



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI

Çevresel Etki Değerlendirmesi, İzin ve Denetim Genel Müdürlüğü

T.C.
HATAY VALİLİĞİ

ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ İL MÜDÜRLÜĞÜ

Karar Tarihi : 20-11-2023
Karar No : 26634441 220-02 E-2023259

ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRME BELGESİ

29.07.2022 tarih ve 31907 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Çevresel Etki Değerlendirmesi Yönetmeliği'nin Ek-II listesinde yer alan '**S.202300364 (ER:3424977) Maden(Fosfat) Arama**' projesi ile ilgili olarak inceleme-değerlendirme yapılmış ve Proje Tanıtım Dosyasında çevresel etkilere karşı alınması öngörülen önlemler yeterli görülmüştür. Ayrıca ÇED Raporu hazırlanmasına gerek bulunmadığı tespit edilmiş olup, söz konusu projeye ÇED Yönetmeliğinin 17. Maddesi gereğince Valiliğimizce "**Çevresel Etki Değerlendirmesi Gerekli Değildir**" kararını verilmmiştir.

İsmail CEYLAN

Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürü

Proje Sahibi : East Mediatierian Fosfat Ve Kimyevi Ürünler Madencilik Anonim Şirketi

Proje Yeri : Hatay İli, Yayladağı İlçesi, Eğerci Mahallesi, IV.Grup S.202300364 (ER:3424977) Ruhsat Nolu Saha

Kapasite : 24,84 Ha alanda karotlu sondaj yöntemi ile maden (fosfat) arama faaliyeti.

FAALİYET ALANINA AİT KOORDİNATLAR

Ruhsal Alanı Koordinatları				Koor. Sırası				Enlem-Boylam									
Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK	Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK		
ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39	ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39		
DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39	DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39		
Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK									
Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam		
R 1	230265	3981062	R 1	35,9351547	36,0098437	R 1	35,9351547	36,0098437	R 1	35,9351547	36,0098437	R 1	35,9351547	36,0098437	R 1	35,9351547	36,0098437
R 2	231104	3981588	R 2	35,9401219	36,0189544	R 2	35,9401219	36,0189544	R 2	35,9401219	36,0189544	R 2	35,9401219	36,0189544	R 2	35,9401219	36,0189544
R 3	230594	3982613	R 3	35,9492101	36,0129602	R 3	35,9492101	36,0129602	R 3	35,9492101	36,0129602	R 3	35,9492101	36,0129602	R 3	35,9492101	36,0129602
R 4	233827	3984702	R 4	35,9689038	36,0480597	R 4	35,9689038	36,0480597	R 4	35,9689038	36,0480597	R 4	35,9689038	36,0480597	R 4	35,9689038	36,0480597
R 5	233960	3984780	R 5	35,9696444	36,0495067	R 5	35,9696444	36,0495067	R 5	35,9696444	36,0495067	R 5	35,9696444	36,0495067	R 5	35,9696444	36,0495067
R 6	234000	3984747	R 6	35,9693581	36,0499608	R 6	35,9693581	36,0499608	R 6	35,9693581	36,0499608	R 6	35,9693581	36,0499608	R 6	35,9693581	36,0499608
R 7	234000	3984000	R 7	35,9626322	36,0502112	R 7	35,9626322	36,0502112	R 7	35,9626322	36,0502112	R 7	35,9626322	36,0502112	R 7	35,9626322	36,0502112
R 8	234901	3984000	R 8	35,9628773	36,0601902	R 8	35,9628773	36,0601902	R 8	35,9628773	36,0601902	R 8	35,9628773	36,0601902	R 8	35,9628773	36,0601902
R 9	236000	3983090	R 9	35,9549813	36,0726649	R 9	35,9549813	36,0726649	R 9	35,9549813	36,0726649	R 9	35,9549813	36,0726649	R 9	35,9549813	36,0726649
R 10	235826	3982397	R 10	35,9486944	36,0709685	R 10	35,9486944	36,0709685	R 10	35,9486944	36,0709685	R 10	35,9486944	36,0709685	R 10	35,9486944	36,0709685
R 11	234149	3982955	R 11	35,9532636	36,0522114	R 11	35,9532636	36,0522114	R 11	35,9532636	36,0522114	R 11	35,9532636	36,0522114	R 11	35,9532636	36,0522114
R 12	234523	3982014	R 12	35,9448926	36,0566677	R 12	35,9448926	36,0566677	R 12	35,9448926	36,0566677	R 12	35,9448926	36,0566677	R 12	35,9448926	36,0566677
R 13	235709	3981927	R 13	35,9444308	36,0698292	R 13	35,9444308	36,0698292	R 13	35,9444308	36,0698292	R 13	35,9444308	36,0698292	R 13	35,9444308	36,0698292
R 14	235450	3980895	R 14	35,9350684	36,0673050	R 14	35,9350684	36,0673050	R 14	35,9350684	36,0673050	R 14	35,9350684	36,0673050	R 14	35,9350684	36,0673050
R 15	233140	3980219	R 15	35,9283537	36,0419568	R 15	35,9283537	36,0419568	R 15	35,9283537	36,0419568	R 15	35,9283537	36,0419568	R 15	35,9283537	36,0419568
R 16	233124	3980942	R 16	35,9348592	36,0415369	R 16	35,9348592	36,0415369	R 16	35,9348592	36,0415369	R 16	35,9348592	36,0415369	R 16	35,9348592	36,0415369
R 17	232118	3980836	R 17	35,9336295	36,0304349	R 17	35,9336295	36,0304349	R 17	35,9336295	36,0304349	R 17	35,9336295	36,0304349	R 17	35,9336295	36,0304349
R 18	232079	3979908	R 18	35,9252633	36,0303159	R 18	35,9252633	36,0303159	R 18	35,9252633	36,0303159	R 18	35,9252633	36,0303159	R 18	35,9252633	36,0303159
R 19	230925	3979571	R 19	35,9219120	36,0176553	R 19	35,9219120	36,0176553	R 19	35,9219120	36,0176553	R 19	35,9219120	36,0176553	R 19	35,9219120	36,0176553
R 20	230818	3979923	R 20	35,9250519	36,0163517	R 20	35,9250519	36,0163517	R 20	35,9250519	36,0163517	R 20	35,9250519	36,0163517	R 20	35,9250519	36,0163517
R 21	230619	3980232	R 21	35,9277792	36,0140442	R 21	35,9277792	36,0140442	R 21	35,9277792	36,0140442	R 21	35,9277792	36,0140442	R 21	35,9277792	36,0140442
R 22	230450	3980628	R 22	35,9312981	36,0120391	R 22	35,9312981	36,0120391	R 22	35,9312981	36,0120391	R 22	35,9312981	36,0120391	R 22	35,9312981	36,0120391
R 23	230326	3980964	R 23	35,9342891	36,0105523	R 23	35,9342891	36,0105523	R 23	35,9342891	36,0105523	R 23	35,9342891	36,0105523	R 23	35,9342891	36,0105523
Alan	1.599,62 ha																

CED 1 Alanı Koordinatları				Koor. Sırası				Enlem-Boylam									
Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK	Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK		
ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39	ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39		
DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39	DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39		
Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK									
Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam		
CED 1 1	231639	3983214	CED 1 1	35,9549091	36,0243285	CED 1 1	35,9549091	36,0243285	CED 1 1	35,9549091	36,0243285	CED 1 1	35,9549091	36,0243285	CED 1 1	35,9549091	36,0243285
CED 1 2	231981	3983111	CED 1 2	35,9540756	36,0281506	CED 1 2	35,9540756	36,0281506	CED 1 2	35,9540756	36,0281506	CED 1 2	35,9540756	36,0281506	CED 1 2	35,9540756	36,0281506
CED 1 3	231915	3982980	CED 1 3	35,9528780	36,0274639	CED 1 3	35,9528780	36,0274639	CED 1 3	35,9528780	36,0274639	CED 1 3	35,9528780	36,0274639	CED 1 3	35,9528780	36,0274639
CED 1 4	231532	3983066	CED 1 4	35,9353471	36,0231936	CED 1 4	35,9353471	36,0231936	CED 1 4	35,9353471	36,0231936	CED 1 4	35,9353471	36,0231936	CED 1 4	35,9353471	36,0231936
CED 1 5	231519	3983151	CED 1 5	35,9543089	36,0230209	CED 1 5	35,9543089	36,0230209	CED 1 5	35,9543089	36,0230209	CED 1 5	35,9543089	36,0230209	CED 1 5	35,9543089	36,0230209
Alan	6,42 ha																

CED 2 Alanı Koordinatları				Koor. Sırası				Enlem-Boylam									
Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK	Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK		
ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39	ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39		
DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39	DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39		
Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK									
Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam		
CED 2 1	230890	3982622	CED 2 1	35,9493728	36,0162348	CED 2 1	35,9493728	36,0162348	CED 2 1	230890	3982622	CED 2 1	35,9493728	36,0162348	CED 2 1	35,9493728	36,0162348
CED 2 2	231008	3982701	CED 2 2	35,9501166	36,0175146	CED 2 2	35,9501166	36,0175146	CED 2 2	231008	3982701	CED 2 2	35,9501166	36,0175146	CED 2 2	35,9501166	36,0175146
CED 2 3	231102	3982544	CED 2 3	35,9487289	36,0186087	CED 2 3	35,9487289	36,0186087	CED 2 3	231102	3982544	CED 2 3	35,9487289	36,0186087	CED 2 3	35,9487289	36,0186087
CED 2 4	230983	3982462	CED 2 4	35,9479578	36,0173188	CED 2 4	35,9479578	36,0173188	CED 2 4	230983	3982462	CED 2 4	35,9479578	36,0173188	CED 2 4	35,9479578	36,0173188
Alan	2,63 ha																

CED 3 Alanı Koordinatları				Koor. Sırası				Enlem-Boylam									
Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK	Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK		
ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39	ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39		
DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39	DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39		
Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK									
Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam		
CED 3 1	231279	3982560	CED 3 1	35,9489216	36,0205632	CED 3 1	35,9489216	36,0205632	CED 3 1	231279	3982560	CED 3 1	35,9489216	36,0205632	CED 3 1	35,9489216	36,0205632
CED 3 2	231449	3982333	CED 3 2	35,9469245	36,0225224	CED 3 2	35,9469245	36,0225224	CED 3 2	231449	3982333	CED 3 2	35,9469245	36,0225224	CED 3 2	35,9469245	36,0225224
CED 3 3	231231	3982102	CED 3 3	35,9447847	36,0201867	CED 3 3	35,9447847	36,0201867	CED 3 3	231231	3982102	CED 3 3	35,9447847	36,0201867	CED 3 3	35,9447847	36,0201867
CED 3 4	231066	3982366	CED 3 4	35,9471163	36,0182703	CED 3 4	35,9471163	36,0182703	CED 3 4	231066	3982366	CED 3 4	35,9471163	36,0182703	CED 3 4	35,9471163	36,0182703
Alan	8,86 ha																

CED 4 Alanı Koordinatları				Koor. Sırası				Enlem-Boylam									
Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK	Koor. Sırası	Sağa Yukarı	:ED-50	:UTM	Datum	:ED-50	:UTM	:COĞRAFİK		
ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39	ZON	:37	:39	:37	:39	ZON	:37	:39		
DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39	DOM	:39	:39	:39	:39	DOM	:39	:39		
Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK				Ölçek Faktörü: 6:DERECELIK									
Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam	Nokta No	Sağa Yukarı	Nokta No	Enlem-Boylam		
CED 4 1	230901	3981996	CED 4 1	35,9437395	36,0165686	CED 4 1	35,9437395	36,0165686	CED 4 1	230901	3981996	CED 4 1	35,9437395	36,0165686	CED 4 1	35,9437395	36,0165686
CED																	