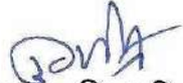


राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	68 / 2025		
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता, निम्बाहेड़ा		
3	खनिज	मेसनरी स्टोन व मेसनरी स्टोन (एम-सेण्ड)		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- गढवाडा, तहसील- निम्बाहेड़ा, जिला-चित्तौडगढ		
5	जी.टी. शीट	45L / 13		
6	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हैक्टर		
7	स्थिरभाटक	रु. 40,000 /- प्रति वर्ष वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
8	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
9	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24°-46'-21.9231"	74°-50'-31.8931"
		B	24°-46'-25.1743"	74°-50'-31.8890"
		C	24°-46'-25.1781"	74°-50'-35.4500"
		D	24°-46'-21.9268"	74°-50'-35.4541"
10	विशेष शर्तें	-		


सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	67/2025		
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता, निम्बाहेड़ा		
3	खनिज	मेसनरी स्टोन व मेसनरी स्टोन (एम-सेण्ड)		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- गढवाडा, तहसील- निम्बाहेड़ा, जिला-चित्तौडगढ		
5	जी.टी. शीट	45L/13		
6	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हैक्टर		
7	स्थिरभाटक	रु. 40,000/- प्रति वर्ष वार्षिक एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
8	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
9	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24°-46'-25.1743"	74°-50'-31.8890"
		B	24°-46'-28.4256"	74°-50'-31.8849"
		C	24°-46'-28.4294"	74°-50'-35.4459"
		D	24°-46'-25.1781"	74°-50'-35.4500"
10	विशेष शर्तें	-		


सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवम् भू-विज्ञान विभाग, भरतपुर

क्रम संख्या	विवरण															
1.	प्लॉट क्रमांक 251															
2.	खनिज मैसनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता हैं खनि अभियन्ता, भरतपुर															
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला ग्राम- बासबुर्जा, तहसील सीकरी जिला- डीग															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल 4.00 हेक्टेयर															
6.	स्थिर भाटक रुपये 16,0000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	भूमि का प्रकार राजकीय भूमि															
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं 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>27° 36' 00.8761" N</td> <td>76° 58' 59.6641" E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27° 35' 57.6280" N</td> <td>76° 58' 59.6056" E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27° 35' 57.8362" N</td> <td>76° 58' 45.0223" E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27° 36' 01.0843" N</td> <td>76° 58' 45.0807" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27° 36' 00.8761" N	76° 58' 59.6641" E	B	27° 35' 57.6280" N	76° 58' 59.6056" E	C	27° 35' 57.8362" N	76° 58' 45.0223" E	D	27° 36' 01.0843" N	76° 58' 45.0807" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)														
A	27° 36' 00.8761" N	76° 58' 59.6641" E														
B	27° 35' 57.6280" N	76° 58' 59.6056" E														
C	27° 35' 57.8362" N	76° 58' 45.0223" E														
D	27° 36' 01.0843" N	76° 58' 45.0807" E														

Prao
(पिंकराव सिंह) 27/8/24
खनि अभियन्ता, भरतपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवम भू-विज्ञान विभाग, भरतपुर

क्रम संख्या	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	241															
2.	खनिज	मैसनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर															
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम- बासबुर्जा, तहसील सीकरी जिला- डीग															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.50 हैक्टेयर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये 10,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं 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>27° 36' 01.0843" N</td> <td>76° 58' 45.0807" E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27° 35' 57.8362" N</td> <td>76° 58' 45.0223" E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27° 35' 57.9661" N</td> <td>76° 58' 35.9077" E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27° 36' 01.2142" N</td> <td>76° 58' 35.9660" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27° 36' 01.0843" N	76° 58' 45.0807" E	B	27° 35' 57.8362" N	76° 58' 45.0223" E	C	27° 35' 57.9661" N	76° 58' 35.9077" E	D	27° 36' 01.2142" N	76° 58' 35.9660" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27° 36' 01.0843" N	76° 58' 45.0807" E															
B	27° 35' 57.8362" N	76° 58' 45.0223" E															
C	27° 35' 57.9661" N	76° 58' 35.9077" E															
D	27° 36' 01.2142" N	76° 58' 35.9660" E															

(पिकराव सिंह) 27/8/21
खनि अभियन्ता, भरतपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवम भू-विज्ञान विभाग, भरतपुर

क्रम संख्या	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	254															
2.	खनिज	मैसॅनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर															
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम- बासबुर्जा, तहसील सीकरी जिला- डीग															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हेक्टेयर															
6.	स्थिर भाटक	रूपये 16,0000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं 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>27° 36' 10.6202" N</td> <td>76° 58' 59.8396" E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27° 36' 07.3722" N</td> <td>76° 58' 59.7811" E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27° 36' 07.5804" N</td> <td>76° 58' 45.1974" E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27° 36' 10.8285" N</td> <td>76° 58' 45.2558" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27° 36' 10.6202" N	76° 58' 59.8396" E	B	27° 36' 07.3722" N	76° 58' 59.7811" E	C	27° 36' 07.5804" N	76° 58' 45.1974" E	D	27° 36' 10.8285" N	76° 58' 45.2558" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27° 36' 10.6202" N	76° 58' 59.8396" E															
B	27° 36' 07.3722" N	76° 58' 59.7811" E															
C	27° 36' 07.5804" N	76° 58' 45.1974" E															
D	27° 36' 10.8285" N	76° 58' 45.2558" E															

(पिंकराव सिंह) 27/8/24
खनि अभियन्ता, भरतपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवम् भू-विज्ञान विभाग, भरतपुर

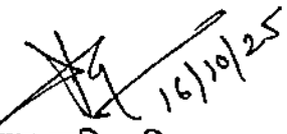
क्रम संख्या	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	238															
2.	खनिज	मैसनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर															
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम- बासबुर्जा, तहसील सीकरी जिला- डींग															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.50 हेक्टेयर															
6.	स्थिर भाटक	रूपये 14,0000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं 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>27° 36' 10.8285" N</td> <td>76° 58' 45.2558" E</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27° 36' 07.5804" N</td> <td>76° 58' 45.1974" E</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27° 36' 07.7623" N</td> <td>76° 58' 32.4367" E</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27° 36' 11.0104" N</td> <td>76° 58' 32.4949" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27° 36' 10.8285" N	76° 58' 45.2558" E	B	27° 36' 07.5804" N	76° 58' 45.1974" E	C	27° 36' 07.7623" N	76° 58' 32.4367" E	D	27° 36' 11.0104" N	76° 58' 32.4949" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27° 36' 10.8285" N	76° 58' 45.2558" E															
B	27° 36' 07.5804" N	76° 58' 45.1974" E															
C	27° 36' 07.7623" N	76° 58' 32.4367" E															
D	27° 36' 11.0104" N	76° 58' 32.4949" E															

P. Raw
27/8/24
(पिकराव सिंह)
खनि अभियन्ता, भरतपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	39															
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.10 हेक्टेयर															
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्याशेली, तहसील वजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 84000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)															
8	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>26°30'55.7725"</td> <td>76°52'40.6432"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>26°30'55.0636"</td> <td>76°52'38.2411"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>26°31'04.3253"</td> <td>76°52'34.8639"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°31'05.0342"</td> <td>76°52'37.2661"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	26°30'55.7725"	76°52'40.6432"	B	26°30'55.0636"	76°52'38.2411"	C	26°31'04.3253"	76°52'34.8639"	D	26°31'05.0342"	76°52'37.2661"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
A	26°30'55.7725"	76°52'40.6432"															
B	26°30'55.0636"	76°52'38.2411"															
C	26°31'04.3253"	76°52'34.8639"															
D	26°31'05.0342"	76°52'37.2661"															

भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.		विधरण															
1	प्लॉट क्रमांक	40															
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.10 हेक्टर															
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील वजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 84000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.गु.पहाड)															
8	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>26°30'55.0636"</td> <td>76°52'38.2411"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>26°30'54.3547"</td> <td>76°52'35.8390"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>26°31'03.6164"</td> <td>76°52'32.4617"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°31'04.3253"</td> <td>76°52'34.8639"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	26°30'55.0636"	76°52'38.2411"	B	26°30'54.3547"	76°52'35.8390"	C	26°31'03.6164"	76°52'32.4617"	D	26°31'04.3253"	76°52'34.8639"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
A	26°30'55.0636"	76°52'38.2411"															
B	26°30'54.3547"	76°52'35.8390"															
C	26°31'03.6164"	76°52'32.4617"															
D	26°31'04.3253"	76°52'34.8639"															

भवदीय


16/10/25
सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	41		
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.10 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील वजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 84000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.गु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°30'54.3547"	76°52'35.8390"
		B	26°30'53.6457"	76°52'33.4368"
		C	26°31'02.9074"	76°52'30.0595"
		D	26°31'03.6164"	76°52'32.4617"

मवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	42															
2	खनिज का नाम	मैसेनरी रटोन															
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.10 हेक्टेयर															
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील वजीरपुर जिला--सवाईमाधोपुर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 84000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)															
8	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>26°30'53.6457"</td> <td>76°52'33.4368"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>26°30'52.9368"</td> <td>76°52'31.0347"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>26°31'02.1985"</td> <td>76°52'27.6573"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°31'02.9074"</td> <td>76°52'30.0595"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	26°30'53.6457"	76°52'33.4368"	B	26°30'52.9368"	76°52'31.0347"	C	26°31'02.1985"	76°52'27.6573"	D	26°31'02.9074"	76°52'30.0595"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
A	26°30'53.6457"	76°52'33.4368"															
B	26°30'52.9368"	76°52'31.0347"															
C	26°31'02.1985"	76°52'27.6573"															
D	26°31'02.9074"	76°52'30.0595"															

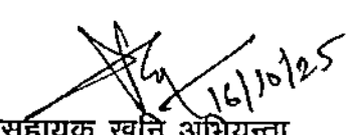
भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	43		
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.10 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यामोली, तहसील वजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 84000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.गु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°30'52.9368"	76°52'31.0347"
		B	26°30'52.2278"	76°52'28.6326"
		C	26°31'01.4895"	76°52'25.2552"
		D	26°30'02.1985"	76°52'27.6573"

भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	44		
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.74 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राह, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील बजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°30'52.2278"	76°52'28.6326"
		B	26°30'52.5372"	76°52'25.7639"
		C	26°30'59.9466"	76°52'23.0619"
		D	26°30'59.6372"	76°52'25.9307"

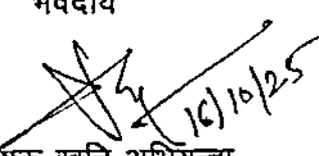
भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	45		
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.74 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्याशेली, तहसील वजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°30'52.5431"	76°52'25.7618"
		B	26°30'52.8525"	76°52'22.8931"
		C	26°31'00.2619"	76°52'20.1910"
		D	26°30'59.9525"	76°52'23.0598"

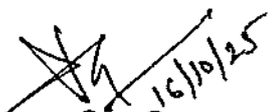
भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	46		
2	खनिज का नाम	गैसेनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.80 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील बजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 72000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°30'55.3899"	76°52'21.9677"
		B	26°30'52.8584"	76°52'22.8909"
		C	26°30'53.4192"	76°52'17.6914"
		D	26°30'56.5064"	76°52'16.5655"
		E	26°30'58.2639"	76°52'20.9197"

भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सवाईमाधोपुर

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	47		
2	खनिज का नाम	गैरोगरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सवाईमाधोपुर		
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.20 हेक्टेयर		
5	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	ग्राम श्यारोली, तहसील बजीरपुर जिला-सवाईमाधोपुर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 48000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गै.मु.पहाड)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
		A	26°31'01.2136"	76°52'41.7000"
		B	26°31'00.4034"	76°52'38.9547"
		C	26°31'05.0342"	76°52'37.2661"
		D	26°31'05.8444"	76°52'40.0114"

भवदीय


सहायक खनि अभियन्ता,
खान एवं भूविज्ञान विभाग,
सवाई माधोपुर।

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	78 / 2025		
2	खनिज	मार्बल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदेसर जिला-चित्तौड़गढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.5150 हैक्टर		
6	स्थिरभाटक	रु.3,39,525/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 34.66291"	74° 32' 01.50015"
		B	24° 32' 40.72000"	74° 32' 01.51000"
		C	24° 32' 40.33850"	74° 32' 06.45598"
		D	24° 32' 34.67828"	74° 32' 06.47683"
9	विशेष शर्तें	-		

(ई-साईन)
(रणजीत भीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.24 14:25:24 IST
Reason: Approved



RajKaj Ref No.:
17989675

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	79/2025		
2	खनिज	मारबल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदेसर जिला-चित्तौड़गढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.6232 हेक्टर		
6	स्थिरभाटक	रु.3,54,140/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 37.03757"	74° 32' 12.15004"
		B	24° 32' 41.48604"	74° 32' 12.13363"
		C	24° 32' 40.64532"	74° 32' 19.64666"
		D	24° 32' 37.04109"	74° 32' 19.66282"
9	विशेष शर्तें	-		

(ई-साईन)
(रणजीत मीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation: Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.25 14:25:24 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
17989675

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	80/2025		
2	खनिज	मार्बल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदेसर जिला-चित्तौड़गढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.7566 हेक्टर		
6	स्थिरभाटक	रु.2,37,150/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 28.19183"	74° 32' 11.73788"
		B	24° 32' 31.10813"	74° 32' 11.72716"
		C	24° 32' 31.12888"	74° 32' 18.69592"
		D	24° 32' 28.86367"	74° 32' 18.70421"
		E	24° 32' 28.21301"	74° 32' 18.64438"
9	विशेष शर्तें	-		

(ई-साईन)
(रणजीत मीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation: Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.25 14:25:24 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
17988675

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	81 / 2025		
2	खनिज	मार्बल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदेसर जिला-चित्तौड़गढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.0429 हेक्टर		
6	स्थिरभाटक	₹.2,75,800/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 28.86367"	74° 32' 18.70421"
		B	24° 32' 31.12888"	74° 32' 18.69592"
		C	24° 32' 31.15644"	74° 32' 27.83242"
		D	24° 32' 28.18227"	74° 32' 27.55885"
9	विशेष शर्तें	-		

(ई-साईन)
(रणजीत मीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation: Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.25 14:25:24 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
17969675

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	82 / 2025		
2	खनिज	मार्बल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदोसर जिला-चित्तौड़गढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.9877 हेक्टर		
6	स्थिरभाटक	रु.4,03,340/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 24.25916"	74° 32' 12.21509"
		B	24° 32' 12.20064"	74° 32' 12.20064"
		C	24° 32' 28.21301"	74° 32' 18.64438"
		D	24° 32' 20.08241"	74° 32' 17.89668"
		E	24° 32' 20.07666"	74° 32' 16.02165"
		F	24° 32' 21.13402"	74° 32' 16.01778"
		G	24° 32' 24.26842"	74° 32' 15.23387"
9	विशेष शर्तें	-		

(ई-साईन)
(रणजीत मीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation: Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.25 14:25:24 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
17989675

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, निम्बाहेड़ा

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट संख्या	83/2025		
2	खनिज	मार्बल		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	सहायक खनि अभियन्ता निम्बाहेड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम- भालोट, तहसील- भदेसर जिला-चित्तौडगढ़		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.1594 हेक्टर		
6	स्थिरभाटक	रु.2,91,520/- प्रति वर्ष		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Pillar	Latitude(N)	Longitude(E)
		A	24° 32' 16.79603"	74° 32' 12.07593"
		B	24° 32' 20.06334"	74° 32' 11.67808"
		C	24° 32' 20.08241"	74° 32' 17.89668"
		D	24° 32' 18.49612"	74° 32' 17.75083"
		E	24° 32' 18.42668"	74° 32' 18.65334"
		F	24° 32' 16.44760"	74° 32' 18.61690"
		G	24° 32' 15.09100"	74° 32' 16.15700"
		H	24° 32' 17.1899"	74° 32' 13.35500"
9	विशेष शर्तें			

(ई-साईन)
(रणजीत मीणा)
सहायक खनि अभियन्ता
निम्बाहेड़ा

Signature valid

Digitally signed by Ranjeet Meena
Designation: Assistant Mining
Engineer
Date: 2025.09.25 14:25:24 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
17989675

राजस्थान-सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, झालावाड़

कमरा नं. 156, भूतल पर, मिनि सचिवालय, झालावाड़ - 326001

Email - ame.jhalawar@rajasthan.gov.in

Tel No. 07432-232414

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़

क्रम संख्या	बिन्दु	विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	08/2025																		
2	खनिज	मेसेनरी स्टोन																		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, झालावाड़																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.3466 हेक्टेयर																		
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (खसरा नं. 310, किस्म नाकाबिलकाश्त)																		
7	स्थिर भाटक	रूपये 2,22,927/- (प्रति हेक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांश (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24°14'11.598860"</td> <td>76°15'52.584862"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°14'9.648423"</td> <td>76°15'52.565587"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°14'9.682284"</td> <td>76°15'48.488759"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°14'15.241030"</td> <td>76°15'48.543645"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24°14'17.251196"</td> <td>76°15'52.758254"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24°14'11.598860"	76°15'52.584862"	B	24°14'9.648423"	76°15'52.565587"	C	24°14'9.682284"	76°15'48.488759"	D	24°14'15.241030"	76°15'48.543645"	E	24°14'17.251196"	76°15'52.758254"
सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24°14'11.598860"	76°15'52.584862"																		
B	24°14'9.648423"	76°15'52.565587"																		
C	24°14'9.682284"	76°15'48.488759"																		
D	24°14'15.241030"	76°15'48.543645"																		
E	24°14'17.251196"	76°15'52.758254"																		
9	विशेष शर्त																			

Signature Not Verified

Digitally signed by Rakesh, Meghwal
 Designation : Assistant Mining Engineer
 Date: 2025.12.05 16:03:17 IST
 Reason: Approved झालावाड़

RajKaj Ref No.:
19231619

eSign 1.0



राजस्थान-सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, झालावाड़

कमरा नं. 156, भूतल पर, मिनि सचिवालय, झालावाड़ - 326001

Email - ame.jhalawar@rajasthan.gov.in

Tel No. 07432-232414

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़

क्रम संख्या	बिन्दु	विवरण																					
1	प्लॉट क्रमांक	09/2025																					
2	खनिज	मेसेनरी स्टोन																					
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, झालावाड़																					
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़																					
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.6150 हेक्टेयर																					
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (खसरा नं. 310, किस्म नाकाबिलकाश्त)																					
7	स्थिर भाटक	रूपये 2,48,425/- (प्रति हेक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																					
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांश (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24°14'11.575286"</td> <td>76°15'55.420927"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°14'11.598860"</td> <td>76°15'52.584862"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°14'17.251196"</td> <td>76°15'52.758254"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°14'19.595180"</td> <td>76°15'57.421487"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24°14'12.315818"</td> <td>76°15'57.210867"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>24°14'12.330559"</td> <td>76°15'55.438324"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24°14'11.575286"	76°15'55.420927"	B	24°14'11.598860"	76°15'52.584862"	C	24°14'17.251196"	76°15'52.758254"	D	24°14'19.595180"	76°15'57.421487"	E	24°14'12.315818"	76°15'57.210867"	F	24°14'12.330559"	76°15'55.438324"
सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																					
A	24°14'11.575286"	76°15'55.420927"																					
B	24°14'11.598860"	76°15'52.584862"																					
C	24°14'17.251196"	76°15'52.758254"																					
D	24°14'19.595180"	76°15'57.421487"																					
E	24°14'12.315818"	76°15'57.210867"																					
F	24°14'12.330559"	76°15'55.438324"																					
9	विशेष शर्त																						

Signature Not Verified

Digitally signed by Rakesh Meghwal
Designation : Assistant Mining
Engineer

Date: 2025.12.05 16:05:15 (05 दिसंबर 2025)

Reason: Approved (सहायक खनि अभियन्ता,

झालावाड़)

RajKaj Ref No.:
19231619

eSign 1.0

राजस्थान-सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, झालावाड़

कमरा नं. 156, भूतल पर, मिनि सचिवालय, झालावाड़ -- 326001

Email - ame.jhalawar@rajasthan.gov.in

Tel No. 07432-232414

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़

क्रम संख्या	बिन्दु	विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	10 / 2025																		
2	खनिज	मेसेनरी स्टोन																		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, झालावाड़																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.5348 हेक्टेयर																		
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (खसरा नं. 310, किस्म नाकाबिलकाश्त)																		
7	स्थिर भाटक	रूपये 2,40,806 /- (प्रति हेक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांश (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24°14'13.615704"</td> <td>76°15'57.248477"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°14'19.595180"</td> <td>76°15'57.421487"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°14'20.235108"</td> <td>76°15'58.655994"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°14'20.039499"</td> <td>76°16'2.123823"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24°14'13.435785"</td> <td>76°16'1.459504"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24°14'13.615704"	76°15'57.248477"	B	24°14'19.595180"	76°15'57.421487"	C	24°14'20.235108"	76°15'58.655994"	D	24°14'20.039499"	76°16'2.123823"	E	24°14'13.435785"	76°16'1.459504"
सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24°14'13.615704"	76°15'57.248477"																		
B	24°14'19.595180"	76°15'57.421487"																		
C	24°14'20.235108"	76°15'58.655994"																		
D	24°14'20.039499"	76°16'2.123823"																		
E	24°14'13.435785"	76°16'1.459504"																		
9	विशेष शर्त																			

Signature Not Verified

Digitally signed by Rajesh Meghwal
 Designation : Assistant Mining Engineer
 Date: 2025.12.05 16:03:17 IST
 Reason: Approved झालावाड़

RajKaj Ref No.:
19231619

eSign 1.0

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

कमरा नं. 156, भूतल पर, मिनि सचिवालय, झालावाड़ - 326001
Email - ame.jhalawar@rajasthan.gov.in

Tel No. 07432-232414

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़

क्रम संख्या	बिन्दु	विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	11 / 2025																		
2	खनिज	मेसेनरी स्टोन																		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, झालावाड़																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.1494 हेक्टेयर																		
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (खसरा नं. 323/373, किस्म नाकाबिलकारत)																		
7	स्थिर भाटक	रुपये 2,04,193/- (प्रति हेक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांश (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24°14'11.783046"</td> <td>76°16'4.976797"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°14'13.435785"</td> <td>76°16'1.459504"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°14'20.039499"</td> <td>76°16'2.123823"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°14'15.882340"</td> <td>76°16'6.614859"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24°14'11.783046"</td> <td>76°16'4.976797"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"	B	24°14'13.435785"	76°16'1.459504"	C	24°14'20.039499"	76°16'2.123823"	D	24°14'15.882340"	76°16'6.614859"	E	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"
सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"																		
B	24°14'13.435785"	76°16'1.459504"																		
C	24°14'20.039499"	76°16'2.123823"																		
D	24°14'15.882340"	76°16'6.614859"																		
E	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"																		
9	विशेष शर्त																			

Signature Not Verified

Digitally signed by Rakesh Meghwal
Designation : Assistant Mining Engineer
Date: 2025.12.05 16:03:17 IST
Reason: Approved झालावाड़

RajKaj Ref No.:
19231619

eSign 1.0

राजस्थान-सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, झालावाड़

कमरा नं. 156, भूतल पर, मिनि सचिवालय, झालावाड़ - 326001

Email - ame.jhalawar@rajasthan.gov.in

Tel No. 07432-232414

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़

क्रम संख्या	बिन्दु	विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	12/2025																		
2	खनिज	मेसेनरी स्टोन																		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, झालावाड़																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	बरखेड़ा कलां, तहसील बकानी, जिला झालावाड़																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.2062 हेक्टेयर																		
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (खसरा नं. 323/373, किस्म नाकाबिलकाश्त)																		
7	स्थिर भाटक	रुपये 2,09,589/- (प्रति हेक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांश (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24°14'11.783046"</td> <td>76°16'4.976797"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°14'15.882340"</td> <td>76°16'6.614859"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°14'13.653540"</td> <td>76°16'10.737795"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°14'8.417757"</td> <td>76°16'7.888328"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24°14'10.340202"</td> <td>76°16'4.600091"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"	B	24°14'15.882340"	76°16'6.614859"	C	24°14'13.653540"	76°16'10.737795"	D	24°14'8.417757"	76°16'7.888328"	E	24°14'10.340202"	76°16'4.600091"
सीमा स्तम्भ	अक्षांश (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24°14'11.783046"	76°16'4.976797"																		
B	24°14'15.882340"	76°16'6.614859"																		
C	24°14'13.653540"	76°16'10.737795"																		
D	24°14'8.417757"	76°16'7.888328"																		
E	24°14'10.340202"	76°16'4.600091"																		
9	विशेष शर्त																			

Signature Not Verified

Digitally signed by Rakesh Meghwal
 Designation : Assistant Mining
 Engineer
 Date: 2025.12.05 15:03:17 IST
 Reason: Approved झालावाड़

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 297 / 2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 80000 / - प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'53.80088"	E70°57'15.71359"
		B	N25°43'56.50068"	E70°57'22.29503"
		C	N25°43'54.83044"	E70°57'25.45961"
		D	N25°43'51.27823"	E70°57'18.14607"
9	विशेष शर्त	-		

Keoff
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 298 / 2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.50 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 60000 / - प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'49.08917"	E70°57'21.23013"
		B	N25°43'51.27823"	E70°57'18.14607"
		C	N25°43'53.28727"	E70°57'22.28244"
		D	N25°43'51.68687"	E70°57'26.57850"
9	विशेष शर्त	-		

Keefe
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 299/2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.3483 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 53940/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'51.68687"	E70°57'26.57850"
		B	N25°43'53.28727"	E70°57'22.28244"
		C	N25°43'54.83044"	E70°57'25.45961"
		D	N25°43'54.28454"	E70°57'31.92693"
9	विशेष शर्त	-		

veoff
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 300 / 2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 80000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'48.53576"	E70°57'27.32989"
		B	N25°43'51.68687"	E70°57'26.57850"
		C	N25°43'54.28454"	E70°57'31.92693"
		D	N25°43'52.31657"	E70°57'35.19281"
9	विशेष शर्त	-		

Keoff
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 301 / 2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.80 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 72000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'50.59806"	E70°57'31.61876"
		B	N25°43'52.31657"	E70°57'35.19281"
		C	N25°43'50.79895"	E70°57'39.68747"
		D	N25°43'47.03254"	E70°57'31.85310"
9	विशेष शर्त	-		

Keoff
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 302/2025		
2	खनिज	मैसनेरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.78 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 71200/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'42.43635"	E70°57'29.94462"
		B	N25°43'46.47423"	E70°57'30.69176"
		C	N25°43'48.63661"	E70°57'35.18959"
		D	N25°43'45.70522"	E70°57'36.73401"
9	विशेष शर्त	-		

Vedp
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 303/2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.78 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 71200/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'45.70522"	E70°57'36.73401"
		B	N25°43'48.63661"	E70°57'35.18959"
		C	N25°43'50.79895"	E70°57'39.68747"
		D	N25°43'48.97963"	E70°57'43.53519"
9	विशेष शर्त	-		

Ved Prakash
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 304 / 2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 80000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'41.21705"	E70°57'34.31682"
		B	N25°43'43.80908"	E70°57'32.79573"
		C	N25°43'46.64308"	E70°57'38.68195"
		D	N25°43'43.51847"	E70°57'41.15482"
9	विशेष शर्त	-		

Ved Prakash
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 305/2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 80000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'43.51847"	E70°57'41.15482"
		B	N25°43'46.64308"	E70°57'38.68195"
		C	N25°43'48.97963"	E70°57'43.53519"
		D	N25°43'46.50465"	E70°57'47.15943"
9	विशेष शर्त	-		

Veroff
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 306/2025		
2	खनिज	मैसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	भाचभर, रामसर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 80000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°43'46.50465"	E70°57'47.15943"
		B	N25°43'48.97963"	E70°57'43.53519"
		C	N25°43'51.96019"	E70°57'46.21033"
		D	N25°43'51.24490"	E70°57'48.71788"
		E	N25°43'48.63612"	E70°57'51.27811"
9	विशेष शर्त	-		

Keop
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, रामगंजमण्डी

क्र. सं.	मद	विवरण																											
1	प्लॉट क्रमांक	21/2025																											
2	खनिज	लाईम स्टोन (डाईमेन्शनल) व मेसनरी स्टोन																											
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी																											
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	चेचट तहसील चेचट जिला कोटा																											
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.2155 हैक्टेयर																											
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (यह प्लॉट खसरा नम्बर 1716 व 1637 में आता है)																											
7	स्थिरभाटक	रूपये 1,15,473/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																											
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांतर (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24° - 46' - 09.23613"</td> <td>75° - 54' - 11.28951"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° - 46' - 11.39357"</td> <td>75° - 54' - 18.28870"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° - 46' - 08.13006"</td> <td>75° - 54' - 16.80810"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° - 46' - 08.13432"</td> <td>75° - 54' - 16.41636"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24° - 46' - 07.33776"</td> <td>75° - 54' - 16.28023"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>24° - 46' - 07.44383"</td> <td>75° - 54' - 14.76311"</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>24° - 46' - 08.07010"</td> <td>75° - 54' - 14.85193"</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>24° - 46' - 08.16279"</td> <td>75° - 54' - 11.28158"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° - 46' - 09.23613"	75° - 54' - 11.28951"	B	24° - 46' - 11.39357"	75° - 54' - 18.28870"	C	24° - 46' - 08.13006"	75° - 54' - 16.80810"	D	24° - 46' - 08.13432"	75° - 54' - 16.41636"	E	24° - 46' - 07.33776"	75° - 54' - 16.28023"	F	24° - 46' - 07.44383"	75° - 54' - 14.76311"	G	24° - 46' - 08.07010"	75° - 54' - 14.85193"	H	24° - 46' - 08.16279"	75° - 54' - 11.28158"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																											
A	24° - 46' - 09.23613"	75° - 54' - 11.28951"																											
B	24° - 46' - 11.39357"	75° - 54' - 18.28870"																											
C	24° - 46' - 08.13006"	75° - 54' - 16.80810"																											
D	24° - 46' - 08.13432"	75° - 54' - 16.41636"																											
E	24° - 46' - 07.33776"	75° - 54' - 16.28023"																											
F	24° - 46' - 07.44383"	75° - 54' - 14.76311"																											
G	24° - 46' - 08.07010"	75° - 54' - 14.85193"																											
H	24° - 46' - 08.16279"	75° - 54' - 11.28158"																											
9	विशेष शर्त	1-उच्चतम बोलीदाता खनन पट्टा क्षेत्र से निकलने वाले अनस्पलीटेबल लाईम स्टोन जो Threshold Grade (CaO-34%(Min.)) to lime burning or bendable grade का है, को वेस्ट डम्प/अपशिष्ट सामग्री में न मिलाकर वेस्ट डम्प से अलग से एकत्रित कर खनन पश्चात रिकॉर्ड बनाये रखने एवं इसका भविष्य में विभाग व आई.बी.एम. की गाईड लाईन अनुसार अलग से रॉयल्टी व अन्य शुल्क का भुगतान कर नियमानुसार निस्तारण करेगा।																											

(पिकराव सिंह)
खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी

Digitally signed by P. Rao Singh
Designation: Mining Engineer
Date: 2025.11.24 11:55:41 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
19205006
eSign 1.0

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, रामगंजमण्डी

क्र. सं.	मद	विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	22/2025																		
2	खनिज	लाईम स्टोन (डाईमेन्शनल) व मेसनरी स्टोन																		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	चेचट तहसील चेचट जिला कोटा																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.2146 हैक्टेयर																		
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (यह प्लॉट खसरा नम्बर 1635 व 1637 में आता है)																		
7	स्थिरभाटक	रूपये 1,15,387/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांतर (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24° - 46' - 11.39357"</td> <td>75° - 54' - 18.28870"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° - 46' - 12.81460"</td> <td>75° - 54' - 22.89983"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° - 46' - 08.29351"</td> <td>75° - 54' - 20.12134"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° - 46' - 08.09699"</td> <td>75° - 54' - 20.10675"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24° - 46' - 08.13006"</td> <td>75° - 54' - 16.80810"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° - 46' - 11.39357"	75° - 54' - 18.28870"	B	24° - 46' - 12.81460"	75° - 54' - 22.89983"	C	24° - 46' - 08.29351"	75° - 54' - 20.12134"	D	24° - 46' - 08.09699"	75° - 54' - 20.10675"	E	24° - 46' - 08.13006"	75° - 54' - 16.80810"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24° - 46' - 11.39357"	75° - 54' - 18.28870"																		
B	24° - 46' - 12.81460"	75° - 54' - 22.89983"																		
C	24° - 46' - 08.29351"	75° - 54' - 20.12134"																		
D	24° - 46' - 08.09699"	75° - 54' - 20.10675"																		
E	24° - 46' - 08.13006"	75° - 54' - 16.80810"																		
9	विशेष शर्त	1-उच्चतम बोलीदाता खनन पट्टा क्षेत्र से निकलने वाले अनस्पलीटेबल लाईम स्टोन जो Threshold Grade (CaO-34%(Min.)) to lime burning or bendable grade का है, को वेस्ट डम्प/अपशिष्ट सामग्री में न मिलाकर वेस्ट डम्प से अलग से एकत्रित कर खनन पश्चात रिकॉर्ड बनाये रखने एवं इसका भविष्य में विभाग व आई.बी.एम. की गाईड लाईन अनुसार अलग से रॉयल्टी व अन्य शुल्क का भुगतान कर नियमानुसार निस्तारण करेगा।																		

(पिकराव सिंह)
खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी

Signature valid

Digitally signed by P. K. Rao Singh
Designation: Mining Engineer
Date: 2025.11.24 11:55:41 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
19205006
eSign 1.0

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, रामगंजमण्डी

क्र. सं.	मद	विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	23/2025															
2	खनिज	लाईम स्टोन (डाईमैन्शनल) व मेसनरी स्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	चेचट तहसील चेचट जिला कोटा															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.1441 हैक्टेयर															
6	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (यह प्लॉट खसरा नम्बर 1635, 1636 व 1637 में आता है)															
7	स्थिरभाटक	रूपये 1,08,690/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षांतर (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>24° - 46' - 12.81460"</td> <td>75° - 54' - 22.89983"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° - 46' - 12.61504"</td> <td>75° - 54' - 24.70439"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° - 46' - 07.26752"</td> <td>75° - 54' - 23.14618"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° - 46' - 08.29351"</td> <td>75° - 54' - 20.12134"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° - 46' - 12.81460"	75° - 54' - 22.89983"	B	24° - 46' - 12.61504"	75° - 54' - 24.70439"	C	24° - 46' - 07.26752"	75° - 54' - 23.14618"	D	24° - 46' - 08.29351"	75° - 54' - 20.12134"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	24° - 46' - 12.81460"	75° - 54' - 22.89983"															
B	24° - 46' - 12.61504"	75° - 54' - 24.70439"															
C	24° - 46' - 07.26752"	75° - 54' - 23.14618"															
D	24° - 46' - 08.29351"	75° - 54' - 20.12134"															
9	विशेष शर्त	1-उच्चतम बोलीदाता खनन पट्टा क्षेत्र से निकलने वाले अनस्पलीटेबल लाईम स्टोन जो Threshold Grade (CaO-34%(Min.)) to lime burning or bendable grade का हैं, को वेस्ट डम्प/अपशिष्ट सामग्री में न मिलाकर वेस्ट डम्प से अलग से एकत्रित कर खनन पश्चात रिकॉर्ड बनाये रखने एवं इसका भविष्य में विभाग व आई.बी.एम. की गाईड लाईन अनुसार अलग से रॉयल्टी व अन्य शुल्क का भुगतान कर नियमानुसार निस्तारण करेगा।															

(पिकराव सिंह)
खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी

Signature valid

Digitally signed by P. Rao Singh
Designation: Mining Engineer
Date: 2025.12.24 17:55:41 IST
Reason: Approved

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 229 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		O	26° 46' 37.1516" N	72° 57' 34.6962" E
		P	26° 46' 37.2558" N	72° 57' 41.9343" E
		Q	26° 46' 30.7592" N	72° 57' 42.0503" E
		R	26° 46' 30.6550" N	72° 57' 34.8123" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 230 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		S	26° 46' 26.4902" N	72° 57' 27.6470" E
		A	26° 46' 26.5946" N	72° 57' 34.8849" E
		T	26° 46' 33.0912" N	72° 57' 34.7688" E
		U	26° 46' 32.9869" N	72° 57' 27.5308" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 231 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		B	26° 46' 26.3858" N	72° 57' 20.4091" E
		V	26° 46' 32.8825" N	72° 57' 20.2927" E
		U	26° 46' 32.9869" N	72° 57' 27.5308" E
		S	26° 46' 26.4902" N	72° 57' 27.6470" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 232 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		U	26° 46' 32.9869" N	72° 57' 27.5308" E
		X	26° 46' 39.4835" N	72° 57' 27.4145" E
		W	26° 46' 39.5879" N	72° 57' 34.6526" E
		T	26° 46' 33.0912" N	72° 57' 34.7688" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 233 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		V	26° 46' 32.8825" N	72° 57' 20.2927" E
		Y	26° 46' 39.3791" N	72° 57' 20.1763" E
		X	26° 46' 39.4835" N	72° 57' 27.4145" E
		U	26° 46' 32.9869" N	72° 57' 27.5308" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एंव भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 234 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	5.20 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 494000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Z	26° 46' 30.8290" N	72° 57' 13.0897" E
		n	26° 46' 39.2746" N	72° 57' 12.9382" E
		Y	26° 46' 39.3791" N	72° 57' 20.1763" E
		C	26° 46' 30.9335" N	72° 57' 20.3276" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 235 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	5.20 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 494000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		D	26° 46' 30.7243" N	72° 57' 05.8517" E
		o	26° 46' 39.1699" N	72° 57' 05.7001" E
		n	26° 46' 39.2746" N	72° 57' 12.9382" E
		Z	26° 46' 30.8290" N	72° 57' 13.0897" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 236 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	5.70 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 541500 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		p	26° 46' 36.3041" N	72° 56' 58.5116" E
		r	26° 46' 45.5618" N	72° 56' 58.3452" E
		f	26° 46' 45.6666" N	72° 57' 05.5835" E
		E	26° 46' 36.4089" N	72° 57' 05.7497" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 237 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	5.70 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 541500 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा	अक्षान्तर	देशान्तर
		स्तम्भ	(Latitude)	(Longitude)
		F	26° 46' 36.1993" N	72° 56' 51.2736" E
		q	26° 46' 45.4570" N	72° 56' 51.1070" E
		r	26° 46' 45.5618" N	72° 56' 58.3452" E
p	26° 46' 36.3041" N	72° 56' 58.5116" E		


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 238 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	5.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 475000 / - प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा	अक्षान्तर	देशान्तर
		स्तम्भ	(Latitude)	(Longitude)
		q	26° 46' 45.4570" N	72° 56' 51.1070" E
		G	26° 46' 49.5173" N	72° 56' 51.0340" E
		H	26° 46' 49.7269" N	72° 57' 05.5105" E
f	26° 46' 45.6666" N	72° 57' 05.5835" E		


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 239 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		o	26° 46' 39.1699" N	72° 57' 05.7001" E
		f	26° 46' 45.6666" N	72° 57' 05.5835" E
		g	26° 46' 45.7712" N	72° 57' 12.8217" E
		n	26° 46' 39.2746" N	72° 57' 12.9382" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 240 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		n	26° 46' 39.2746" N	72° 57' 12.9382" E
		g	26° 46' 45.7712" N	72° 57' 12.8217" E
		h	26° 46' 45.8757" N	72° 57' 20.0599" E
		Y	26° 46' 39.3791" N	72° 57' 20.1763" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 241 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Y	26° 46' 39.3791" N	72° 57' 20.1763" E
		h	26° 46' 45.8757" N	72° 57' 20.0599" E
		i	26° 46' 45.9802" N	72° 57' 27.2982" E
		X	26° 46' 39.4835" N	72° 57' 27.4145" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 242 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		X	26° 46' 39.4835" N	72° 57' 27.4145" E
		i	26° 46' 45.9802" N	72° 57' 27.2982" E
		j	26° 46' 46.0845" N	72° 57' 34.5364" E
		W	26° 46' 39.5879" N	72° 57' 34.6526" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 243 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		i	26° 46' 45.9802" N	72° 57' 27.2982" E
		l	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E
		k	26° 46' 52.5812" N	72° 57' 34.4202" E
		j	26° 46' 46.0845" N	72° 57' 34.5364" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 244 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		h	26° 46' 45.8757" N	72° 57' 20.0599" E
		m	26° 46' 52.3724" N	72° 57' 19.9435" E
		l	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E
		i	26° 46' 45.9802" N	72° 57' 27.2982" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 245 / 2025															
2	खनिज	सेण्डस्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317															
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>g</td> <td>26° 46' 45.7712" N</td> <td>72° 57' 12.8217" E</td> </tr> <tr> <td>J</td> <td>26° 46' 52.2678" N</td> <td>72° 57' 12.7051" E</td> </tr> <tr> <td>m</td> <td>26° 46' 52.3724" N</td> <td>72° 57' 19.9435" E</td> </tr> <tr> <td>h</td> <td>26° 46' 45.8757" N</td> <td>72° 57' 20.0599" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	g	26° 46' 45.7712" N	72° 57' 12.8217" E	J	26° 46' 52.2678" N	72° 57' 12.7051" E	m	26° 46' 52.3724" N	72° 57' 19.9435" E	h	26° 46' 45.8757" N	72° 57' 20.0599" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
g	26° 46' 45.7712" N	72° 57' 12.8217" E															
J	26° 46' 52.2678" N	72° 57' 12.7051" E															
m	26° 46' 52.3724" N	72° 57' 19.9435" E															
h	26° 46' 45.8757" N	72° 57' 20.0599" E															


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 246 / 2025		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		f	26° 46' 45.6666" N	72° 57' 05.5835" E
		I	26° 46' 52.1632" N	72° 57' 05.4668" E
		J	26° 46' 52.2678" N	72° 57' 12.7051" E
		g	26° 46' 45.7712" N	72° 57' 12.8217" E


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 247 / 2025															
2	खनिज	सेण्डस्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317															
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>J</td> <td>26° 46' 52.2678" N</td> <td>72° 57' 12.7051" E</td> </tr> <tr> <td>K</td> <td>26° 46' 55.5161" N</td> <td>72° 57' 12.6469" E</td> </tr> <tr> <td>L</td> <td>26° 46' 55.7251" N</td> <td>72° 57' 27.1237" E</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>26° 46' 52.4768" N</td> <td>72° 57' 27.1819" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	J	26° 46' 52.2678" N	72° 57' 12.7051" E	K	26° 46' 55.5161" N	72° 57' 12.6469" E	L	26° 46' 55.7251" N	72° 57' 27.1237" E	1	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
J	26° 46' 52.2678" N	72° 57' 12.7051" E															
K	26° 46' 55.5161" N	72° 57' 12.6469" E															
L	26° 46' 55.7251" N	72° 57' 27.1237" E															
1	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E															

(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम बैठवासियां तहसील औसियां

क्रम संख्या		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	M.L. 248 / 2025															
2	खनिज	सेण्डस्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम बैठवासियां, तहसील औसियां जिला जोधपुर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टेयर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 380000 / - प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन भाकर) खसरा न. 2339 / 2317															
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>l</td> <td>26° 46' 52.4768" N</td> <td>72° 57' 27.1819" E</td> </tr> <tr> <td>M</td> <td>26° 46' 58.9735" N</td> <td>72° 57' 27.0655" E</td> </tr> <tr> <td>N</td> <td>26° 46' 59.0778" N</td> <td>72° 57' 34.3040" E</td> </tr> <tr> <td>k</td> <td>26° 46' 52.5812" N</td> <td>72° 57' 34.4202" E</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	l	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E	M	26° 46' 58.9735" N	72° 57' 27.0655" E	N	26° 46' 59.0778" N	72° 57' 34.3040" E	k	26° 46' 52.5812" N	72° 57' 34.4202" E
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
l	26° 46' 52.4768" N	72° 57' 27.1819" E															
M	26° 46' 58.9735" N	72° 57' 27.0655" E															
N	26° 46' 59.0778" N	72° 57' 34.3040" E															
k	26° 46' 52.5812" N	72° 57' 34.4202" E															


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर



राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खण्ड द्वितीय, बून्दी(राज0)

खनिज भवन, सावित्री बाई फुले कन्या छात्रावास के पास, बीबनवां रोड, बून्दी,
दूरभाष नंबर 0747-294234 / E-mail me.bundi2@rajasthan.gov.in

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम भीमगंज , तहसील नैनवा, जिला- बून्दी

क्र. स.	मद	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	306 / 2025		
2	खनिज	रेड ओकर, येलो ओकर एवं चाइना क्ले		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता खण्ड द्वितीय बून्दी		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम- भीमगंज , तहसील नैनवा, जिला- बून्दी		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.50 हेक्टर		
6	वार्षिक स्थिरभाटक	1,80,000/- वार्षिक एवं एवं उसमें समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार व खसरा स0	राजकीय / सिवायचक भूमि व खसरा स0 73 एवं 85		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सर्वे रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्श (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 45' 03.467446"	75° 46' 55.275796"
		B	25° 45' 04.386098"	75° 46' 57.142679"
		C	25° 45' 05.683453"	75° 46' 56.359667"
		D	25° 45' 06.893529"	75° 46' 58.899814"
		E	25° 45' 08.006944"	75° 46' 58.309173"
		F	25° 45' 08.809754"	75° 47' 00.660199"
		G	25° 45' 00.284399"	75° 47' 05.182572"
		H	25° 44' 58.729148"	75° 47' 00.097072"
9	विशेष शर्त	-		

Signature valid

E-Sign

Digitally signed by (Saran Saran) Saran
Designation: Mining Engineer
Date: 2025.12.03 17:51:46 IST
Reason: Approved, बूदी



RajKaj Ref No.:
19175292



राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खण्ड द्वितीय, बून्दी(राज0)

खनिज भवन, सावित्री बाई फुले कन्या छात्रावास के पास, बीबनवां रोड, बून्दी,
दूरभाष नंबर 0747-294234 / E-mail me.bundi2@rajasthan.gov.in

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम भीमगंज , तहसील नैनवा, जिला- बून्दी

क्र. स.	मद	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	307 / 2025		
2	खनिज	रेड ओकर, येलो ओकर एवं चाइना क्ले		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता खण्ड द्वितीय बून्दी		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम- भीमगंज ,तहसील नैनवा, जिला- बून्दी		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.50 हेक्टर		
6	वार्षिक स्थिरभाटक	1,80,000/- वार्षिक एवं एवं उसमें समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार व खसरा स0	राजकीय/सिवायचक भूमि व खसरा स0 73, 81 एवं 85		
8	प्लॉट की सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (सर्वे रिपोर्ट अनुसार)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्श (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 45' 08.809754"	75° 47' 00.660199"
		B	25° 45' 10.006033"	75° 47' 04.163577"
		C	25° 45' 07.961153"	75° 47' 07.871391"
		D	25° 45' 04.538788"	75° 47' 09.428656"
		E	25° 45' 01.796373"	75° 47' 10.126751"
		F	25° 45' 00.284399"	75° 47' 05.182572"
9	विशेष शर्त	-		

E-Signed

Signature valid

Digitally signed by Sahdev Saran
Designation: Mining Engineer
Date: 2025.12.03 19:51:46 IST
Reason: Approved

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 292 / 2025		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सुरानरपतान, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.80 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 145800 / - प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°53'13.84459"	E71°06'30.48096"
		B	N25°53'16.40424"	E71°06'32.71695"
		C	N25°53'17.43799"	E71°06'36.77424"
		D	N25°53'15.44017"	E71°06'37.16543"
		E	N25°53'11.32285"	E71°06'32.42591"
9	विशेष शर्त	<ul style="list-style-type: none"> प्रस्तावित क्षेत्र में पहुंचने का रास्ते की व्यवस्था उच्चतम बोलीदाता को स्वयं के स्तर पर करनी होगी। प्रस्तावित प्लॉट में आने वाले प्रतिबन्धित क्षेत्रों से नियमानुसार दूरी छोड़कर ही खनन कार्य अनुमत होगा। 		

Ved Prakash
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

क्रम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 293 / 2025		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सुरानरपतान, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.80 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 226800 /- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°53'04.15810"	E71°06'35.06997"
		B	N25°53'07.36388"	E71°06'39.45636"
		C	N25°53'05.41993"	E71°06'41.84990"
		D	N25°52'58.26091"	E71°06'42.33529"
9	विशेष शर्त	<ul style="list-style-type: none"> प्रस्तावित क्षेत्र में पहुंचने का रास्ते की व्यवस्था उच्चतम बोलीदाता को स्वयं के स्तर पर करनी होगी। प्रस्तावित प्लॉट में आने वाले प्रतिबन्धित क्षेत्रों से नियमानुसार दूरी छोड़कर ही खनन कार्य अनुमत होगा। 		

वेद प्रकाश
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

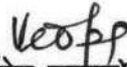
क्रम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 294 / 2025		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सुरानरपतान, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 162000 /- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°52'59.93403"	E71°06'29.51809"
		B	N25°53'04.77048"	E71°06'34.31549"
		C	N25°53'02.60065"	E71°06'36.98878"
		D	N25°52'57.76418"	E71°06'32.19138"
9	विशेष शर्त	<ul style="list-style-type: none"> प्रस्तावित क्षेत्र में पहुंचने का रास्ते की व्यवस्था उच्चतम बोलीदाता को स्वयं के स्तर पर करनी होगी। प्रस्तावित प्लॉट में आने वाले प्रतिबन्धित क्षेत्रों से नियमानुसार दूरी छोड़कर ही खनन कार्य अनुमत होगा। 		

Ved Prakash
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

राजस्थान सरकार

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 295/2025		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सुरानरपतान, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 162000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°52'57.76418"	E71°06'32.19138"
		B	N25°53'02.60065"	E71°06'36.98878"
		C	N25°53'00.43077"	E71°06'39.66205"
		D	N25°52'55.59436"	E71°06'34.86464"
9	विशेष शर्त	<ul style="list-style-type: none"> प्रस्तावित क्षेत्र में पहुंचने का रास्ते की व्यवस्था उच्चतम बोलीदाता को स्वयं के स्तर पर करनी होगी। प्रस्तावित प्लॉट में आने वाले प्रतिबन्धित क्षेत्रों से नियमानुसार दूरी छोड़कर ही खनन कार्य अनुमत होगा। 		


 (वेद प्रकाश)
 खनि अभियन्ता
 बाडमेर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

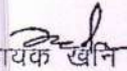
क्रम. सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	एम. एल. 296 / 2025		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सुरानरपतान, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.8750 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 151880 /- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N25°52'55.59436"	E71°06'34.86464"
		B	N25°53'00.43077"	E71°06'39.66205"
		C	N25°52'58.26091"	E71°06'42.33529"
		D	N25°52'54.63360"	E71°06'38.73722"
		E	N25°52'54.50942"	E71°06'36.20127"
9	विशेष शर्त	<ul style="list-style-type: none"> प्रस्तावित क्षेत्र में पहुंचने का रास्ते की व्यवस्था उच्चतम बोलीदाता को स्वयं के स्तर पर करनी होगी। प्रस्तावित प्लॉट में आने वाले प्रतिबन्धित क्षेत्रों से नियमानुसार दूरी छोड़कर ही खनन कार्य अनुमत होगा। 		

Ved Prakash
(वेद प्रकाश)
खनि अभियन्ता
बाडमेर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	---	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

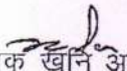
क्रम.स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	337 / 2025		
2	खनिज	सेण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.50 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,37,500 / - रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037 / 921		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 18.5786" N	72° 39' 59.1018" E
		B	26° 30' 19.8510" N	72° 39' 59.8962" E
		C	26° 30' 21.1306" N	72° 40' 09.1147" E
		D	26° 30' 15.3966" N	72° 40' 05.3971" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं मू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

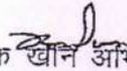
क्रम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	338/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,85,000/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037/921		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 14.3305" N	72° 39' 56.4494" E
		B	26° 30' 18.5786" N	72° 39' 59.1018" E
		C	26° 30' 15.3966" N	72° 40' 05.3971" E
		D	26° 30' 11.1486" N	72° 40' 02.7447" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

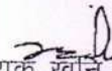
क्रम स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	339/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,85,000/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037/921		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 10.0824" N	72° 39' 53.7970" E
		B	26° 30' 14.3305" N	72° 39' 56.4494" E
		C	26° 30' 11.1486" N	72° 40' 02.7447" E
		D	26° 30' 06.9005" N	72° 40' 00.0923" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

क्रम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	340 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	4.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	3,80,000 / - रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037 / 921		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 03.4960" N	72° 39' 49.6910" E
		B	26° 30' 10.0824" N	72° 39' 53.7970" E
		C	26° 30' 06.9005" N	72° 40' 00.0923" E
		D	26° 30' 02.3271" N	72° 39' 57.6608" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	---	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

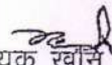
क्रम.स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	341/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,85,000/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531/152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 29' 59.6154" N	72° 39' 45.1542" E
		B	26° 30' 02.4567" N	72° 39' 48.8476" E
		C	26° 30' 01.2685" N	72° 39' 55.9331" E
		D	26° 29' 55.9219" N	72° 39' 48.8028" E
9	विशेष शर्तें			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

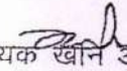
क्रम.स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	342 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.40 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,28,000 / -रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531 / 152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भो के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 29' 58.2151" N	72° 39' 41.5120" E
		B	26° 29' 58.6840" N	72° 39' 43.5674" E
		C	26° 29' 59.6154" N	72° 39' 45.1542" E
		D	26° 29' 55.9219" N	72° 39' 48.8028" E
		E	26° 29' 53.0762" N	72° 39' 43.8838" E
9	विशेष शर्तें	F	26° 29' 55.1852" N	72° 39' 41.5733" E


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	---	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

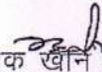
क्रम.स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	343/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,90,000/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531/152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 29' 58.2151" N	72° 39' 41.5120" E
		B	26° 29' 55.1852" N	72° 39' 41.5733" E
		C	26° 29' 52.5145" N	72° 39' 38.8815" E
		D	26° 29' 52.0655" N	72° 39' 36.5675" E
		E	26° 29' 52.9060" N	72° 39' 34.4966" E
F	26° 29' 57.9909" N	72° 39' 39.3910" E		
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

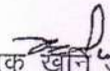
क्रम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	344/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.30 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,18,500/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531/152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 29' 57.9909" N	72° 39' 39.3910" E
		B	26° 29' 52.9060" N	72° 39' 34.4966" E
		C	26° 29' 57.7113" N	72° 39' 30.6294" E
		D	26° 29' 59.2189" N	72° 39' 39.3846" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

क्रम.स.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	345 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,85,000 / -रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531 / 152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 29' 59.2189" N	72° 39' 39.3846" E
		B	26° 29' 57.7113" N	72° 39' 30.6294" E
		C	26° 29' 59.7249" N	72° 39' 30.7870" E
		D	26° 30' 02.9080" N	72° 39' 32.7677" E
		E	26° 30' 02.9477" N	72° 39' 39.3653" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

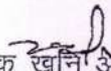
क्रम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	346 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.30 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,18,500/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531 / 152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 02.9477" N	72° 39' 39.3653" E
		B	26° 30' 02.9080" N	72° 39' 32.7677" E
		C	26° 30' 07.3877" N	72° 39' 34.4590" E
		D	26° 30' 07.9323" N	72° 39' 39.3658" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

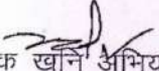
कम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	347 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.25 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,18,750 / -रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 531 / 152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 07.9323" N	72° 39' 39.3658" E
		B	26° 30' 07.3877" N	72° 39' 34.4590" E
		C	26° 30' 11.6285" N	72° 39' 36.6936" E
		D	26° 30' 10.4384" N	72° 39' 40.1858" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

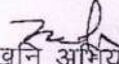
कम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	348/2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला व दानसिंह नगर, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	1,90,000/-रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037/921 व 531/152		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 10.4384" N	72° 39' 40.1858" E
		B	26° 30' 11.6285" N	72° 39' 36.6936" E
		C	26° 30' 17.2116" N	72° 39' 41.6831" E
		D	26° 30' 15.5110" N	72° 39' 44.4778" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

	राजस्थान सरकार कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, बालेसर (राज.) Email ID:-ame.balesar@rajasthan.gov.in	
---	--	---

डेलिनियटेड प्लॉट का विवरण

क्रम.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	349 / 2025		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खुडियाला, बालेसर, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.50 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	2,37,500 / -रुपये प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार, खसरा नं.	राजकीय भूमि, 1037 / 921		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26° 30' 15.5110" N	72° 39' 44.4778" E
		B	26° 30' 17.2116" N	72° 39' 41.6831" E
		C	26° 30' 21.9685" N	72° 39' 44.1661" E
		D	26° 30' 23.2434" N	72° 39' 50.4727" E
9	विशेष शर्त			


 सहायक खनि अभियन्ता
 बालेसर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	3															
2	खनिज	सेण्डस्टोन															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर															
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553															
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>26°-33'-22.11744''</td> <td>73°-14'-49.58727''</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>26°-33'-23.58160''</td> <td>73°-14'-52.81260''</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>26°-33'-20.68099''</td> <td>73°-14'-54.44066''</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°-33'-19.21684''</td> <td>73°-14'-51.21534''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	26°-33'-22.11744''	73°-14'-49.58727''	B	26°-33'-23.58160''	73°-14'-52.81260''	C	26°-33'-20.68099''	73°-14'-54.44066''	D	26°-33'-19.21684''	73°-14'-51.21534''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	26°-33'-22.11744''	73°-14'-49.58727''															
B	26°-33'-23.58160''	73°-14'-52.81260''															
C	26°-33'-20.68099''	73°-14'-54.44066''															
D	26°-33'-19.21684''	73°-14'-51.21534''															


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	4		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-16.31623''	73°-14'-52.84339''
		B	26°-33'-17.78037''	73°-14'-56.06869''
		C	26°-33'-20.68099''	73°-14'-54.44066''
		D	26°-33'-19.21684''	73°-14'-51.21534''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	5		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारांनी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-19.24449''	73°-14'-59.29401''
		B	26°-33'-17.78037''	73°-14'-56.06869''
		C	26°-33'-20.68099''	73°-14'-54.44066''
		D	26°-33'-22.14512''	73°-14'-57.66600''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	9		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-15.47367''	73°-15'-01.41040''
		B	26°-33'-16.93776''	73°-15'-04.63573''
		C	26°-33'-19.83840''	73°-15'-03.00775''
		D	26°-33'-18.37430''	73°-14'-59.78242''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	10		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-20.70125''	73°-15'-06.57055''
		B	26°-33'-19.23717''	73°-15'-03.34519''
		C	26°-33'-16.33653''	73°-15'-04.97316''
		D	26°-33'-17.80060''	73°-15'-08.19850''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	12		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-20.70125''	73°-15'-06.57055''
		B	26°-33'-22.16530''	73°-15'-09.79593''
		C	26°-33'-25.06596''	73°-15'-08.16797''
		D	26°-33'-23.60190''	73°-15'-04.94258''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	13		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-20.70125''	73°-15'-06.57055''
		B	26°-33'-22.16530''	73°-15'-09.79593''
		C	26°-33'-19.26464''	73°-15'-11.42387''
		D	26°-33'-17.80060''	73°-15'-08.19850''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	14		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (बारानी 4) खसरा संख्या 553		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-23.62934''	73°-15'-13.02134''
		B	26°-33'-22.16530''	73°-15'-09.79593''
		C	26°-33'-19.26464''	73°-15'-11.42387''
		D	26°-33'-20.72866''	73°-15'-14.64926''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	20		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन पहाड) खसरा संख्या 543		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-15.87659''	73°-14'-38.26455''
		B	26°-33'-13.62828''	73°-14'-35.65628''
		C	26°-33'-15.97398	73°-14'-33.15630''
		D	26°-33'-18.22230''	73°-14'-35.76458''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

राजस्थान सरकार
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, जोधपुर

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम कास्टी तहसील बावडी

क्रम संख्या	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	34		
2	खनिज	सेण्डस्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, जोधपुर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	राजस्व ग्राम कास्टी, तहसील बावडी जिला-जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 95000/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन पहाड) खसरा संख्या 543		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-33'-21.12759''	73°-14'-23.47132''
		B	26°-33'-23.47323''	73°-14'-20.97122''
		C	26°-33'-21.22484''	73°-14'-18.36300''
		D	26°-33'-18.87921''	73°-14'-20.86310''


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर