

राजस्थान सरकार

निदेशालय खान एवं भूविज्ञान विभाग, राजस्थान, उदयपुर

क्रमांक: निदे/अ.ख.अ. नीलामी/नीलामी(ML Bajri II)/2018/1106

दिनांक: 19.03.2018

ई-नीलामी विज्ञप्ति

सर्वसाधारण को सूचनार्थ प्रकाशित किया जाता है कि राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली, 2017 के अध्याय-III के अन्तर्गत अप्रधान खनिज बजरी के खननपट्टें खुली ई-नीलामी (E-auction) के माध्यम से आवंटित किये जाने हैं, जिसके लिए इच्छुक बोलीदाता आवेदन शुल्क व बिड की प्रतिभूति राशि जमा कर ई-नीलामी में भाग ले सकता है। ई-नीलामी में भाग लेने वाले बोलीदाताओं को आवेदन शुल्क रूपया 7,500/- तथा बिड प्रतिभूति राशि (नीचे अंकित तालिका अनुसार) निर्धारित तिथि तक ई-नीलामी की सेवा प्रदाता कम्पनी एम.एस.टी.सी. लि. को जमा कराना आवश्यक होगा। आवंटित किये जाने वाले खनन पट्टों (प्लॉट) का विवरण एवं बोली की निर्धारित तिथियां व समय निम्नानुसार है :-

क्र. स.	कार्यालय का नाम जिसमें खनन प्लॉट स्थित हैं एवं प्लॉट क्रमांक:	खनन पट्टा (प्लॉट) का विवरण				प्लॉट का क्षेत्रफल (हेक्टेयर में)	एक मीटर गहराई तक खनन किये जाने योग्य खनिज बजरी की अधिकतम मात्रा (टनों में) नोट:- प्लॉट में बजरी का पुनर्भरण (रिप्लेनीशमेंट) होने पर ऐसी अतिरिक्त मात्रा खनन योग्य होगी।	बिड प्रतिभूति राशि (रूपयों में)	आरक्षित राशि (रूपयों में)	बोली लगाने हेतु आवेदन शुल्क व बिड प्रतिभूति राशि जमा कराने की अंतिम तिथि	ऑनलाईन बोली की दिनांक	ऑनलाईन बोली का समय	एनेक्शर क्रमांक जहां प्लॉट का विस्तृत विवरण अंकित है। नोट:- एनेक्शर वेबसाईट पर अपलोड इस विज्ञप्ति के साथ संलग्न है।
		भूमि का प्रकार	राजस्व ग्राम	तहसील	जिला								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 1	गैर मुमकिन नदी	धनवाडा	रानीवाडा	जालोर	25.0000	262500	300000	750000	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-1

2	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 2	गैर मुमकिन नदी	रोपसी	रानीवाडा	जालोर	15.6915	164760	188304	470760	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-2
3	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 3	गैर मुमकिन नदी	रोपसी	रानीवाडा	जालोर	20.0000	210000	240000	600000	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-3
4	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 4	गैर मुमकिन नदी	रोपसी	रानीवाडा	जालोर	40.0000	420000	480000	1200000	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-4
5	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 5	गैर मुमकिन नदी	रोपसी	रानीवाडा	जालोर	40.0000	420000	480000	1200000	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-5
6	खनि अभियंता, जालोर प्लॉट क्रमांक 6	गैर मुमकिन नदी	आलडी	रानीवाडा	जालोर	26.5500	278775	318600	796500	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-6
7	खनि अभियंता, सोजत सिटी प्लॉट क्रमांक 19	गैर मुमकिन नदी	खुडाला	बाली	पाली	36.4600	241220	437520	1093800	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-7
8	खनि अभियंता, सोजत सिटी प्लॉट क्रमांक 20	गैर मुमकिन नदी	खुडाला	बाली	पाली	16.2862	114003	195444	488610	09.04.2018	10.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-8
9	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 24	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	15.0826	136600	180996	452490	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-9
10	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 25	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	20.4020	180700	244824	612060	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-10

11	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 26	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	7.3636	56660	100000	220920	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-11
12	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 27	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	13.1408	89410	157692	394230	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-12
13	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 28	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	12.2428	96090	146916	367290	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-13
14	सहायक खनि अभियंता, दौसा प्लॉट क्रमांक 7	गैर मुमकिन नदी	भोपर तप्पा	महवा	दौसा	13.4212	40000	161064	402660	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-14
15	सहायक खनि अभियंता, दौसा प्लॉट क्रमांक 8	गैर मुमकिन नदी	टिकारी जाफरान, सालिमपुर एवं पाली	महवा	दौसा	39.3464	267000	472164	1180410	10.04.2018	11.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-15
16	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 29	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	7.3038	56180	100000	219120	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-16
17	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 30	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	9.9445	72800	119340	298350	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-17
18	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 31	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	11.9932	90000	143928	359820	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-18
19	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 32	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	12.0000	90000	144000	360000	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-19

20	खनि अभियंता, सिरोही प्लॉट क्रमांक 33	गैर मुमकिन नदी	पाडीव	सिरोही	सिरोही	13.1376	102650	157656	394140	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-20
21	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 1	बिलानाम नदी	नारायणगंज	रेलमगरा	राजसमंद	33.2377	243392	398856	997140	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-21
22	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 2	बिलानाम नदी	ओडा	रेलमगरा	राजसमंद	32.2921	234918	387516	968790	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-22
23	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 3	बिलानाम नदी	ओडा	रेलमगरा	राजसमंद	32.9930	241259	395916	989790	11.04.2018	12.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-23
24	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 4	बिलानाम नदी	पेमाखेडा	रेलमगरा	राजसमंद	15.1852	108438	182232	455580	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-24
25	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 5	बिलानाम नदी	मउ	रेलमगरा	राजसमंद	27.8120	185743	333744	834360	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-25
26	खनि अभियंता, राजसमंद-खण्ड II प्लॉट क्रमांक 6	बिलानाम नदी	मउ	रेलमगरा	राजसमंद	27.3389	185319	328068	820170	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-26

27	खनि अभियंता, राजसमंद--खण्ड II प्लॉट क्रमांक 7	बिलानाम नदी	कुरज	रेलमगरा	राजसमंद	27.6519	191267	331824	829560	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-27
28	खनि अभियंता, राजसमंद--खण्ड II प्लॉट क्रमांक 8	बिलानाम नदी	कुरज	रेलमगरा	राजसमंद	28.0349	201927	336420	841050	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-28
29	खनि अभियंता, चित्तौडगढ़ प्लॉट क्रमांक 22	बिलानाम नदी	सिंहाना	राशमी	चित्तौडगढ़	22.9485	167320	275388	688470	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-29
30	खनि अभियंता, चित्तौडगढ़ प्लॉट क्रमांक 23	बिलानाम नदी	सिंहाना	राशमी	चित्तौडगढ़	22.7676	162340	273216	683040	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-30
31	खनि अभियंता, चित्तौडगढ़ प्लॉट क्रमांक 24	बिलानाम नदी	सिंहाना	राशमी	चित्तौडगढ़	21.5408	157285	258492	646230	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-31
32	खनि अभियंता, चित्तौडगढ़ प्लॉट क्रमांक 25	बिलानाम नदी	सिंहाना	राशमी	चित्तौडगढ़	22.2254	158030	266712	666780	12.04.2018	13.04.2018	10.00 एएम से 12.00 दोपहर तक	एनेक्शर-32

अ महत्वपूर्ण बिंदु:-

- 1 खनिज बजरी के खनन पट्टे की अवधि संविदा पंजीयन दिनांक से 5 वर्ष के लिये होगी। यदि किसी आदेश के तहत खनन कार्य पंजीयन के पूर्व प्रारंभ हो जाता है तो खनन कार्य प्रारंभ करने की तिथि से 5 वर्ष माना जावेगा।
- 2 आंवटित किये जाने वाले प्लॉटों की लोकेशन एवं अन्य सूचनाएँ उपरोक्त तालिका अनुसार एनेक्शर 1 से 32 पर है। उक्त सूचना विभागीय वेबसाइट www.mines.rajasthan.gov.in पर तथा सेवा प्रदाता की वेबसाइट www.mstcecommerce.com पर भी उपलब्ध है, जहां से डाउनलोड की जा सकती है। नीलाम किये जा रहे खनन प्लॉट जहाँ है, जैसे है के आधार पर नीलाम किए जा रहे हैं। बोलीदाता सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर के आधार पर प्लॉट का निरीक्षण अपने स्तर पर करेगा। प्लॉट की स्थिति, उपलब्ध खनिज, पहुंच के रास्ते एवं अन्य आधारभूत सुविधाओं इत्यादि बाबत बोलीदाता पूर्ण रूप से बोली लगाने से पूर्व स्वयं को आश्वस्त करेगा। इस संबंध में किसी प्रकार की आपत्ति/शिकायतें बाद में स्वीकार नहीं की जायेगी।



- 3 ई-नीलामी प्रीमियम राशि की होगी तथा प्रीमियम राशि खननपट्टा अवधि में केवल एक बार जमा करानी होगी। उच्चतम बोलीदाता को प्रीमियम की राशि राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली, 2017 के नियम 13 के तहत 4 किशतों में जमा करानी होगी। प्रथम किशत (बोली राशि की 40 प्रतिशत राशि के बराबर) ई-ऑक्शन पूर्ण होने की तिथि से 15 दिन में जमा करानी होगी, द्वितीय किशत (बोली राशि की 20 प्रतिशत राशि के बराबर) संविदा निष्पादन के पूर्व, तृतीय किशत (बोली राशि की 20 प्रतिशत राशि के बराबर) खनन पट्टा के द्वितीय वर्ष के प्रारंभ में व अंतिम किशत (बोली राशि की 20 प्रतिशत राशि के बराबर) तृतीय वर्ष के प्रारंभ में जमा करानी होगी। उक्त प्रीमियम राशि का समायोजन स्थिर भाटक, रॉयल्टी इत्यादि में नहीं होगा।
- 4 खननपट्टे का आवंटन एवं ई-ऑक्शन की प्रक्रिया राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 एवं इसके तहत जारी विज्ञप्ति के अंतर्गत होगी।
- 5 यदि भविष्य में उक्त विज्ञप्ति के सम्बन्ध में कोई परिवर्तन किया जाता है तो इसकी सूचना विभागीय वेबसाईट व सेवा प्रदाता एम.एस.टी.सी. की वेबसाईट पर दी जावेगी। इसका प्रकाशन समाचार पत्रों में अलग से नहीं किया जावेगा।

ब बोलीदाता के लिए बोली में भाग लेने की प्रक्रिया:-

- 1 ई-नीलामी प्रक्रिया में भाग लेने के इच्छुक व्यक्तियों को www.mstcecommerce.com के पोर्टल से पंजीयन कराना होगा। यदि किसी व्यक्ति / फर्म / कम्पनी ने पूर्व में ही एमएसटीसी के पोर्टल में पंजीयन करा रखा है तो उन्हें पुनः पंजीयन कराने की आवश्यकता नहीं है। पंजीयन हेतु पोर्टल के होम पेज में उपलब्ध पंजीयन मार्गदर्शिका (मैन्युअल) अथवा एमएसटीसी के फोन नंबर पर आवश्यकतानुसार मदद ली जा सकती है।
- 2 ई-नीलामी की प्रक्रिया के संबंध में अधिक जानकारी प्राप्त करने के लिये सेवा प्रदाता की वेबसाईट पर एवं उनके किसी भी कार्यालय में संपर्क किया जा सकता है। जयपुर कार्यालय का पता सीएफ/02, प्रथम तल, नेहरू प्लेस कॉम्प्लेक्स, टॉक रोड, जयपुर है व फोन न. 0141-2742208 है।
- 3 पंजीयन प्रक्रिया के वक्त पंजीयनकर्ता के पास वैध ई-मेल आईडी और डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट (डीएससी) होना आवश्यक है उक्त सर्टिफिकेट साइनिंग टाइप एवं न्यूनतम क्लास-1 का होना चाहिए। डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट प्राप्त करने की प्रक्रिया वेबसाईट www.eproc.rajasthan.gov.in पर दी गई है। डिजिटल सिग्नेचर सर्टिफिकेट के पासवर्ड की गोपनीयता बोलीदाता को ही रखनी होगी।
- 4 पंजीयन हेतु ऑनलाईन रजिस्ट्रेशन फार्म भरने के बाद एम.एस.टी.सी. द्वारा आवश्यक दस्तावेजों की सूची (जैसे पैन कॉड, एड्रेस प्रुफ, बैंक अकाउन्ट नम्बर, बैंक से हस्ताक्षर का प्रमाणीकरण, डी.एस.सी. सीरियल नम्बर, फर्म / कम्पनी होने की दशा में अधिकृत व्यक्ति का पैन कार्ड एवं एड्रेस प्रुफ, रजिस्ट्रेशन फीस 10000/- व जी.एस.टी. जमा कराने पर जारी यू.टी.आर. नम्बर) बोलीदाता को उसके ई-मेल आई.डी. पर भिजवाई जावेगी। बोलीदाता को रजिस्ट्रेशन फीस जमा कराते हुये दस्तावेज एम.एस.टी.सी. को ई-मेल से भिजवाने होंगे।

स ई-नीलामी की प्रक्रिया

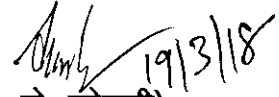
- 1 ई-नीलामी में भाग लेने हेतु बोलीदाता द्वारा सर्वप्रथम अपने डिजिटल सिग्नेचर बनवाकर एमएसटीसी में पंजीयन कराने के उपरान्त नीलामी विज्ञप्ति में अंकित निर्धारित समय व तिथि तक आवेदन शुल्क एवं बिड सिक्यूरिटी जमा करा देने पर ऑनलाईन बोली में भाग ले सकेगा। बोलीदाता के लिए यह आवश्यक नहीं है कि वह प्रत्येक प्लॉट के लिए अलग-अलग आवेदन शुल्क व बिड सिक्यूरिटी जमा करायें। बोलीदाता द्वारा एक लम्पसम राशि भी जमा करवाई जा सकती है जिसमें से वह जिस-जिस प्लॉट हेतु बोली लगायेगा, उस प्लॉट के अनुसार आवेदन शुल्क व बिड सिक्यूरिटी राशि लम्पसम राशि में से कम होती जायेगी।
- 2 बोलीदाता द्वारा आवेदन शुल्क एवं बिड सिक्यूरिटी जमा कराने पर यह माना जावेगा कि बोलीदाता द्वारा ई-नीलामी की शर्तें एवं आर.एम.एम.सी.आर., 2017 के प्रावधानों का ध्यान पूर्वक अवलोकन एवं अध्ययन कर लिया गया है। बोली प्रस्तुत करने में किसी भी असावधानी, गलती अथवा कमी हेतु बोलीदाता स्वयं जिम्मेदार होगा।
- 3 बोलीदाता द्वारा डिजिटल हस्ताक्षर (डीएससी जिसके सीरियल नम्बर बोलीदाता द्वारा एमएसटीसी को दिये गये हैं) से ही बोली प्रस्तुत की जा सकेगी।



- 4 बोली प्रिमियम की आरक्षित दर (रिजर्व प्राईज) जो कि कॉलम संख्या 10 में अंकित है, से कम स्वीकार नहीं की जायेगी।
- 5 बोलीदाता अपनी बोली नीलामी पूर्ण होने से पूर्व कितनी भी बार बढ़ा सकता है। नीलामी समाप्ति के निर्धारित समय से आठ मिनट के अन्दर यदि कोई बोली प्राप्त होती है तो बोली का समय, बोली प्रस्तुत करने के समय से आठ मिनट स्वतः ही बढ़ जावेगा। यह प्रक्रिया तब तक जारी रहेगी जब तक अंतिम आठ मिनट में कोई बोली प्राप्त नहीं होती है। बोली 5000
- 6 उच्चतम बोलीदाता का चयन कम्प्यूटर सिस्टम द्वारा स्वतः किया जावेगा, जिसकी सूचना सेवा प्रदाता द्वारा ऐसे बोलीदाता को भेजी जावेगी।
- 7 सफल बोलीदाता को बोली समाप्ति के 15 दिवस में लगाई गई बोली राशि का 40 प्रतिशत राशि के बराबर राशि जमा कराते हुए एवं निम्न दस्तावेज प्रस्तुत करने आवश्यक होंगे :-
- बोलीदाता के नाम अथवा उसके परिवारजनों के नाम अथवा उसके जोईन्ट इन्टेस्ट में वर्तमान में अथवा पूर्व में कोई ठेका/खनन पट्टा/क्वारी लाईसेंस धृत रहा हो तो संबंधित सभी खनि अभियन्ता/सहायक खनि अभियन्ता कार्यालयों द्वारा जारी नो-ड्यूज प्रमाण पत्रों जो कि ई-नीलामी विज्ञप्ति तिथि से 6 माह से अधिक पुराना ना हो प्रस्तुत करना होगा।
 - विभागीय ना बकाया के संबंध में शपथ-पत्र:- यदि बोलीदाता के नाम अथवा उसके परिवारजनों के नाम व उसके जोईन्ट इन्टेस्ट में पूर्व में या वर्तमान में कोई ठेका/खनन पट्टा/क्वारी लाईसेंस धृत नहीं रहा हो तो, इस संबंध में नोटरी सत्यापित शपथ पत्र रूपया 100/- के स्टाम्प पेपर की स्कैन प्रति देनी है। शपथ पत्र के प्रारूप अ,ब,स,द,ई वेबसाईट पर अपलोड इस विज्ञप्ति के साथ संलग्न है। है। जो भी लागू हो उसी अनुसार शपथ-पत्र तैयार किया जावे।
 - यदि बोलीदाता Individual (व्यक्ति) हो तो प्रारूप अ में शपथ पत्र प्रस्तुत करना है।
 - यदि बोलीदाता भागीदारी फर्म हो तो प्रत्येक भागीदार को पृथक पृथक प्रारूप ब में तथा फर्म के पॉवर ऑफ एटोर्नी होल्डर को प्रारूप स में फर्म का शपथ पत्र प्रस्तुत करना है।
 - यदि बोलीदाता कम्पनी हो तो प्रत्येक निदेशक को पृथक पृथक प्रारूप द में तथा कम्पनी के अधिकृत व्यक्ति को प्रारूप ई में कम्पनी का शपथ पत्र प्रस्तुत करना है।
 - नोट-शपथ पत्र के प्रारूप अ, ब तथा द में बिन्दु संख्या 2 एवं शपथ पत्र के प्रारूप स तथा ई में बिन्दु संख्या 3 में जो लागू हो, वहीं शपथ पत्र में अंकित किया जावे।
- iii बोलीदाता कम्पनी होने की दशा में कम्पनी का मेमोरेन्डम एण्ड आर्टिकल्स ऑफ एसोसिएशन एवं सर्टिफिकेट ऑफ इन्कोर्पोरेशन की प्रति।
- iv बोलीदाता फर्म होने की दशा में फर्म का रजिस्ट्रेशन प्रमाण पत्र एवं पार्टनरशिप डीड की प्रति।
- v आवेदक फर्म होने पर पॉवर ऑफ एटोर्नी (आरएमएमसीआर 2017 के फार्म नम्बर 4 में) की प्रति तथा आवेदक के कम्पनी होने पर अधिकृत व्यक्ति के बोर्ड रिजोल्यूशन की प्रति।
- vi PAN card / TIN की प्रति।
- vii एड्रेस प्रुफ हेतु आधार कार्ड/ड्राईविंग लाईसेन्स/मतदाता पहचान पत्र इत्यादि की प्रति।
- viii ईमेल एड्रेस एवं मोबाईल नंबर साधारण कागज या लेटर पेड पर अंकित करते हुये।
- यदि सफल बोलीदाता द्वारा निर्धारित 15 दिवस की अवधि में उक्त राशि एवं दस्तावेज जमा नहीं कराये जाते हैं, तो उसकी जमा बिड प्रतिभूति राशि जब्त करते हुये आगामी पांच वर्षों हेतु ई-ऑक्शन में भाग लेने से डिबार किया जायेगा एवं उसके नीचे के बोलीदाताओं को कमिक रूप में प्राप्त उच्चतम बोली पर प्लॉट लेने हेतु अवसर दिया जायेगा।
- 8 ई नीलामी प्रक्रिया के बिन्दु संख्या 7 की पूर्ण पालना कर देने पर बोलीदाता को मंशा पत्र जारी किया जावेगा, जिसमें वर्णित समयवधि में माईनिंग प्लान, ई.सी. परफोरमेंस सिक्यूरिटी आदि जमा कराना होगा।
- नोट (1) अन्य बोलीदाताओं को उनकी बिड प्रतिभूति राशि का रिफण्ड उच्चतम बोलीदाता द्वारा बोली की प्रथम किश्त जमा करा देने पर कर दिया जायेगा। नीलामी शुल्क नोन रिफण्डेबल है।
- (2) सफल बोलीदाता को उसकी बिड प्रतिभूति राशि उसके द्वारा परफोरमेन्स सिक्यूरिटी जमा कराने के पश्चात एमएसटीसी द्वारा तीन दिन में लौटा दी जावेगी।

द अन्य शर्तें

- 1 विज्ञप्ति के कॉलम नम्बर 8 में वर्णित सतह से अधिकतम एक मीटर की गइराई तक खनन योग्य खनिज बजरी की मात्रा से अधिक खनन नहीं किया जा सकेगा। वर्तमान में बजरी की सतह (माईनिंग प्लान / सर्वे अनुसार) से अधिकतम 1 मीटर गइराई तक ही खनन किया जा सकेगा।
यदि खनन पट्टा आवंटन के पश्चात बजरी का रिप्लेनिशमेंट (पुनर्भरण) होता है तो बजरी की रिप्लेनिश मात्रा तक अतिरिक्त खनन किया जा सकेगा, परन्तु यदि बजरी रिप्लेनिश की उक्त मात्रा 3 मीटर से अधिक होती है, तो पट्टेधारी अधिकतम 3 मीटर अथवा जलस्तर, जो भी कम हो तक ही खनन कर सकेगा। वैज्ञानिक रिप्लेनिशमेंट स्टडी सफल बोलीदाता / पट्टेधारी को स्वयं के खर्च पर करानी होगी।
- 2 नदी की चौड़ाई के समानांतर खनन पट्टे की सीमाओं पर सीमा रेखा से 25 मीटर की दूरी तक खनन कार्य प्रतिबंधित रहेगा।
- 3 नदी के दोनों किनारों पर नदी की चौड़ाई का 10 प्रतिशत अथवा किनारे से 3 मीटर जो भी अधिक हो, दूरी तक खनन कार्य नहीं कर सकेगा।
- 4 राज्य सरकार द्वारा व्यापक जनहित में पिट माउथ पर खनिज बजरी का अधिकतम विक्रय मूल्य तय किया जा सकेगा एवं पट्टेधारी को तय विक्रय मूल्य पर ही खनिज का विक्रय करना होगा।
- 5 वर्षा ऋतु (1 जुलाई से 31 अगस्त तक) के दौरान बजरी का खनन नहीं किया जावेगा।
- 6 खनन कार्य अनुमोदित माईनिंग प्लान, पर्यावरण क्लीयरेन्स एवं कन्सेन्ट टू ओपरेट एवं वन, पर्यावरण एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय द्वारा जारी सस्टेनेबल सैण्ड माईनिंग गाईडलाईन्स में वर्णित शर्तों के अनुसार करना होगा।
- 7 खनन कार्य में जे. सी. बी एवं चैन/टायर माउण्टेड हैवी अर्थ मूविंग मशीन का उपयोग नहीं किया जा सकेगा।
- 8 पट्टेधारी को खनन पट्टा क्षेत्रों में अवस्थित किसी भी प्रतिबंधित क्षेत्र जैसे शमशान, सार्वजनिक प्रयोजनार्थ कुएँ इत्यादि से 45 मीटर दूरी छोड़कर ही खनन कार्य करना होगा।
- 9 खनन पट्टे की अवधि समाप्ति अथवा खनन पट्टा खण्डित होने की स्थिति में खनन पट्टा क्षेत्र में यदि खनिज बजरी का कोई स्टॉक है तो उसे उठाने की अनुमति नहीं होगी।
- 10 भारत सरकार एवं राज्य सरकार द्वारा समय समय पर जारी दिशा-निर्देशों / गाईडलाईन की पालना करनी होगी।


(एन. के. कोठारी)
अतिरिक्त निदेशक (खान)मु0

क्रमांक: निदे/अ.ख.अ. नीलामी/नीलामी(ML Bajrill)/2018/1107 अ 1174

दिनांक: 19.03.2018

प्रतिलिपि :-

- 1- विशिष्ट सहायक, माननीय खनिज राज्य मंत्री, राजस्थान सरकार, जयपुर ।
- 2- संयुक्त शासन सचिव, खान (ग्रुप-2) विभाग, शासन सचिवालय, राजस्थान, जयपुर ।
- 3- श्री दिनेश कुमार मील, Dy. Manager, MSTC LTD Jaipur को भेजकर लेख है कि उक्त विज्ञप्ति का प्रकाशन एम एस टी सी की वेबसाइट पर आज ही किया जाना सुनिश्चित
- 4- नोडल अधिकारी, डीएमजीओएमएस, के का उदयपुर को भेजकर लेख है कि उक्त विज्ञप्ति का प्रकाशन विभागीय वेबसाइट पर आज ही किया जाना सुनिश्चित करें।
- 5 - नोटिस बोर्ड, निदेशालय खान एवं भूविज्ञान विभाग, राजस्थान, उदयपुर।
- 6- निम्न को उनके कार्यालय के नोटिस बोर्ड पर चस्पा करने हेतु :-
अ - अतिरिक्त निदेशक (खान) उदयपुर/जयपुर/जोधपुर/कोटा।
ब - अतिरिक्त निदेशक (भूविज्ञान) जयपुर।
स - अधीक्षण खनि अभियन्ता - उदयपुर/जयपुर/जोधपुर/कोटा/बीकानेर/भरतपुर/अजमेर/भीलवाडा/राजसमंद।
द - खनि अभियन्ता, जयपुर/अजमेर/सीकर/मकराना/भरतपुर/करौली/धौलपुर /अलवर/कोटा/रामगंजमण्ड/बून्दी-1/II/जोधपुर/सिरोंही/बीकानेर/
नागौर/सोजत/उदयपुर/राजसमन्द-1/ II/आमेत/भीलवाडा/चित्तोडगढ/प्रतापगढ/बिजौलिया/झुंझुनू/ध्यावर/जालोर/बाडमेर/श्रीगंगानगर/डुंगरपुर/बांसवाड़ा/जैसलमेर ।
ई -सहायक खनि अभियन्ता, टौक/कोटपुतली/झालावाड/बालेसर/गोटन/सलूमबर/ऋषभदेव/निम्बांडा/सवाई माधोपुर/बांरा/दौसा/रूपवान/हनुमानगढ/बुरु/नीमकाथाना/सावर ।

(ओ.पी.कावरा)
अधीक्षण खनि अभियन्ता (नी.प्र.)

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भु विज्ञान विभाग जालोर

क.स	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	01		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील , जिला	धनवाडा, रानीवाडा, जालोर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	25.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,50,000/- अक्षरें डबल लाख पचास हजार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 354, 367 गैर मुमकिन नदी		
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude
		A	24° 57' 10.3"	72° 11' 37.3"
		B	24° 57' 3.3"	72° 11' 33.6"
		C	24° 57' 24.7"	72° 11' 41.7"
		D	24° 57' 32.1"	72° 11' 45.3"



(पूरणमल सिंगाडिया)
खनि अभियन्ता
जालोर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भु विज्ञान विभाग जालोर

एनेक्शर- २


क्र.स	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	02		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील , जिला	रोपसी, रानीवाडा, जालोर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	15.6915 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रु. 94,152/-		
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 935 गैर मुमकिन नदी		
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude
		A	24° 56' 44.8"	72° 12' 04.6"
		B	24° 57' 00.2"	72° 11' 37.3"
		C	24° 57' 05.5"	72° 11' 41.4"
		D	24° 56' 48.7"	72° 12' 07.6"


(पूरणमल सिंगाडिया)
खनि अभियन्ता
जालोर


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भु विज्ञान विभाग जालोर

एन-१२-३

क्र.स	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	03		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील , जिला	रोपसी, रानीवाडा, जालोर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	20.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,40,000 / - अक्षर उड़लाख बीस हजार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 935 गैर मुमकिन नदी		
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude
		A	24° 56' 42.0"	72° 12' 07.2"
		B	24° 56' 48.1"	72° 12' 09.7"
		C	24° 56' 36.5"	72° 12' 43.0"
		D	24° 56' 30.5"	72° 12' 40.5"

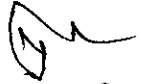

 (पूरणमल सिंगाडिया)
 खनि अभियन्ता
 जालोर

क्र.स	विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	04															
2	खनिज	बजरी															
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील , जिला	रोपसी, रानीवाडा, जालोर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	40.00 हैक्टर															
6	स्थिर भाटक	२५००००/- अक्षर दो चम्बे चालीस हजार															
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 935 गैर मुमकिन नदी															
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर Latitude</th> <th>देशान्तरण Longitude</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24° 56' 33.7"</td> <td>72° 12' 44.4"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° 56' 46.5"</td> <td>72° 12' 46.9"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° 56' 41.0"</td> <td>72° 13' 22.0"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° 56' 28.2"</td> <td>72° 13' 19.5"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude	A	24° 56' 33.7"	72° 12' 44.4"	B	24° 56' 46.5"	72° 12' 46.9"	C	24° 56' 41.0"	72° 13' 22.0"	D	24° 56' 28.2"	72° 13' 19.5"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude															
A	24° 56' 33.7"	72° 12' 44.4"															
B	24° 56' 46.5"	72° 12' 46.9"															
C	24° 56' 41.0"	72° 13' 22.0"															
D	24° 56' 28.2"	72° 13' 19.5"															


 (पूरणमल सिंगाडियां)
 खनि अभियन्ता
 जालोर


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भु विज्ञान विभाग जालोर

क्र.स	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	05		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	रोपसी, रानीवाडा, जालोर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	40.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	₹ 40000/- अक्षरों में लाख पचास हजार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 935 गैर मुमकिन नदी		
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude
		A	24° 56' 28.2"	72° 13' 19.6"
		B	24° 56' 41.0"	72° 13' 22.0"
		C	24° 56' 35.5"	72° 13' 57.1"
		D	24° 56' 22.7"	72° 13' 54.7"


(पूरणमल सिंगाडियां)
खनि अभियन्ता
जालोर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता खान एवं भु विज्ञान विभाग जालोर

क.स	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	06		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम	कार्यालय खनि अभियन्ता जालोर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	आलडी, रानीवाडा, जालोर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	26.55 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,59,300/- अक्षरै छक लाख उनकाट हजार की है।		
7	भूमि का प्रकार	खसरा नम्बर 743, गैर मुमकिन नदी		
8	प्लॉटों के सीमा स्तम्भों के आक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर Latitude	देशान्तरण Longitude
		A	24° 56' 21.2"	72° 13' 54.4"
		B	24° 56' 33.3"	72° 13' 57.3"
		C	24° 56' 27.6"	72° 14' 28.7"
		D	24° 56' 21.2"	72° 14' 27.2"


(पूरणमल सिंगाडियां)
खनि अभियन्ता
जालोर

क्र.स	विवरण		
1	प्लॉट नम्बर 19		
2	खनिज बजरी		
3.	कार्यालय का नाम जहा प्लॉट आता है। खनि अभियन्ता, सोजतसिटी।		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला खसरा नं. 1140, 1232 व 809, पटवार हल्का खुडाला तहसील बाली जिला पाली।		
5	क्षेत्रफल 36.46 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक रु 2,18,760/- प्रति वर्ष एंव समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।		
7.	भूमि की किस्म गैर मुमकिन नदी		
8.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम नदी		
9	प्लॉट के सीमा स्तम्भो के अक्षांतर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)		
	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (डिग्री, / मिनट / सेकण्ड)	देशान्तर (डिग्री, / मिनट / सेकण्ड)
	A	25 ⁰ 15' 05.93062"	73 ⁰ 14' 52.00954"
	B	25 ⁰ 15' 01.00677"	73 ⁰ 14' 56.67427"
	C	25 ⁰ 14' 51.64023"	73 ⁰ 15' 01.64126"
	D	25 ⁰ 14' 46.50124"	73 ⁰ 15' 02.51060"
	E	25 ⁰ 14' 39.71757"	73 ⁰ 15' 01.69324"
	F	25 ⁰ 14' 32.57984"	73 ⁰ 15' 01.24709"
	G	25 ⁰ 14' 26.11318"	73 ⁰ 15' 01.96257"
	H	25 ⁰ 14' 13.44837"	73 ⁰ 15' 05.62756"
	I	25 ⁰ 14' 18.55172"	73 ⁰ 15' 08.77042"
	J	25 ⁰ 14' 29.59979"	73 ⁰ 15' 05.79902"
	K	25 ⁰ 14' 39.79874"	73 ⁰ 15' 08.03048"
	L	25 ⁰ 14' 39.37389"	73 ⁰ 15' 12.29265"
	M	25 ⁰ 14' 47.35559"	73 ⁰ 15' 10.62721"
	N	25 ⁰ 14' 57.65962"	73 ⁰ 15' 09.08619"

उक्त क्षेत्र के संबंध में किसी भी न्यायालय में कोई प्रकरण दायर नहीं है ।

भवदीय


खनि अभियन्ता
सोजतसिटी

क्र.स	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर 20			
2	खनिज बजरी			
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है। खनि अभियंता, सोजतसिटी।			
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला खसरा नं. 807 पटवार हल्का खुडाला तहसील बाली जिला पाली।			
5	क्षेत्रफल 16.2862 हेक्टर			
6.	स्थिरभाटक रु 97,722/- प्रति वर्ष एंव समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।			
7.	भूमि की किस्म गैर मुमकिन नदी			
8.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम नदी			
9.	प्लाट के सीमा स्तम्भो के अक्षांतर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा	अक्षांतर	देशान्तर
		स्तम्भ	(डिग्री, /मिनिट /सेकण्ड)	(डिग्री, /मिनिट /सेकण्ड)
		A	25 ⁰ 14' 07.93965"	73 ⁰ 15' 06.76885"
		B	25 ⁰ 14' 03.29934"	73 ⁰ 15' 09.01317"
		C	25 ⁰ 14' 03.59701"	73 ⁰ 15' 10.58726"
		D	25 ⁰ 14' 02.42101"	73 ⁰ 15' 18.52137"
		E	25 ⁰ 13' 58.88427"	73 ⁰ 15' 29.65185"
		F	25 ⁰ 13' 54.69921"	73 ⁰ 15' 40.89402"
		G	25 ⁰ 13' 57.42074"	73 ⁰ 15' 44.90221"
		H	25 ⁰ 14' 02.74029"	73 ⁰ 15' 33.04713"
		I	25 ⁰ 14' 05.42303"	73 ⁰ 15' 20.52785"
J	25 ⁰ 14' 09.24603"	73 ⁰ 15' 15.19727"		
K	25 ⁰ 14' 14.10992"	73 ⁰ 15' 11.62482"		

उक्त क्षेत्र के संबंध में किसी भी न्यायालय में कोई प्रकरण दायर नहीं है ।

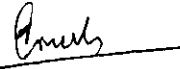
भवदीय



खनि अभियन्ता
सोजतसिटी

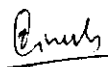
राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरोही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	24		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरोही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरोही जिला सिरोही		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	15.0826 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	90498 / -		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 56' 49.1795" N	72° 47' 18.6766" E
		B	24° 56' 56.3906" N	72° 47' 6.9795" E
		C	24° 56' 59.2958" N	72° 46' 57.2100" E
		D	24° 56' 59.5594" N	72° 46' 41.6329" E
		E	24° 57' 0.4305" N	72° 46' 23.7677" E
		F	24° 56' 57.7404" N	72° 46' 23.5583" E
		G	24° 56' 55.7456" N	72° 46' 34.7508" E
		H	24° 56' 57.0297" N	72° 46' 46.3259" E
		I	24° 56' 54.0690" N	72° 47' 5.5996" E
		J	24° 56' 47.9516" N	72° 47' 15.5226" E
A	24° 56' 49.1795" N	72° 47' 18.6766" E		
9				


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरोही


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	25		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	20.4020 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	122412 / -		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 56' 48.2292" N	72° 47' 21.4809" E
		B	24° 56' 44.9613" N	72° 47' 29.7735" E
		C	24° 56' 21.0584" N	72° 47' 32.0052" E
		D	24° 55' 57.4953" N	72° 47' 44.7213" E
		E	24° 56' 17.5125" N	72° 47' 30.5005" E
		F	24° 56' 46.6824" N	72° 47' 21.4809" E
		G	24° 56' 48.2292" N	72° 47' 21.4809" E
		H	24° 56' 44.9613" N	72° 47' 29.7735" E
		I	24° 56' 21.0584" N	72° 47' 32.0052" E
A	24° 55' 57.4953" N	72° 47' 44.7213" E		
9				


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	26		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही खसरा नम्बर 1255		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	7.3636 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	44184 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 56' 36.4426" N	72° 46' 19.7327" E
		B	24° 56' 52.8299" N	72° 46' 19.4378" E
		C	24° 56' 48.8302" N	72° 46' 12.1919" E
		D	24° 56' 36.3820" N	72° 46' 15.6841" E
A	24° 56' 36.4426" N	72° 46' 19.7327" E		
9				


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरोही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	27		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरोही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरोही जिला सिरोही खसरा नम्बर 1252		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	13.1408 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	78846 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 56' 36.4426" N	72° 46' 19.7327" E
		B	24° 56' 36.3820" N	72° 46' 15.6841" E
		C	24° 56' 27.2106" N	72° 46' 15.8492" E
		D	24° 56' 11.1418" N	72° 46' 20.3566" E
		E	24° 56' 11.2382" N	72° 46' 26.8025" E
		A	24° 56' 36.4426" N	72° 46' 19.7327" E
9				

Binu
(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरोही

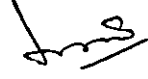
राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	28		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही खसरा नम्बर 1252		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	12.2428 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	73458 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमॉकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 56' 11.2382" N	72° 46' 26.8025" E
		B	24° 56' 11.1199" N	72° 46' 18.8914" E
		C	24° 55' 54.2912" N	72° 46' 12.2975" E
		D	24° 55' 52.0191" N	72° 46' 19.2716" E
		A	24° 56' 11.2382" N	72° 46' 26.8025" E
9				

(Signature)
(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, दौसा

प्लॉट क्रमांक	विवरण															
खनिज	7															
कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	बजरी															
प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सहायक खनि अभियन्ता, दौसा															
प्लॉट का क्षेत्रफल	भोपर तप्पा तहसील महवा जिला दौसा															
स्थिरभाटक	13.4212 हैक्टेयर															
भूमि का प्रकार	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के शेड्यूल III के अनुसार (वर्तमान प्रचलित दर के अनुसार राशि रू. - वार्षिक) रू. 80,532/-															
प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	राजकीय (गैर मुमकिन नदी-नाले) खसरा संख्या 820															
	<table border="1"><thead><tr><th>सीमा स्तम्भ</th><th>अक्षान्तर</th><th>देशान्तर</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>27°-04'-54.88"</td><td>76°-57'-28.66"</td></tr><tr><td>B</td><td>27°-04'-49.02"</td><td>76°-57'-25.59"</td></tr><tr><td>C</td><td>27°-04'-39.19"</td><td>76°-56'-51.63"</td></tr><tr><td>D</td><td>27°-04'-43.24"</td><td>76°-56'-51.87"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	27°-04'-54.88"	76°-57'-28.66"	B	27°-04'-49.02"	76°-57'-25.59"	C	27°-04'-39.19"	76°-56'-51.63"	D	27°-04'-43.24"	76°-56'-51.87"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर														
A	27°-04'-54.88"	76°-57'-28.66"														
B	27°-04'-49.02"	76°-57'-25.59"														
C	27°-04'-39.19"	76°-56'-51.63"														
D	27°-04'-43.24"	76°-56'-51.87"														


सहायक खनि अभियन्ता, दौसा

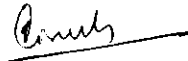
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, दौसा

	विवरण																		
प्लॉट क्रमांक	8																		
खनिज	बजरी																		
कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, दौसा																		
प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	टिकरी जाफरान, सालिमपुर एवं पाली तहसील महवा जिला दौसा																		
प्लॉट का क्षेत्रफल	39.3464 हैक्टेयर																		
स्थिरभाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के शेड्यूल III के अनुसार (वर्तमान प्रचलित दर के अनुसार राशि रु. वार्षिक) रु. 2,36,082/-																		
भूमि का प्रकार	राजकीय (गैर मुमकिन नदी-नाले) खसरा संख्या 1, 771 एवं 1/1																		
प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>27°-04'-55.6"</td> <td>76°-58'-09.1"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-05'-08.8"</td> <td>76°-58'-09.8"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-05'-07.1"</td> <td>76°-57'-53.6"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-04'-54.09"</td> <td>76°-57'-28.6"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>27°-04'-49.1"</td> <td>76°-57'-25.5"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	27°-04'-55.6"	76°-58'-09.1"	B	27°-05'-08.8"	76°-58'-09.8"	C	27°-05'-07.1"	76°-57'-53.6"	D	27°-04'-54.09"	76°-57'-28.6"	E	27°-04'-49.1"	76°-57'-25.5"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																	
A	27°-04'-55.6"	76°-58'-09.1"																	
B	27°-05'-08.8"	76°-58'-09.8"																	
C	27°-05'-07.1"	76°-57'-53.6"																	
D	27°-04'-54.09"	76°-57'-28.6"																	
E	27°-04'-49.1"	76°-57'-25.5"																	

सहायक खनि अभियन्ता, दौसा

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	29		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही खसरा नम्बर 1252		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	7.3038 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	43824 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 55' 52.0191" N	72° 46' 19.2716" E
		B	24° 55' 54.2912" N	72° 46' 12.2975" E
		C	24° 55' 32.8354" N	72° 46' 3.8912" E
		D	24° 55' 33.7340" N	72° 46' 7.2348" E
		E	24° 55' 48.7044" N	72° 46' 13.1002" E
		F	24° 55' 47.2967" N	72° 46' 17.4212" E
		A	24° 55' 52.0191" N	72° 46' 19.2716" E
9				


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरोही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	30		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरोही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरोही जिला सिरोही खसरा नम्बर 1252		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	9.9445 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	56670 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमांकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		D	24° 55' 28.5891" N	72° 46' 10.2757" E
		A	24° 55' 28.1911" N	72° 46' 1.7353" E
		B	24° 55' 14.7454" N	72° 46' 2.4890" E
		C	24° 55' 15.1434" N	72° 46' 11.0291" E

Amulya
(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरोही

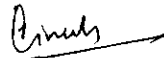
राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	31		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही खसरा नम्बर 2342		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	11.9932 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	71964 / -		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमॉकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		E	24° 55' 15.1434" N	72° 46' 11.0291" E
		A	24° 55' 14.7454" N	72° 46' 2.4890" E
		B	24° 54' 59.5240" N	72° 45' 59.7911" E
		C	24° 54' 58.2797" N	72° 46' 8.2325" E
		D	24° 55' 13.5010" N	72° 46' 10.9307" E
E	24° 55' 15.1434" N	72° 46' 11.0291" E		
9				


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही

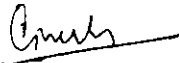
राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरौही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	32		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरौही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरौही जिला सिरौही खसरा नम्बर 2342		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	12.000 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	72000 / -		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमॉकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
A		24° 54' 59.5240" N	72° 45' 59.7911" E	
B		24° 54' 43.4862" N	72° 45' 56.9487" E	
C		24° 54' 42.2419" N	72° 46' 5.3898" E	
D		24° 54' 58.2797" N	72° 46' 8.2325" E	


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरौही

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियंता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सिरोही

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट नम्बर	33		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सिरोही		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पाडीव, तहसील सिरोही जिला सिरोही खसरा नम्बर 2342		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	13.1376 हैक्टर		
6	वर्षिक स्थिर भाटक	78828 /-		
7	भूमि का प्रकार	किस्म-नदी, राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सीमॉकन रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	24° 54' 43.4862" N	72° 45' 56.9487" E
		B	24° 54' 20.2023" N	72° 45' 52.8222" E
		C	24° 54' 19.9314" N	72° 45' 54.7875" E
		D	24° 54' 25.7644" N	72° 45' 59.7584" E
		E	24° 54' 39.7685" N	72° 46' 4.9513" E
		F	24° 54' 42.2419" N	72° 46' 5.3898" E


(जिनेश हुमड)
खनि अभियंता
सिरोही

राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र सं	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	01		
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नारायणगंज तह. रेलमगरा, जिला राजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	33.2377 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी		
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार ₹०० 1,99,428/-		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित कालम 10 अनुसार		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम खसरा संख्या 1983/1 नरी		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
A		25°02'15.08037"	73°59'46.68783"	
B		25°02'16.47374"	73°59'12.65591"	
C		25°02'32.58433"	73°59'18.25594"	
D		25°02'31.45135"	73°59'45.92692"	

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र. म	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	02		
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ओडा तह. रेलमगराजिलाराजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	32.2921 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी		
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार र० 1,93,758/-		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार ९		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञान केन्द्र क्र. 10 अक्षर		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम खसरा संख्या 1984/1 नदी		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	
			देशान्तर	
		A	25°02'23.11509"	74°00'40.93020"
		B	25°02'16.69639"	74°00'11.40239"
		C	25°02'31.25131"	74°00'13.52791"
		D	25°02'30.37487"	74°00'28.90848"
		E	25°02'31.84774"	74°00'35.19640"
		F	25°02'35.50"	74°00'41.77200"
		G	25°02'29.73341"	74°00'45.20133"
		H	25°02'25.35785"	74°00'48.77712"

खनिअभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र.म	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	3	
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता राजसमंद खण्ड द्वितीय	
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ओडा तहसील, रेलमगरा, जिलाराजसमंद	
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	32.9930 हैक्टर	
5	खनिज	बजरी	
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार रु० 1,97,958/-	
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार	
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित केवल 10 अनुसार	
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम खसरासंख्या 2149/1983 नदी	
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमास्तम्भ	अक्षान्तर
		A	25°02'14.74672" 73°59'55.70527"
		B	25°02'15.08037" 73°59'46.68783"
		C	25°02'31.45132" 73°59'45.92685"
		D	25°02'29.13318" 74°00'13.21853"
		E	25°02'16.84703" 74°00'11.40232"
		F	25°02'15.89599" 74°00'01.20279"

खनिअभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र. म	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	4		
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	पेमाखेड़ा, तह. रेलमगरा जिला राजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	15.1852 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी		
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार रु 91,116/-		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विक्रयि केवलक 10 अगुस्त		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम नदी ख.ने. 459		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		X	25°03'51.24794"	74°02'42.49767"
		A	25°03'45.91978"	74°02'58.81734"
		B	25°03'40.86185"	74°02'59.96232"
		C	25°03'35.51022"	74°02'38.63754"
		D	25°03'43.34482"	74°02'34.36687"
		E	25°03'46.13326"	74°02'40.81256"
		F	25°03'46.26960"	74°02'44.37730"
	G	25°03'44.96971"	74°02'44.38737"	

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र.म	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	05		
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	मउ तह. रैलमगरा जिला राजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	27.8140 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी		
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार र० 1,66,872		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित कर 10%		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम खसरा संख्या 1		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	25°03'31.60985"	74°04'28.92192"
		B	25°03'58.11124"	74°04'18.10583"
		C	25°03'01.02127"	74°04'29.32718"
		D	25°03'39.77184"	74°04'39.77184"

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय
(राज.)

क्र. म	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	06		
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	मउ तहसील. रेलमगरा, जिला राजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	27.3389 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी		
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार रू० 1,64,034/-		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित रकम 10% गुण		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम खसरा संख्या 1 नदी		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमास्तम्भ	अक्षान्तर	
			देशान्तर	
		A	25°03'39.02782"	74°04'39.77182"
		B	25°03'01.02125"	74°04'29.32716"
		C	25°03'05.31912"	74°04'45.90209"
		D	25°03'00.58220"	74°04'55.05314"
		E	25°03'53.93098"	74°04'47.72252"
		F	25°03'43.18720"	74°04'42.74969"

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र.स	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	7	
2	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	राजसमंद खण्ड द्वितीय	
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कुरज तह. रेलमगरा जिला राजसमंद	
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	27.6519 हैक्टर	
5	खनिज	बजरी	
6	स्थिर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार २०० 1,65,912	
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार	
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित क्रम 10	
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम नदी ख.ने. 4167	
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर
		X	25°04'22.12803"
		A	25°04'24.23282"
		B	25°04'22.87340"
		C	25°04'15.90749"
		D	25°04'12.89923"
		E	25°04'14.02557"
		E1	25°04'12.02254"
		F	25°04'05.33886"
		G	25°04'03.32158"
		H	25°04'08.95297"
			देशान्तर
			74°05'26.91355"
			74°05'08.39564"
			74°05'04.53505"
			74°04'55.30252"
			74°04'43.88903"
			74°04'38.68171"
			74°04'34.61289"
			74°04'43.40211"
			74°04'47.29910"
			74°05'07.04221"

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय

राजस्थान सरकार

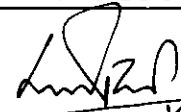
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग राजसमंद खण्ड द्वितीय (राज.)

क्र.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	8		
2	कार्यालय का नाम जहां प्लाट आता है।	राजसमंद खण्ड द्वितीय		
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कुरज तह. रेलमगरा, जिला राजसमंद		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	28.0349 हैक्टर		
5	खनिज	बजरी ;		
6	रिथर भाटक	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 28(2)(II) के क्रम में शिड्यूल III अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधननुसार ₹०० 1,68,210/-		
7	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के द्वितीय अनुसूची के अनुसार		
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	विज्ञापित फॉर्म नं. 10 अनुसार.		
9	भूमि का प्रकार	बिलानाम नदी ख. नं. 4167		
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		X	25°04'22.12803"	74°05'26.91355"
		A	25°04'24.23282"	74°05'08.39564"
		B	25°04'08.95299"	74°05'07.04217"
		C	25°04'10.62782"	74°05'13.19583"
		D	25°04'11.29491"	74°05'20.61706"
		E	25°04'09.60689"	74°05'27.98762"
		F	25°04'06.83494"	74°05'33.23456"
		G	25°04'18.94411"	74°05'33.84189"
	H	25°04'23.60944"	74°05'20.04228"	

खनि अभियन्ता
राजसमंद खण्ड द्वितीय


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, चित्तौडगढ़

क्र. सं.		विवरण																																				
1	प्लॉट क्रमांक	22																																				
2	खनिज	बजरी																																				
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, चित्तौडगढ़																																				
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील, जिला	खसरा सं. 1 ग्राम सिंहाणा पटवार हल्का सिंहाणा तहसील राशमी जिला चित्तौडगढ़।																																				
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	22.9485 हैक्टर																																				
6	स्थिर भाटक	1,37,694 /- वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।																																				
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम नदी																																				
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"><thead><tr><th>सीमा स्तम्भ</th><th>अक्षान्तर (Latitude)</th><th>देशान्तर (Longitude)</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>25°11'13.9479"</td><td>074°28'58.5185"</td></tr><tr><td>B</td><td>25°11'07.3472"</td><td>074°28'51.7469"</td></tr><tr><td>C</td><td>25°11'00.0843"</td><td>074°28'48.5174"</td></tr><tr><td>D</td><td>25°10'54.0239"</td><td>074°28'47.5186"</td></tr><tr><td>E</td><td>25°10'45.5149"</td><td>074°28'49.1626"</td></tr><tr><td>F</td><td>25°10'51.0596"</td><td>074°28'36.4568"</td></tr><tr><td>G</td><td>25°10'55.0381"</td><td>074°28'37.1710"</td></tr><tr><td>H</td><td>25°11'04.2158"</td><td>074°28'41.2006"</td></tr><tr><td>I</td><td>25°11'13.5617"</td><td>074°28'48.3334"</td></tr><tr><td>J</td><td>25°11'14.9470"</td><td>074°28'51.5656"</td></tr><tr><td>K</td><td>25°11'17.9960"</td><td>074°28'54.8619"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	25°11'13.9479"	074°28'58.5185"	B	25°11'07.3472"	074°28'51.7469"	C	25°11'00.0843"	074°28'48.5174"	D	25°10'54.0239"	074°28'47.5186"	E	25°10'45.5149"	074°28'49.1626"	F	25°10'51.0596"	074°28'36.4568"	G	25°10'55.0381"	074°28'37.1710"	H	25°11'04.2158"	074°28'41.2006"	I	25°11'13.5617"	074°28'48.3334"	J	25°11'14.9470"	074°28'51.5656"	K	25°11'17.9960"	074°28'54.8619"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																																				
A	25°11'13.9479"	074°28'58.5185"																																				
B	25°11'07.3472"	074°28'51.7469"																																				
C	25°11'00.0843"	074°28'48.5174"																																				
D	25°10'54.0239"	074°28'47.5186"																																				
E	25°10'45.5149"	074°28'49.1626"																																				
F	25°10'51.0596"	074°28'36.4568"																																				
G	25°10'55.0381"	074°28'37.1710"																																				
H	25°11'04.2158"	074°28'41.2006"																																				
I	25°11'13.5617"	074°28'48.3334"																																				
J	25°11'14.9470"	074°28'51.5656"																																				
K	25°11'17.9960"	074°28'54.8619"																																				


खनि अभियन्ता 19/3/18
चित्तौडगढ़

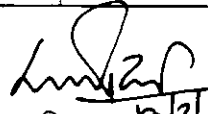
राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, चित्तौडगढ़

क्र. स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	23		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लाट आता है।	खनि अभियन्ता, चित्तौडगढ़		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील, जिला	खसरा सं. 1 ग्राम सिंहाणा पटवार हल्का सिंहाणा तहसील राशमी जिला चित्तौडगढ़।		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	22.7676 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,36,608/- वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम नदी		
8	प्लाट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25°10'45.5149"	074°28'49.1626"
		B	25°10'44.2852"	074°28'46.5634"
		C	25°10'34.1317"	074°28'36.8545"
		D	25°10'32.4501"	074°28'33.7139"
		E	25°10'28.9761"	074°28'29.5803"
		F	25°10'34.1121"	074°28'20.4692"
		G	25°10'45.0740"	074°28'32.4216"
		H	25°10'51.0596"	074°28'36.4568"


खनि अभियन्ता 17/3/18
चित्तौडगढ़


राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, चित्तौडगढ़

क्र. स.		विवरण																											
1	प्लॉट क्रमांक	24																											
2	खनिज	बजरी																											
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, चित्तौडगढ़																											
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील, जिला	खसरा सं. 1 ग्राम सिंहाना पटवार हल्का सिंहाना तहसील राशमी जिला चित्तौडगढ़।																											
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	21.5408 हैक्टर																											
6	स्थिर भाटक	1,29,246/- वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।																											
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम नदी																											
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"><thead><tr><th>सीमा स्तम्भ</th><th>अक्षान्तर (Latitude)</th><th>देशान्तर (Longitude)</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>25°10'28.9761"</td><td>074°28'29.5803"</td></tr><tr><td>B</td><td>25°10'14.4405"</td><td>074°28'12.2855"</td></tr><tr><td>C</td><td>25°10'11.8457"</td><td>074°28'09.8482"</td></tr><tr><td>D</td><td>25°10'09.5505"</td><td>074°28'08.7503"</td></tr><tr><td>E</td><td>25°10'14.3674"</td><td>074°28'01.3363"</td></tr><tr><td>F</td><td>25°10'22.2011"</td><td>074°28'08.6945"</td></tr><tr><td>G</td><td>25°10'24.4191"</td><td>074°28'10.1173"</td></tr><tr><td>H</td><td>25°10'34.1121"</td><td>074°28'20.4692"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	25°10'28.9761"	074°28'29.5803"	B	25°10'14.4405"	074°28'12.2855"	C	25°10'11.8457"	074°28'09.8482"	D	25°10'09.5505"	074°28'08.7503"	E	25°10'14.3674"	074°28'01.3363"	F	25°10'22.2011"	074°28'08.6945"	G	25°10'24.4191"	074°28'10.1173"	H	25°10'34.1121"	074°28'20.4692"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																											
A	25°10'28.9761"	074°28'29.5803"																											
B	25°10'14.4405"	074°28'12.2855"																											
C	25°10'11.8457"	074°28'09.8482"																											
D	25°10'09.5505"	074°28'08.7503"																											
E	25°10'14.3674"	074°28'01.3363"																											
F	25°10'22.2011"	074°28'08.6945"																											
G	25°10'24.4191"	074°28'10.1173"																											
H	25°10'34.1121"	074°28'20.4692"																											


खनि अभियन्ता 17/3/18
चित्तौडगढ़

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, चित्तौडगढ़

क्र. स.		विवरण																					
1	प्लॉट क्रमांक	25																					
2	खनिज	बजरी																					
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, चित्तौडगढ़																					
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील, जिला	खसरा सं. 1 ग्राम सिंहाणा पटवार हल्का सिंहाणा तहसील राशमी जिला चित्तौडगढ़।																					
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	22.2254 हैक्टर																					
6	स्थिर भाटक	1,33,356/- वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।																					
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम नदी																					
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"><thead><tr><th>सीमा स्तम्भ</th><th>अक्षान्तर (Latitude)</th><th>देशान्तर (Longitude)</th></tr></thead><tbody><tr><td>A</td><td>25°10'09.5505"</td><td>074°28'08.7503"</td></tr><tr><td>B</td><td>25°10'04.9273"</td><td>074°28'06.4593"</td></tr><tr><td>C</td><td>25°09'53.9053"</td><td>074°28'00.3329"</td></tr><tr><td>D</td><td>25°09'56.6624"</td><td>074°27'42.7073"</td></tr><tr><td>E</td><td>25°10'10.6634"</td><td>074°27'57.8374"</td></tr><tr><td>F</td><td>25°10'14.3674"</td><td>074°28'01.3363"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	25°10'09.5505"	074°28'08.7503"	B	25°10'04.9273"	074°28'06.4593"	C	25°09'53.9053"	074°28'00.3329"	D	25°09'56.6624"	074°27'42.7073"	E	25°10'10.6634"	074°27'57.8374"	F	25°10'14.3674"	074°28'01.3363"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																					
A	25°10'09.5505"	074°28'08.7503"																					
B	25°10'04.9273"	074°28'06.4593"																					
C	25°09'53.9053"	074°28'00.3329"																					
D	25°09'56.6624"	074°27'42.7073"																					
E	25°10'10.6634"	074°27'57.8374"																					
F	25°10'14.3674"	074°28'01.3363"																					


खनि अभियन्ता 17/3/18
चित्तौडगढ़