	51	657613	4556030	100	658241	4555146
3	658211	4553001	52	657642	4556036	101	658271	4555129
4	657744	4553405	53	657675	4556046	102	658298	4555116
5	657734	4553516	54	657707	4556060	103	658326	4555107
6	657489	4553589	55	657733	4556074	104	658356	4555100
7	657431	4553662	56	657758	4556091	105	658385	4555096
8	657138	4553711	57	657781	4556111	106	658415	4555096
9	656750	4553710	58	657810	4556136	107	658452	4555099
10	656460	4553942	59	657848	4556164	108	658488	4555102
11	656236	4553994	60	657870	4556185	109	658517	4555107
12	656036	4554048	61	657896	4556216	110	658546	4555115
13	655733	4554176	62	657910	4556198	111	658574	4555127
14	655698	4554197	63	657924	4556172	112	658600	4555141
15	655668	4554201	64	657941	4556147	113	658625	4555157
16	655525	4554288	65	657968	4556114	114	658649	4555176
17	655823	4554575	66	657981	4556069	115	658674	4555202
18	655439	4554971	67	657995	4556035	116	658699	4555231
19	655574	4555301	68	658009	4556009	117	658717	4555247
20	655996	4556305	69	658026	4555984	118	658739	4555268
21	656836	4556336	70	658045	4555961	119	658758	4555291
22	656837	4556325	71	658062	4555938	120	658778	4555322
23	656845	4556296	72	658056	4555904	121	658804	4555343
24	656855	4556268	73	658055	4555874	122	658827	4555362
25	656868	4556241	74	658057	4555844	123	658846	4555381
26	656883	4556216	75	658061	4555814	124	658870	4555381
27	656901	4556192	76	658069	4555785	125	658894	4555375
28	656922	4556170	77	658080	4555757	126	658925	4555359
29	656944	4556150	78	658093	4555730	127	658958	4555335

30	656968	4556132	79	658109	4555705	128	658984	4555321
31	656994	4556117	80	658127	4555681	129	659006	4555310
32	657022	4556105	81	658148	4555659	130	659012	4555277
33	657050	4556095	82	658165	4555632	131	659023	4555241
34	657079	4556089	83	658138	4555598	132	659039	4555203
35	657109	4556085	84	658121	4555573	133	659054	4555177
36	657139	4556084	85	658107	4555547	134	659078	4555142
37	657169	4556087	86	658096	4555519	135	659091	4555102
38	657199	4556092	87	658088	4555490	136	659101	4555074
39	657227	4556100	88	658082	4555460	137	659115	4555047
40	657262	4556109	89	658080	4555431	138	659131	4555022
41	657303	4556095	90	658080	4555401	139	659153	4554995
42	657332	4556085	91	658084	4555371	140	659165	4554965
43	657361	4556079	92	658091	4555337	141	659178	4554938
44	657403	4556074	93	658101	4555306	142	659194	4554912
45	657438	4556058	94	658113	4555278	143	659212	4554888
46	657465	4556046	95	658128	4555252	144	659236	4554863
47	657494	4556037	96	658145	4555227	145	659251	4554831
48	657523	4556031	97	658164	4555204	146	659266	4554805
49	657553	4556028	98	658186	4555184	147	659284	4554781

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
148	659304	4554759	197	658216	4554181	246	657746	4554407
149	659317	4554729	198	658208	4554180	247	657698	4554453
150	659318	4554683	199	658201	4554179	248	657696	4554455
151	659280	4554677	200	658194	4554177	249	657694	4554456
152	659250	4554677	201	658187	4554175	250	657633	4554509
153	659220	4554674	202	658180	4554172	251	657558	4554575
154	659191	4554668	203	658174	4554169	252	657532	4554603
155	659156	4554659	204	658168	4554165	253	657524	4554610
156	659119	4554662	205	658161	4554160	254	657515	4554617
157	659089	4554662	206	658159	4554161	255	657505	4554623
158	659063	4554661	207	658152	4554164	256	657495	4554627
159	659028	4554663	208	658145	4554166	257	657467	4554638
160	658998	4554661	209	658138	4554168	258	657339	4554724
161	658969	4554656	210	658131	4554170	259	657333	4554728
162	658940	4554648	211	658130	4554170	260	657328	4554731
163	658912	4554637	212	658128	4554173	261	657249	4554770
164	658885	4554623	213	658124	4554179	262	657241	4554773
165	658866	4554613	214	658119	4554185	263	657234	4554776
166	658844	4554604	215	658114	4554191	264	657225	4554778
167	658817	4554591	216	658108	4554196	265	657217	4554779
168	658792	4554575	217	658102	4554201	266	657152	4554787
169	658768	4554557	218	658095	4554205	267	657148	4554788
170	658733	4554523	219	658088	4554209	268	657143	4554788
171	658703	4554497	220	658081	4554212	269	657092	4554790
172	658674	4554475	221	658074	4554215	270	657076	4554798

173	658642	4554446	222	658024	4554230	271	657068	4554803
174	658614	4554418	223	658001	4554238	272	657060	4554806
175	658584	4554396	224	657980	4554251	273	657051	4554809
176	658555	4554378	225	657911	4554306	274	657042	4554810
177	658522	4554353	226	657905	4554311	275	657016	4554815
178	658490	4554323	227	657899	4554315	276	657010	4554818
179	658450	4554309	228	657892	4554318	277	657000	4554824
180	658422	4554299	229	657885	4554321	278	656990	4554829
181	658395	4554285	230	657878	4554324	279	656979	4554832
182	658370	4554269	231	657870	4554326	280	656968	4554835
183	658347	4554250	232	657863	4554327	281	656899	4554845
184	658325	4554229	233	657855	4554328	282	656891	4554846
185	658306	4554206	234	657835	4554329	283	656882	4554846
186	658289	4554181	235	657817	4554336	284	656874	4554846
187	658279	4554163	236	657815	4554340	285	656866	4554844
188	658278	4554163	237	657806	4554350	286	656854	4554842
189	658272	4554167	238	657796	4554360	287	656845	4554840
190	658265	4554171	239	657780	4554374	288	656835	4554837
191	658259	4554174	240	657778	4554375	289	656826	4554833
192	658252	4554176	241	657776	4554376	290	656818	4554828
193	658245	4554178	242	657766	4554384	291	656810	4554822
194	658238	4554179	243	657761	4554389	292	656803	4554816
195	658230	4554180	244	657759	4554393	293	656796	4554809
196	658223	4554181	245	657753	4554400	294	656790	4554801

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
295	656785	4554792	344	657543	4554323	393	657688	4554102
296	656780	4554784	345	657522	4554299	394	657697	4554097
297	656777	4554774	346	657521	4554299	395	657706	4554093
298	656774	4554765	347	657502	4554278	396	657715	4554090
299	656773	4554755	348	657495	4554268	397	657724	4554087
300	656772	4554746	349	657488	4554258	398	657734	4554086
301	656773	4554736	350	657474	4554232	399	657744	4554086
302	656774	4554726	351	657443	4554196	400	657754	4554086
303	656776	4554716	352	657437	4554188	401	657763	4554088
304	656779	4554707	353	657432	4554180	402	657773	4554090
305	656783	4554698	354	657427	4554171	403	657782	4554094
306	656788	4554690	355	657424	4554162	404	657791	4554098
307	656794	4554682	356	657421	4554152	405	657799	4554103
308	656800	4554674	357	657420	4554143	406	657807	4554109
309	656808	4554668	358	657419	4554133	407	657814	4554116
310	656815	4554662	359	657419	4554123	408	657820	4554123
311	656824	4554657	360	657420	4554113	409	657860	4554091
312	656832	4554652	361	657422	4554104	410	657864	4554088
313	656842	4554649	362	657426	4554094	411	657869	4554084
314	656851	4554646	363	657430	4554085	412	657905	4554062
315	656861	4554645	364	657434	4554077	413	657916	4554056

316	656871	4554644	365	657440	4554069	414	657927	4554052
317	656880	4554644	366	657446	4554061	415	657945	4554046
318	656890	4554646	367	657454	4554055	416	657945	4554042
319	656886	4554645	368	657461	4554049	417	657946	4554035
320	656916	4554640	369	657470	4554043	418	657947	4554029
321	656922	4554637	370	657478	4554039	419	657948	4554023
322	656931	4554631	371	657488	4554035	420	657950	4554017
323	656941	4554626	372	657497	4554033	421	657952	4554011
324	656952	4554623	373	657507	4554031	422	657955	4554006
325	656962	4554620	374	657516	4554030	423	657957	4554000
326	656993	4554616	375	657526	4554031	424	657961	4553995
327	657014	4554604	376	657536	4554032	425	657964	4553990
328	657025	4554598	377	657546	4554034	426	657968	4553985
329	657037	4554594	378	657555	4554037	427	657972	4553980
330	657048	4554592	379	657564	4554041	428	657977	4553976
331	657060	4554591	380	657572	4554046	429	657981	4553972
332	657132	4554588	381	657580	4554052	430	657986	4553968
333	657176	4554583	382	657588	4554058	431	657991	4553964
334	657233	4554555	383	657595	4554065	432	657997	4553961
335	657365	4554466	384	657633	4554110	433	658002	4553958
336	657375	4554460	385	657640	4554119	434	658008	4553956
337	657385	4554455	386	657645	4554128	435	658014	4553954
338	657402	4554449	387	657653	4554142	436	658020	4553952
339	657416	4554434	388	657655	4554137	437	658026	4553951
340	657419	4554431	389	657660	4554129	438	658032	4553950
341	657423	4554428	390	657666	4554121	439	658038	4553949
342	657501	4554359	391	657673	4554114	440	658045	4553949
343	657502	4554358	392	657680	4554107	441	658051	4553949

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
442	658057	4553950	463	658255	4553950	484	658847	4553777
443	658063	4553951	464	658264	4553921	485	658878	4553798
444	658069	4553952	465	658275	4553894	486	658896	4553779
445	658075	4553954	466	658290	4553868	487	658913	4553754
446	658081	4553956	467	658307	4553843	488	658932	4553731
447	658087	4553959	468	658326	4553820	489	658953	4553710
448	658101	4553965	469	658348	4553799	490	658976	4553691
449	658115	4553957	470	658371	4553781	491	659001	4553674
450	658127	4553951	471	658397	4553764	492	659028	4553661
451	658140	4553947	472	658423	4553751	493	659056	4553649
452	658153	4553944	473	658463	4553737	494	659085	4553641
453	658167	4553944	474	658502	4553724	495	659114	4553636
454	658180	4553945	475	658542	4553717	496	659144	4553633
455	658194	4553948	476	658583	4553713	497	659174	4553634
456	658206	4553953	477	658618	4553714	498	659176	4553634
457	658218	4553960	478	658650	4553713	499	659209	4553219
458	658227	4553965	479	658680	4553715	500	659304	4553032

459	658230	4553965	480	658710	4553720	501	659185	4552827
460	658238	4553964	481	658739	4553728	502	658899	4552725
461	658242	4553964	482	658774	4553742			
462	658254	4553951	483	658811	4553760			

Kuzey Ruhsat Koordinatları:
(UTM Projeksiyon ED-50 Datum Sistemindeki 6 Derecelik Koordinatlardır)

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
1	656836	4556336	50	658045	4555961	99	658758	4555291
2	656837	4556325	51	658062	4555938	100	658778	4555322
3	656845	4556296	52	658056	4555904	101	658804	4555343
4	656855	4556268	53	658055	4555874	102	658827	4555362
5	656868	4556241	54	658057	4555844	103	658846	4555381
6	656883	4556216	55	658061	4555814	104	658870	4555381
7	656901	4556192	56	658069	4555785	105	658894	4555375
8	656922	4556170	57	658080	4555757	106	658925	4555359
9	656944	4556150	58	658093	4555730	107	658958	4555335
10	656968	4556132	59	658109	4555705	108	658984	4555321
11	656994	4556117	60	658127	4555681	109	659006	4555310
12	657022	4556105	61	658148	4555659	110	659012	4555277
13	657050	4556095	62	658165	4555632	111	659023	4555241
14	657079	4556089	63	658138	4555598	112	659039	4555203
15	657109	4556085	64	658121	4555573	113	659054	4555177
16	657139	4556084	65	658107	4555547	114	659078	4555142
17	657169	4556087	66	658096	4555519	115	659091	4555102
18	657199	4556092	67	658088	4555490	116	659101	4555074
19	657227	4556100	68	658082	4555460	117	659115	4555047
20	657262	4556109	69	658080	4555431	118	659131	4555022
21	657303	4556095	70	658080	4555401	119	659153	4554995
22	657332	4556085	71	658084	4555371	120	659165	4554965
23	657361	4556079	72	658091	4555337	121	659178	4554938
24	657403	4556074	73	658101	4555306	122	659194	4554912
25	657438	4556058	74	658113	4555278	123	659212	4554888
26	657465	4556046	75	658128	4555252	124	659236	4554863
27	657494	4556037	76	658145	4555227	125	659251	4554831
28	657523	4556031	77	658164	4555204	126	659266	4554805
29	657553	4556028	78	658186	4555184	127	659284	4554781
30	657583	4556028	79	658209	4555165	128	659304	4554759
31	657613	4556030	80	658241	4555146	129	659317	4554729
32	657642	4556036	81	658271	4555129	130	659318	4554683
33	657675	4556046	82	658298	4555116	131	659280	4554677
34	657707	4556060	83	658326	4555107	132	659250	4554677
35	657733	4556074	84	658356	4555100	133	659220	4554674
36	657758	4556091	85	658385	4555096	134	659191	4554668
37	657781	4556111	86	658415	4555096	135	659156	4554659
38	657810	4556136	87	658452	4555099	136	659119	4554662

39	657848	4556164	88	658488	4555102	137	659089	4554662
40	657870	4556185	89	658517	4555107	138	659063	4554661
41	657896	4556216	90	658546	4555115	139	659028	4554663
42	657910	4556198	91	658574	4555127	140	658998	4554661
43	657924	4556172	92	658600	4555141	141	658969	4554656
44	657941	4556147	93	658625	4555157	142	658940	4554648
45	657968	4556114	94	658649	4555176	143	658912	4554637
46	657981	4556069	95	658674	4555202	144	658885	4554623
47	657995	4556035	96	658699	4555231	145	658866	4554613
48	658009	4556009	97	658717	4555247	146	658844	4554604
49	658026	4555984	98	658739	4555268	147	658817	4554591

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
148	658792	4554575	193	658095	4554205	238	657016	4554815
149	658768	4554557	194	658088	4554209	239	657010	4554818
150	658733	4554523	195	658079	4554213	240	657000	4554824
151	658703	4554497	196	658024	4554230	241	656990	4554829
152	658674	4554475	197	658001	4554238	242	656979	4554832
153	658642	4554446	198	657980	4554251	243	656968	4554835
154	658614	4554418	199	657911	4554306	244	656899	4554845
155	658584	4554396	200	657905	4554311	245	656891	4554846
156	658555	4554378	201	657899	4554315	246	656882	4554846
157	658522	4554353	202	657892	4554318	247	656871	4554845
158	658490	4554323	203	657885	4554321	248	656854	4554842
159	658450	4554309	204	657878	4554324	249	656845	4554840
160	658422	4554299	205	657870	4554326	250	656835	4554837
161	658395	4554285	206	657860	4554328	251	656826	4554833
162	658370	4554269	207	657835	4554329	252	656818	4554828
163	658347	4554250	208	657817	4554336	253	656810	4554822
164	658325	4554229	209	657806	4554350	254	656803	4554816
165	658306	4554206	210	657796	4554360	255	656796	4554809
166	658289	4554181	211	657778	4554375	256	656790	4554801
167	658279	4554163	212	657766	4554384	257	656785	4554792
168	658272	4554167	213	657761	4554389	258	656780	4554784
169	658265	4554171	214	657759	4554393	259	656777	4554774
170	658259	4554174	215	657751	4554403	260	656775	4554768
171	658252	4554176	216	657696	4554455	261	656375	4554837
172	658245	4554178	217	657633	4554509	262	656362	4554838
173	658238	4554179	218	657558	4554575	263	656350	4554840
174	658230	4554180	219	657532	4554603	264	656338	4554840
175	658223	4554181	220	657524	4554610	265	656326	4554841
176	658216	4554181	221	657515	4554617	266	656313	4554841
177	658208	4554180	222	657505	4554623	267	656301	4554840
178	658201	4554179	223	657495	4554627	268	656289	4554840
179	658194	4554177	224	657467	4554638	269	656276	4554838
180	658187	4554175	225	657339	4554724	270	656264	4554837
181	658180	4554172	226	657332	4554729	271	656252	4554835

182	658172	4554167	227	657249	4554770	272	656240	4554833
183	658161	4554161	228	657241	4554773	273	656228	4554830
184	658152	4554164	229	657234	4554776	274	656216	4554827
185	658145	4554166	230	657223	4554778	275	656204	4554824
186	658138	4554168	231	657152	4554787	276	656192	4554820
187	658130	4554170	232	657146	4554788	277	656180	4554816
188	658124	4554179	233	657092	4554790	278	655745	4554655
189	658119	4554185	234	657076	4554798	279	655439	4554971
190	658114	4554191	235	657068	4554803	280	655574	4555301
191	658108	4554196	236	657060	4554806	281	655996	4556305
192	658102	4554201	237	657048	4554809			

Güney Ruhsat Koordinatları:

(UTM Projeksiyon ED-50 Datum Sistemindeki 6 Derecelik Koordinatlardır)

N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
1	656313	4554841	50	657501	4554359	99	657706	4554093
2	656326	4554841	51	657543	4554323	100	657715	4554090
3	656338	4554840	52	657521	4554299	101	657724	4554087
4	656350	4554840	53	657502	4554278	102	657734	4554086
5	656362	4554838	54	657495	4554268	103	657744	4554086
6	656375	4554837	55	657488	4554258	104	657754	4554086
7	656387	4554835	56	657474	4554232	105	657763	4554088
8	656775	4554768	57	657443	4554196	106	657773	4554090
9	656773	4554755	58	657437	4554188	107	657782	4554094
10	656772	4554746	59	657432	4554180	108	657791	4554098
11	656773	4554736	60	657427	4554171	109	657799	4554103
12	656774	4554726	61	657424	4554162	110	657807	4554109
13	656776	4554716	62	657421	4554152	111	657814	4554116
14	656779	4554707	63	657420	4554143	112	657820	4554123
15	656783	4554698	64	657419	4554133	113	657860	4554091
16	656788	4554690	65	657419	4554123	114	657866	4554086
17	656794	4554682	66	657420	4554113	115	657905	4554062
18	656800	4554674	67	657422	4554104	116	657916	4554056
19	656808	4554668	68	657426	4554094	117	657927	4554052
20	656815	4554662	69	657430	4554085	118	657945	4554046
21	656824	4554657	70	657434	4554077	119	657945	4554038
22	656832	4554652	71	657440	4554069	120	657947	4554026
23	656842	4554649	72	657446	4554061	121	657951	4554014
24	656851	4554646	73	657454	4554055	122	657956	4554003
25	656861	4554645	74	657461	4554049	123	657962	4553992
26	656871	4554644	75	657470	4554043	124	657970	4553982
27	656880	4554644	76	657478	4554039	125	657979	4553974
28	656885	4554645	77	657488	4554035	126	657989	4553966
29	656916	4554640	78	657497	4554033	127	658000	4553960
30	656922	4554637	79	657507	4554031	128	658011	4553955
31	656931	4554631	80	657516	4554030	129	658023	4553951

32	656941	4554626	81	657526	4554031	130	658035	4553949
33	656952	4554623	82	657536	4554032	131	658048	4553949
34	656962	4554620	83	657546	4554034	132	658060	4553950
35	656993	4554616	84	657555	4554037	133	658072	4553953
36	657014	4554604	85	657564	4554041	134	658083	4553957
37	657025	4554598	86	657572	4554046	135	658101	4553965
38	657037	4554594	87	657580	4554052	136	658115	4553957
39	657048	4554592	88	657590	4554060	137	658127	4553951
40	657060	4554591	89	657633	4554110	138	658140	4553947
41	657132	4554588	90	657640	4554119	139	658153	4553944
42	657176	4554583	91	657645	4554128	140	658167	4553944
43	657233	4554555	92	657652	4554141	141	658180	4553945
44	657365	4554466	93	657660	4554129	142	658194	4553948
45	657375	4554460	94	657666	4554121	143	658206	4553953
46	657385	4554455	95	657673	4554114	144	658218	4553960
47	657402	4554449	96	657680	4554107	145	658227	4553965
48	657416	4554434	97	657688	4554102	146	658238	4553964
49	657420	4554430	98	657697	4554097	147	658242	4553964
N.NO	Y	X	N.NO	Y	X	N.NO	Y	X
148	658254	4553951	178	659056	4553649	208	656216	4554827
149	658264	4553921	179	659085	4553641	209	656228	4554830
150	658275	4553894	180	659114	4553636	210	656240	4554833
151	658290	4553868	181	659144	4553633	211	656252	4554835
152	658307	4553843	182	659176	4553634	212	656264	4554837
153	658326	4553820	183	659209	4553219	213	656276	4554838
154	658348	4553799	184	659304	4553032	214	656289	4554840
155	658371	4553781	185	659185	4552827	215	656301	4554840
156	658397	4553764	186	658899	4552725			
157	658423	4553751	187	658578	4552870			
158	658463	4553737	188	658394	4553001			
159	658502	4553724	189	658211	4553001			
160	658542	4553717	190	657744	4553405			
161	658583	4553713	191	657734	4553516			
162	658618	4553714	192	657489	4553589			
163	658650	4553713	193	657431	4553662			
164	658680	4553715	194	657138	4553711			
165	658710	4553720	195	656750	4553710			
166	658739	4553728	196	656460	4553942			
167	658774	4553742	197	656236	4553994			
168	658811	4553760	198	656036	4554048			
169	658847	4553777	199	655733	4554176			
170	658878	4553798	200	655698	4554197			
171	658896	4553779	201	655668	4554201			
172	658913	4553754	202	655525	4554288			
173	658932	4553731	203	655823	4554575			
174	658953	4553710	204	655745	4554655			
175	658976	4553691	205	656180	4554816			

176	659001	4553674	206	656192	4554820
177	659028	4553661	207	656204	4554824

b) Maden bölgesi içinde kalan ruhsatların sicil numaraları, ihalelik sahaların ve ruhsatsız alanların erişim numaraları

RUHSAT BİLGİLERİ		
Ruhsat Sahibi Adı	Ruhsat Sicil No.	Ruhsat Alanı (ha)
Haktaş Taş Ocağı Nak. Pet. İnş. Taah. San Dış Tic. Ltd. Şti.	10736	150
Haktaş Mad. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.	35044	95,88
Su-Taş Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	7744	214,27
Çakırlar Mad. ve İnş. San. A.Ş.	73218	3,00
	76052	30,21
	20056487	6,37
	200708260	10,25
Has Beton İnş. ve Mad. San. Tic. Ltd. Şti.	200708886	8,17
	200709393	34,88
Erler Yapı ve Malz. A.Ş.	73245	2,74
Bilgin Mad. Akar. Turz. San. ve Dış. Tic. Ltd. Şti	200708315	14,55
Özyurt Kalker ve Mad. İşlt. İnş. San. Tic. A.Ş.	3482	1,53
Dalbay Taş İml. San. ve Tic. Ltd. Şti.	17014	14,12
Deniz Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	73211	2,99
Kayalar İnş. Tic. ve San. A.Ş.	10734	104,72
Yol ve Yapı End. Taah. ve Tic. Ltd. Şti.	16994	28,59
Avrupa Agrega Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	200708293	14,61
Akyıldız Mıdır San.ve Tic. Ltd. Şti.	32556	53,91
Sitaş İnş. ve Mad. San. ve Tic. A.Ş.	76508	2,57
İSFALT A.Ş.	86308	209,33
	86309	
	86310	

Not: Maden Bölgesi içinde ihalelik saha ve ruhsatsız alan bulunmamaktadır.

c) Maden bölgesi içinde kalan her bir ruhsatın eşdeğer rezervi,

ç) Maden bölgesindeki ruhsatların toplam eşdeğer rezervi,

d) Maden bölgesi içerisinde kalan her bir ruhsatın eşdeğer rezervinin, maden bölgesindeki ruhsatların toplam eşdeğer rezervine oranı,

(Kuzey ve Güney ruhsat alanları kendi içlerinde ayrı ayrı değerlendirilmiştir.)

Kuzey Ruhsat Alanı içerisinde kalan ve c, ç, d bentlerindeki hususlara ilişkin tablo;

Maden Bölgesi Kuzey Alanında Kalan Ruhsat Bilgileri	Ruhsat Sicil No:	Eşdeğer Rezerv (Ton)	Maden Bölgesi Kuzey Alanındaki Ruhsatların Toplam Eşdeğer Rezervine Oranı (%)
SU-TAŞ Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti. (Kuzey)	7744	1.171.534.471,16	40,8102
HAKTAŞ Mad. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.	35044	53.887.135,31	1,8771

HAKTAŞ Taş Ocağı Nak. Pet. İnş. Taah. San. Dış Tic. Ltd. Şti.	10736	522.661.048,98	18,2068
İSFALT A.Ş.	86308 86309	1.122.611.037,75	39,1059
Maden Bölgesi Kuzey Alanı Toplam Eşdeğer Rezervi		2.870.693.693,20	100,0000

Güney Ruhsat Alanı içerisinde kalan ve c, ç, d bentlerindeki hususlara ilişkin tablo;

Maden Bölgesi Güney Alanında Kalan Ruhsat Bilgileri	Ruhsat Sicil No:	Eşdeğer Rezerv (Ton)	Maden Bölgesi Güney Alanındaki Ruhsatların Toplam Eşdeğer Rezervine Oranı (%)
ÖZYURT Kalker ve Mad. İşlt. İnş. San. Tic. A.Ş.	3482	5.689.997,91	0,3979
KAYALAR İnş. Tic.ve San. A.Ş.	10734	412.376.360,72	28,8356
YOL VE YAPI End. Taah. ve Tic. Ltd. Şti.	16994	154.341.409,04	10,7924
DALBAY Taş İmalatı San. ve Tic. Ltd. Şti.	17014	50.995.722,35	3,5659
AKYILDIZ Mıdır San. ve Tic. Ltd. Şti.	32556	90.473.922,36	6,3264
DENİZ Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	73211	8.625.551,45	0,6031
AVRUPA Agrega Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	200708293	62.188.150,27	4,3485
SİTAŞ İnş. ve Mad. San. ve Tic. A.Ş.	76508	12.029.604,61	0,8412
ÇAKIRLAR Mad. ve İnş. San. A.Ş.	73218	4.792.412,09	0,3351
	76052	43.094.447,49	3,0134
	20056487	20.460.653,76	1,4307
	200708260	39.433.536,15	2,7574
ERLER Yapı ve Malz. A.Ş.	73245	8.862.965,94	0,6197
BİLGİN Mad. Ak. Tur. San. ve Dış. Tic. Ltd. Şti.	200708315	46.544.871,00	3,2547
HAS Beton İnş. ve Mad. San. Tic. Ltd. Şti.	200708886	92.407.310,09	6,4616
	200709393	118.698.197,78	8,3000
SU-TAŞ Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti. (Güney)	7744	20.844.170,05	1,4575
İSFALT A.Ş.	86308 86310	238.234.143,61	16,6586
Maden Bölgesi Güney Alanı Toplam Eşdeğer Rezervi		1.430.093.426,65	100,0000

e) İhalelik sahalr ve ruhsatsız alanların ihale taban bedeli ve eşdeğer rezerv miktarları İhalelik saha ve ruhsatsız alan bulunmamaktadır.

f) Ruhsatlardaki ruhsat sahibi ve/veya rodövensçının yatırım gideri tutarları,

RUHSAT SAHİBİ	SİCİL NO	ELEKTRİK (TL)	MAKİNA (TL)	İNŞAAT (TL)	TOPLAM (TL)
Yol ve Yapı End. Taa h. ve Tic. Ltd. Şti.	16994	206.40 2,97	2.061.2 42,98	1.928.8 33,40	4.196.479,35 (Dörtmilyonyüzdoksanaltıbindörtüzye tmişdokuzliraotuzbeşkuruş)
Çakırlar Madencilik ve İnşaat San. A. Ş.	20056487, 73218, 76052, 20 0708260	402.76 3,91	4.758.9 92,06	4.011.9 09,74	9.173.665,71 (Dokuzmilyonyüz yetmişüçbinaltıyüz atmışbeşlirayetmişbirkuruş)
Bilgin Maden Akry. Tur.San.ve Dış Tic. Ltd. Şti.	20070831 5	326.51 5,80	3.690.0 11,77	1.887.3 41,30	5.903.868,87 (Beşmilyondokuzyüzüçbinsekizyüzat mışsekizliraseksenyedikuruş)
Erler Yapı ve Malz. A. Ş.	73245				
Deniz Maden San. ve Tic. Ltd. Şti.	73211	375.25 0,75	2.747.5 11,57	1.886.4 88,58	5.009.250,90 (Beşmilyondokuzbin ikiyüzelli lira doksan kuruş)
Has Beton İnş. ve Mad. San. Tic. Ltd. Şti.	20070939 3, 20070888 6	803.33 8,27	7.055.8 86,68	4.459.4 19,40	12.318.644,35 (Onikimilyonüçyüzonsekizbinaltıyüzkü rkdört lira otuzbeş kuruş)
Kayalar İnş. Tic. ve San. A. Ş. *	10734	565.95 1,27	3.391.0 52,50	2.413.7 27,00	6.370.730,77 (Altımilyonüçyüz yetmişbinyediyüzot uz lira yetmişyedi kuruş)
Özyurt Kalker ve Mad. İşlt. İnş. San. Tic. A. Ş.	3482	453.93 1,64	5.028.0 92,50	2.395.2 02,26	7.877.226,40 (Yedimilyonsekiyüz yetmişyedibiniki yüz yirmialtı lira kırk kuruş)
Dalbay Taş İmalat San. ve Tic. Ltd. Şti.	17014	220.97 8,08	4.451.5 55,00	2.369.4 18,05	7.041.951,13 (Yedimilyonkırkbir bindokuzyüzellibir lira onüç kuruş)
Sitaş İnşaat ve Maden San. Tic. A. Ş.	76508	52.466 ,87	544.58 7,17	440.33 2,56	1.037.386,60 (Birmilyonotuzyedibinüçyüzseksenaltı lira atmış kuruş)
Avrupa Agrega Mad. San. ve Tic. Ltd. Şti.	20070829 3	237.16 8,29	2.613.3 58,76	1.429.1 14,10	4.279.641,15 (Dörtmilyonikiyüz yetmişdokuzbinaltıy üzkırkbirliraonbeşkuruş)
Akyıldız Mıdır San. ve Tic. Ltd. Şti.	32556	0	0	0	0

RUHSAT SAHİBİ	SİCİL NO	ELEKTRİK (TL)	MAKİNA (TL)	İNŞAAT (TL)	TOPLAM (TL)
Rodövansçı: Hüsnü Yazıcı					
Haktaş Taşocakları Nak. Pet. İnş. Taah. San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.	10736	450.90 2,78	3.036.1 52,38	2.696.6 83,23	6.183.738,39 (Altımilyonyüzseksenüçbinyediyüzotuzsekizliraotuzdokuzkuruş)
Haktaş Mad. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti.	35044				
Su - Taş Maden San. ve Tic. Ltd. Şti.		830.72 5,07	4.454.3 24,19	7.681.6 56,62	12.966.705,88 (Onikimilyondokuz yüzatmışaltıbinedyüzbeşliraseksensekizkuruş)
Rodövansçı: Çay-Su Mıdır Kum San. ve Tic. Ltd. Şti.	7744	263.62 7,51	2.805.6 21,08	2.521.5 04,50	5.590.753.09 (Beşmilyonbeşyüz doksanbinyediyüzel üç lira dokuz kuruş)

* Ruhsat sahasında yapılan yatırımların tamamı ruhsat sahibi ile aralarında yapılan sözleşme gereği Meva İnş. Taah. Nakl. Akary. Mad. Paz. San. ve Tic. Ltd. Şti.'ne aittir.

Not: Tablodaki yatırım giderlerine ilişkin olarak makina ekipmanın teslimi halinde ödeme yapılacaktır.

g) Maden bölgesi projesi özet bilgileri

İstanbul Üniversitesi Mühendislik Fakültesi tarafından hazırlanan "Cebeci Maden Bölgesi Projesi"nde özetle;

Cebeci Agregası Ocaklarının bulunduğu bölgenin Maden Kanununun 29 uncu maddesine istinaden hazırlanan proje ve plana uygun olarak, Maden Bölgesi ilan edilmesinin ardından, ruhsatların birleştirilmesi ile Kuzey ve Güney olmak üzere iki ayrı ruhsat düzenlenerek üretim yapılması projelendirilmiştir.

Cebeci Agregası Ocakları Bölgesinde işletilmekte olan 13 ocak ve dolgu alanı olarak kullanılan 1 adet eski ocak (Sitaş İnş. ve Mad. San. Tic. A. Ş) bulunmaktadır. Bölgede işletilmekte olan ocakların 10'unda kireçtaşı (kalker), diğer 3'ünde ise kumtaşı (grovak) üretimi yapılmaktadır. Bölgede halen ruhsat hukuku devam eden 22 adet ruhsat bulunmakta olup, bu ruhsatlara ait bilgiler yukarıda belirtilmiştir.

Maden Bölgesi içinde Kuzey ve Güney Ocak alanlarındaki ruhsatlı sahalara ait rezerv, agrega kaynağının üç boyutlu katı modelinin oluşturulması ve bu modele göre yapılan açık ocak tasarımı Netpromine (7.6.0.511 versiyonu) yazılımı ile belirlenmiştir.

Maden Bölgesinde Kuzey ve Güney Ocaklardaki görünür rezerv, planlanan nihai açık ocak geometrisi ve sınırı baz alınarak hesaplanmıştır. Ocaklardaki görünür rezerv ile ocak sınırları içerisinde kalan pasa ve dekapaj malzemesi miktarları aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

	Taş Türü	Görünür Rezerv (m ³)	Görünür Rezerv (Ton)	Pasa (m ³)	Dekapaj Malzemesi (m ³)
Kuzey Ocak	Kmt	266.515.488,97	724.922.130,00	3.800.432,00	19.398.269,00
Güney Ocak	Kçt	109.028.171,94	293.285.782,52	7.036.249,00	3.668.178,00
	Kmt	11.144.859,00	30.314.016,48		

Üretim ile dekapaj ve pasa nakliye termin planları, ocak sınırları içerisindeki görünür rezerv ile yine ocak sınırları içerisindeki pasa ve dekapaj malzemesi miktarlarına göre hazırlanmıştır. Bölgede toplam üretim miktarı 24 milyon ton/yıl alınmış olup, görünür rezervin statik ömrü (rezerv/üretim) kireçtaşları için 25 yıl, kumtaşları için 44 yıl olarak planlanmıştır.

Cebeci Maden Bölgesi içinde bölgenin kuzey ve güneyinde olmak üzere, iki ayrı ruhsat ve açık ocak planlanmıştır. Maden Bölgesinde; Kuzey ve Güney Ocak sınırları, üretimi bitmiş ve devam eden açık ocaklar, eski imalatlar, çevresel faktörler, sit alanı, uygun şev geometrileri dikkate alınarak maksimum üretim ve kazı derinliği kotu -150 m olarak belirlenmiştir. Üretim terminplanını oluşturabilmek amacıyla Kuzey Ocak üç, Güney Ocak iki panoya ayrılmıştır.

Proje raporunda önerilen şev tasarımları dikkate alınarak dekapaj ve üretime esas olan kireçtaşı ve kumtaşı blok modelleri oluşturulmuştur. Oluşturulan blok modeller Kuzey ve Güney Ocaklar bir arada olmak üzere hazırlanmıştır. Aynı şekilde dekapaj blokları da yer almaktadır.

Kuzey Ocakta planlanan panolar KP1, KP2 ve KP3 olarak isimlendirilmiştir. Kuzey Ocak sınırları içerisinde yapılacak dekapaj çalışması, panolar bazında dekapaj miktarları, hangi kotlar arasında buldukları ve hangi üretim yılında dekapaj yapılacağı projede yer almaktadır.

Kuzey Ocaktaki panolar ve bu panolara karşılık gelen yıllar bazında deplase edilecek pasa miktarı ve genel terminine projede yer verilmiştir. Bölgedeki mevcut pasa yığınları ile Kuzey Ocakta üretilen pasa, Maden Bölgesi içerisinde kalan, ancak planlanan Kuzey ve Güney Ocak sınırları dışında bulunan uygun hacimdeki eski imalat çukurlarına deplase edilecektir.

Güney Ocakta planlanan panolar GP1 ve GP2 olarak isimlendirilmiştir. Güney Ocak sınırları içerisinde yapılacak dekapaj çalışması, panolar bazında dekapaj miktarları, hangi kotlar arasında buldukları ve hangi üretim yılında dekapaj yapılacağı projede belirtilmiştir. Güney Ocakta tüvenan taş üretimi 1. yıl yapılacak dekapajla birlikte eş zamanlı olarak başlayacak ve ilk dört yıl üretim GP1 panosunda gerçekleştirilecektir. Kireçtaşı üretiminin yapılacağı Güney Ocakta panolar ve yıllar bazında üretilmesi planlanan tüvenan taş miktarları ve genel termini projede belirtilmiştir.

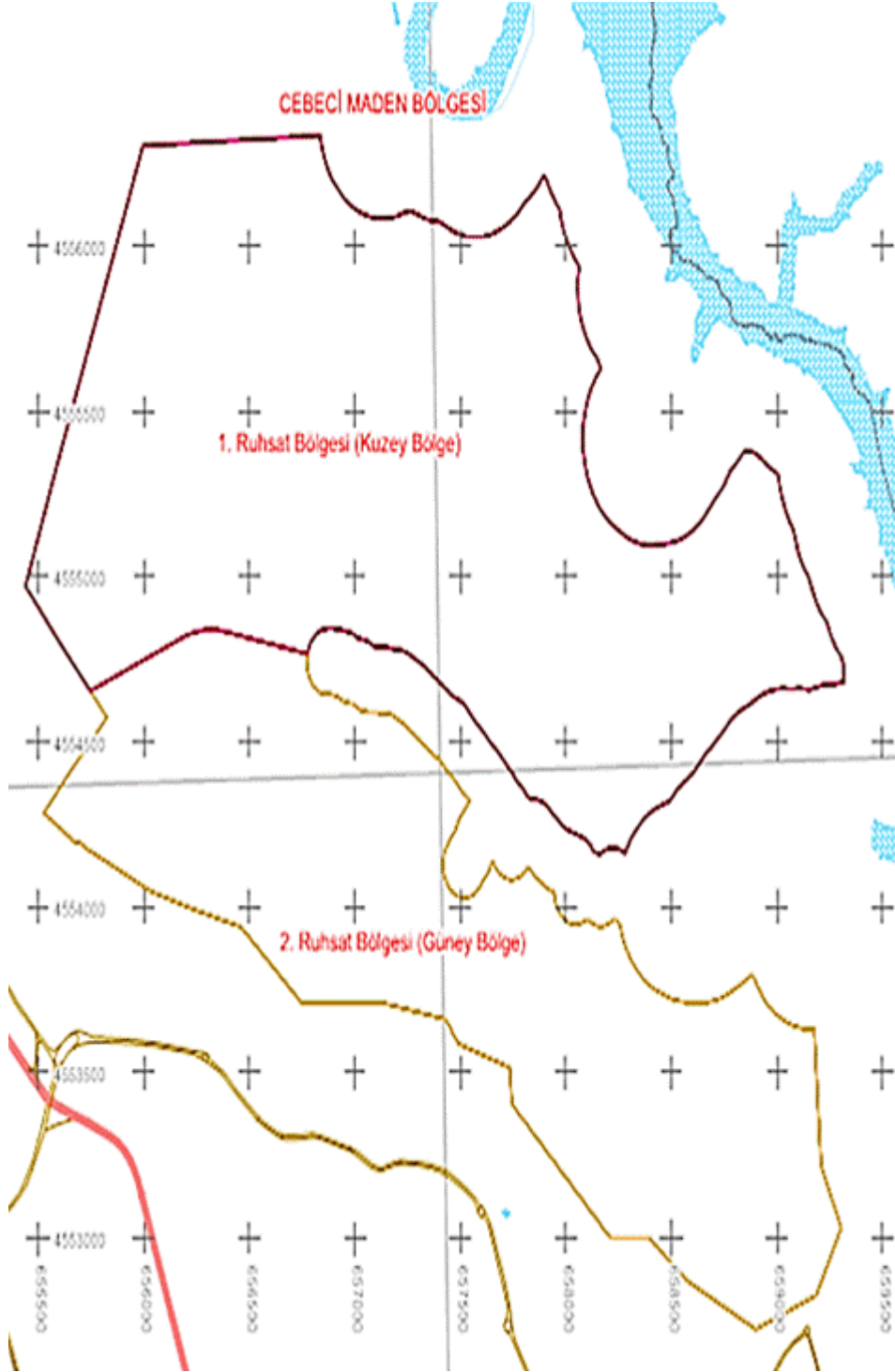
Cebeci Maden Bölgesinin Güneyinde yer alan ocaktaki üretim panoları ve bu panolara karşılık gelen yıllar bazında deplase edilecek pasa miktarı ve genel termini projede belirtilmiştir. Güney ocaklarında bulunan pasa, dekapajdan farklı olarak, geçmiş yıllarda faaliyet gösteren ocaklardan üretilmiş, ekonomik değeri olmayan üretim artığı malzemelerdir. Pasalar Maden Bölgesi içerisinde kalan ancak planlanan Kuzey ve Güney Ocak Alanları dışında bulunan uygun nitelikte eski imalat çukurlarına deplase edilecektir.

ğ) Adına yeni ruhsat düzenlenecek şirketi kurmaları için ruhsatların sahiplerine üç ay süre verilmiştir.

h) Ruhsat Birleştirme Taahhütnamesi ve ruhsat sahiplerine bu taahhütnameyi imzalayarak Genel Müdürlüğe ibraz etmesi için bir ay süre verilmiştir.

Bu süreler, Maden Bölgesi ilanının Resmî Gazete’de yayımlanmasından itibaren yedi gün sonra başlar.

Ruhsat sahiplerine bu ilan için ayrıca tebligat yapılmaz.



Cebeci Maden Bölgesini gösterir kroki.