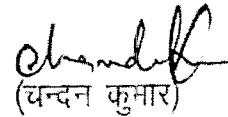


राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	107		
2	खनिज	मैसेनरी स्टोन (रॉयलाईट)		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कुई जोधा, बालेसर जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 254, गै.मु. भाकर (राजकीय भूमि)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N-26°25'42.4391"	E-72°27'52.0170"
		B	N-26°25'40.6281"	E-72°27'55.0122"
		C	N-26°25'37.9320"	E-72°27'53.0021"
		D	N-26°25'39.7421"	E-72°27'50.0060"

  
(चन्दन कुमार)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

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

डेलिनिगटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	108		
2	खनिज	मैसेनरी स्टोन (सॉयलाईट)		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कुई जोधा, बालेसर जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 30000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा संख्या - 254, गै.मु. भाकर (राजकीय भूमि)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N-26°25'48.3301"	E-72°27'39.0302"
		B	N-26°25'46.5001"	E-72°27'41.9903"
		C	N-26°25'43.8801"	E-72°27'39.9902"
		D	N-26°25'45.6401"	E-72°27'37.0100"

*Chandika*

(चन्दन कुमार)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनिगटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	109		
2	खनिज	गैसेनरी रटोन (सॉयलाइट)		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कुई जोधा, बालेसर जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा संख्या - 254, गै.मु. भाकर (राजकीय भूमि)		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N-26°25'46.5001"	E-72°27'41.9900"
		B	N-26°25'44.7112"	E-72°27'45.0201"
		C	N-26°25'42.0203"	E-72°27'43.0100"
		D	N-26°25'43.8000"	E-72°27'39.9901"

*Chandak*  
(चन्दन कुमार)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा

चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	20															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खसरा न.1791 राजस्व ग्राम -बिनोता, तहसील-निम्बाहेडा, जिला-चित्तोडगढ़															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुसूची II में वर्णित दर एवं उससे समय-समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.मंगरी)															
10.	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>24°31'23.94138"</td> <td>74°32'06.96453"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'28.55483"</td> <td>74°32'05.23777"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'29.25840"</td> <td>74°32'07.47450"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'24.64494"</td> <td>74°32'09.20524"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)	A	24°31'23.94138"	74°32'06.96453"	B	24°31'28.55483"	74°32'05.23777"	C	24°31'29.25840"	74°32'07.47450"	D	24°31'24.64494"	74°32'09.20524"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'23.94138"	74°32'06.96453"															
B	24°31'28.55483"	74°32'05.23777"															
C	24°31'29.25840"	74°32'07.47450"															
D	24°31'24.64494"	74°32'09.20524"															

*Wineed*  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा

चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	21															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खाने अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम , तहसील , जिला	खसरा न.1791,1781 राजस्व ग्राम -बिनोता,तहसील-निम्बाहेडा , जिला-चित्तोडगढ़															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय -समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुसूची ॥ में वर्णित दर एवं उसमे समय -समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.मंगरी )															
10.	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>24°31'28.55483"</td> <td>74°32'05.23377"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'33.16828"</td> <td>74°32'03.50297"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'33.87186"</td> <td>74°32'05.74372"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'29.25840"</td> <td>74°32'07.47450"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)	A	24°31'28.55483"	74°32'05.23377"	B	24°31'33.16828"	74°32'03.50297"	C	24°31'33.87186"	74°32'05.74372"	D	24°31'29.25840"	74°32'07.47450"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'28.55483"	74°32'05.23377"															
B	24°31'33.16828"	74°32'03.50297"															
C	24°31'33.87186"	74°32'05.74372"															
D	24°31'29.25840"	74°32'07.47450"															

*Wined*  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा

चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	26															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खसरा न.1781, राजस्व ग्राम -बिनोता, तहसील-निम्बाहेडा, जिला-चित्तोडगढ़															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुसूची II में वर्णित दर एवं उससे समय-समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.मंगरी)															
10.	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>24°31'33.16828"</td> <td>74°32'03.50297"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'37.78172"</td> <td>74°32'01.77215"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'38.48531"</td> <td>74°32'04.01291"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'33.87186"</td> <td>74°32'05.74372"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)	A	24°31'33.16828"	74°32'03.50297"	B	24°31'37.78172"	74°32'01.77215"	C	24°31'38.48531"	74°32'04.01291"	D	24°31'33.87186"	74°32'05.74372"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'33.16828"	74°32'03.50297"															
B	24°31'37.78172"	74°32'01.77215"															
C	24°31'38.48531"	74°32'04.01291"															
D	24°31'33.87186"	74°32'05.74372"															

*Arvind*  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा  
चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	27															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम , तहसील , जिला	खसरा न.1781, राजस्व ग्राम -बिनोता, तहसील-निम्बाहेडा , जिला-चित्तोडगढ़															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय -समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रायल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुमूची ॥ में वर्णित दर एवं उसमे समय -समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.संगरी )															
10.	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>24°31'37.78172"</td> <td>74°32'01.77215"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'42.39515"</td> <td>74°32'00.04128"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'43.09875"</td> <td>74°32'02.28206"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'38.48531"</td> <td>74°32'04.01291"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)	A	24°31'37.78172"	74°32'01.77215"	B	24°31'42.39515"	74°32'00.04128"	C	24°31'43.09875"	74°32'02.28206"	D	24°31'38.48531"	74°32'04.01291"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'37.78172"	74°32'01.77215"															
B	24°31'42.39515"	74°32'00.04128"															
C	24°31'43.09875"	74°32'02.28206"															
D	24°31'38.48531"	74°32'04.01291"															

*Wineed*  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा  
चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	28															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम , तहसील , जिला	खसरा न.1781 & 1780 राजस्व ग्राम -बिनोता, तहसील-निम्बाहेडा , जिला-चित्तोडगढ															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय -समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुसूची ॥ में वर्णित दर एवं उसमे समय -समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.मंगरी )															
10.	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>24°31'42.39515"</td> <td>74°32'00.04128"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'47.00858"</td> <td>74°31'58.31037"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'47.71218"</td> <td>74°32'00.55118"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'43.09875"</td> <td>74°32'02.28206"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)	A	24°31'42.39515"	74°32'00.04128"	B	24°31'47.00858"	74°31'58.31037"	C	24°31'47.71218"	74°32'00.55118"	D	24°31'43.09875"	74°32'02.28206"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude )	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'42.39515"	74°32'00.04128"															
B	24°31'47.00858"	74°31'58.31037"															
C	24°31'47.71218"	74°32'00.55118"															
D	24°31'43.09875"	74°32'02.28206"															

Wineet  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा




राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा  
चेक लिस्ट

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट सं.	29															
2.	खनिज	मेसेनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम	सहायक खनि अभियंता, निम्बाहेडा															
4.	प्लॉट का खसरा, राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	खसरा न. 1780 राजस्व ग्राम -विनोता, तहसील-निम्बाहेडा, जिला-चित्तोडगढ़															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर															
6.	स्थिर भाटक	रुपये-30,000/- प्रति वर्ष एवं समय -समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 की अनुसूची II में वर्णित दर एवं उसमे समय -समय पर होने वाले संशोधनों के अनुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित राशि	150000/-															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गे.मु.मंगरी)															
10.	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>24°31'47.00858"</td> <td>74°31'58.31037"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24°31'51.62200"</td> <td>74°31'56.57943"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24°31'52.32561"</td> <td>74°31'58.82026"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24°31'47.71218"</td> <td>74°32'00.55118"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)	A	24°31'47.00858"	74°31'58.31037"	B	24°31'51.62200"	74°31'56.57943"	C	24°31'52.32561"	74°31'58.82026"	D	24°31'47.71218"	74°32'00.55118"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (latitude)	देशान्तर (longitude)															
A	24°31'47.00858"	74°31'58.31037"															
B	24°31'51.62200"	74°31'56.57943"															
C	24°31'52.32561"	74°31'58.82026"															
D	24°31'47.71218"	74°32'00.55118"															

*Wineed*  
सहायक खनि अभियंता  
निम्बाहेडा

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

क्र.सं.	प्लॉट का विवरण																				
1	प्लॉट क्रमांक	43																			
2	खनिज	ग्रेनाईट																			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर																			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील केकडी, जिला अजमेर																			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0144 हेक्टर																			
6	खनन पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हेक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।																			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																			
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>25° 58' 20.76460"</td> <td>75° 16' 59.10150"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25° 58' 22.74231"</td> <td>75° 16' 55.17441"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25° 58' 25.78120"</td> <td>75° 16' 56.97132"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25° 58' 24.91651"</td> <td>75° 16' 58.62004"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>25° 58' 21.74760"</td> <td>75° 16' 59.42040"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25° 58' 20.76460"	75° 16' 59.10150"	B	25° 58' 22.74231"	75° 16' 55.17441"	C	25° 58' 25.78120"	75° 16' 56.97132"	D	25° 58' 24.91651"	75° 16' 58.62004"	E	25° 58' 21.74760"	75° 16' 59.42040"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																			
A	25° 58' 20.76460"	75° 16' 59.10150"																			
B	25° 58' 22.74231"	75° 16' 55.17441"																			
C	25° 58' 25.78120"	75° 16' 56.97132"																			
D	25° 58' 24.91651"	75° 16' 58.62004"																			
E	25° 58' 21.74760"	75° 16' 59.42040"																			



(जयप्रकाश गोदारा)

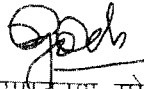
सहायक खनि अभियन्ता

सावर

राजस्थान-सरकार

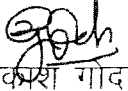
## कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, सावर

क.सं.	प्लॉट का विवरण																				
1	प्लॉट क्रमांक	44																			
2	खनिज	ग्रेनाईट																			
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर																			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील ककडी, जिला अजमेर																			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0697 हैक्टर																			
6	खनन पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हैक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।																			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																			
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>25° 58' 20.76460"</td> <td>75° 16' 59.10150"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25° 58' 22.74231"</td> <td>75° 16' 55.17441"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25° 58' 20.45780"</td> <td>75° 16' 54.04260"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25° 58' 18.21623"</td> <td>75° 16' 58.50371"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>25° 58' 19.11971"</td> <td>75° 16' 59.13282"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25° 58' 20.76460"	75° 16' 59.10150"	B	25° 58' 22.74231"	75° 16' 55.17441"	C	25° 58' 20.45780"	75° 16' 54.04260"	D	25° 58' 18.21623"	75° 16' 58.50371"	E	25° 58' 19.11971"	75° 16' 59.13282"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																			
A	25° 58' 20.76460"	75° 16' 59.10150"																			
B	25° 58' 22.74231"	75° 16' 55.17441"																			
C	25° 58' 20.45780"	75° 16' 54.04260"																			
D	25° 58' 18.21623"	75° 16' 58.50371"																			
E	25° 58' 19.11971"	75° 16' 59.13282"																			

  
 (जयप्रकाश गोदारा)  
 सहायक खनि अभियन्ता  
 सावर


## कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, सावर

क.सं.	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	45															
2	खनिज	ग्रेनाईट															
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील कंकडी, जिला अजमेर															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0069 हैक्टर															
6	खनन पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हैक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
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>25° 58' 20.45780"</td> <td>75° 16' 54.04260"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25° 58' 18.21623"</td> <td>75° 16' 58.50371"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25° 58' 14.78332"</td> <td>75° 16' 55.83562"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25° 58' 16.78670"</td> <td>75° 16' 54.80940"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	25° 58' 20.45780"	75° 16' 54.04260"	B	25° 58' 18.21623"	75° 16' 58.50371"	C	25° 58' 14.78332"	75° 16' 55.83562"	D	25° 58' 16.78670"	75° 16' 54.80940"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
A	25° 58' 20.45780"	75° 16' 54.04260"															
B	25° 58' 18.21623"	75° 16' 58.50371"															
C	25° 58' 14.78332"	75° 16' 55.83562"															
D	25° 58' 16.78670"	75° 16' 54.80940"															

  
 (जयप्रकाश गोदारा)  
 सहायक खनि अभियन्ता  
 सावर

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

क्र.सं.	प्लॉट का विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	46		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील केकडी, जिला अजमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.1936 हैक्टर		
6	खनिज पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हैक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
A		25° 58' 41.72350"	75° 17' 02.04970"	
B		25° 58' 43.08951"	75° 16' 58.51060"	
C		25° 58' 38.98062"	75° 16' 57.02769"	
D		25° 58' 38.06380"	75° 16' 59.28751"	
E		25° 58' 38.69751"	75° 16' 59.43860"	
F		25° 58' 38.54722"	75° 16' 59.87472"	

  
 (जयप्रकाश गोदारा)  
 सहायक खनि अभियन्ता  
 सावर

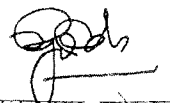
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू-विज्ञान विभाग, सावर

क.सं.	प्लॉट का विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	47		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील केकडी, जिला अजमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.2654 हैक्टर		
6	खनन पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हैक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
A		25° 58' 41.72350"	75° 17' 02.04970"	
B		25° 58' 43.08951"	75° 16' 58.51060"	
C		25° 58' 45.17802"	75° 16' 59.31189"	
D		25° 58' 46.26560"	75° 17' 00.22351"	
E		25° 58' 46.18251"	75° 17' 01.51490"	
F		25° 58' 46.57531"	75° 17' 01.67581"	
G		25° 58' 45.79202"	75° 17' 03.45180"	

(जयप्रकाश गोदारा)  
सहायक खनि अभियन्ता  
सावर

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

क.सं.	प्लॉट का विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	48		
2	खनिज	ग्रेनाइट		
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, सावर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला	राजस्व ग्राम सलारी, तहसील केकडी, जिला अजमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0020 हेक्टर		
6	खनन पट्टे का स्थिरभाटक (डेड रेंट)	60,000/- रुपये प्रति हेक्टर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने संशोधनानुसार।		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर
A		25° 58' 43.08951"	75° 16' 58.51060"	
B		25° 58' 45.17802"	75° 16' 59.31189"	
C		25° 58' 45.14270"	75° 16' 56.90251"	
D		25° 58' 46.33381"	75° 16' 56.32020"	
E		25° 58' 45.96790"	75° 16' 52.96372"	
F		25° 58' 42.24922"	75° 16' 53.38722"	
G		25° 58' 42.16343"	75° 16' 53.73441"	
H		25° 58' 44.09320"	75° 16' 54.07660"	
I		25° 58' 44.53250"	75° 16' 55.91881"	



(जयप्रकाश गोदारा)

सहायक खनि अभियन्ता

सावर

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

कम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक 68			
2	खनिज गैसनरी स्टोन			
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है खनि अभियन्ता, बाडमेर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला दरुडा, बाडमेर, बाडमेर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर			
6	स्थिर भाटक रुपये 30000/- 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	25°45'35.3230"	71°17'44.8216"
		B	25°45'32.9359"	71°17'41.1936"
		C	25°45'35.0385"	71°17'39.5066"
		D	25°45'37.4256"	71°17'43.1345"

गोरधनराम  
खनि अभियन्ता  
बाडमेर



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

क्रम सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	69		
2	खनिज	मैसुरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दरुडा, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 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 अक्षांतर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25°45'37.4256"	71°17'43.1345"
		B	25°45'32.6514"	71°17'35.8787"
		C	25°45'34.7539"	71°17'34.1916"
		D	25°45'39.5281"	71°17'41.4474"

गोरधनराम  
खनि अभियन्ता  
बाडमेर


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

कम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक 70			
2	खनिज गैरानरी स्टोन			
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है खनि अभियन्ता, बाडमेर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला दरुडा, बाडमेर, बाडमेर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 2.00 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	25°45'39.5281"	71°17'41.4474"
		B	25°45'34.7539"	71°17'34.1916"
		C	25°45'36.8564"	71°17'32.5044"
		D	25°45'41.6307"	71°17'39.7603"

गोरधनराम  
खनि अभियन्ता  
बाडमेर

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बाडमेर

कम. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	71		
2	खनिज	मैसनीरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, बाडमेर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	दरुडा, बाडमेर, बाडमेर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.30 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 39000/- 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	25°45'41.6307"	71°17'39.7603"
		B	25°45'39.7210"	71°17'36.8579"
		C	25°45'43.1376"	71°17'34.1164"
		D	25°45'45.0473"	71°17'37.0187"

  
 गोपधनराम  
 खनि अभियन्ता  
 बाडमेर

## कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	14		
2.	खनिज	ग्रेनाईट		
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3428 व 3401		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर.	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 28.90798"	73° 29' 43.80084"
		B	25° 22' 30.53293"	73° 29' 43.78071"
		C	25° 22' 30.65424"	73° 29' 55.65718"
		D	25° 22' 29.19178"	73° 29' 55.67526"
		E	25° 22' 26.25562"	73° 29' 49.50474"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
सहायक खनि अभियंता  
सोजतसिटी

कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	15		
2.	खनिज	ग्रेनाईट		
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000 /- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3428		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 30.64256"	73° 29' 54.51246"
		B	25° 22' 33.89247"	73° 29' 54.47228"
		C	25° 22' 34.00188"	73° 30' 05.20413"
		D	25° 22' 30.75197"	73° 30' 05.24424"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
सहायक खनि अभियंता  
सोजतसिटी

कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	16		
2.	खनिज	ग्रेनाईट		
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता हैं।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3401 व 3428		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 30.53293"	73° 29' 43.78071"
		B	25° 22' 30.64256"	73° 29' 54.51246"
		C	25° 22' 33.89247"	73° 29' 54.47228"
		D	25° 22' 33.78283"	73° 29' 43.74044"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
 सहायक खनि अभियंता  
 सोजतसिटी

कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	17		
2.	खनिज	ग्रेनाइट		
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3401 व 3428		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 33.78283"	73° 29' 43.74044"
		B	25° 22' 33.89247"	73° 29' 54.47228"
		C	25° 22' 37.14237"	73° 30' 54.43209"
		D	25° 22' 37.03273"	73° 29' 43.70018"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
सहायक खनि अभियंता  
सोजतसिटी

12/11/2023

कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	18		
2.	खनिज	ग्रेनाईट		
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3401 व 3428		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 37.03273"	73° 29' 43.70018"
		B	25° 22' 37.14237"	73° 30' 54.43209"
		C	25° 22' 40.39228"	73° 29' 54.39190"
		D	25° 22' 40.28264"	73° 29' 43.65991"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
 सहायक, खनि अभियंता  
 सोजतसिटी  
 खान एवं भू विज्ञान विभाग  
 जिला पाली



## कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.			विवरण	
1.	प्लॉट क्रमांक	19		
2.	खनिज	ग्रेनाईट		
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हेक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3401, 3428 व 3400		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 40.28264"	73° 29' 43.65991"
		B	25° 22' 40.39228"	73° 29' 54.39190"
		C	25° 22' 43.64218"	73° 29' 54.35171"
		D	25° 22' 43.53254"	73° 29' 43.61924"

(स्वरूपसिंह गहलोत)  
सहायक खनि अभियंता  
सोजतसिटी


कार्यालय खनि अभियंता खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी जिला पाली

क्रम सं.	विवरण			
1.	प्लॉट क्रमांक	20		
2.	खनिज	ग्रेनाइट		
3.	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं।	खनि अभियंता, सोजत सिटी		
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	नाडोल, देसुरी, पाली		
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	3.0 हैक्टर		
6.	स्थिरभाटक	रु 1,80,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7.	भूमि का प्रकार	सरकारी भूमि खसरा संख्या 3401, 3399 व 3400		
8.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 22' 43.53985"	73° 29' 44.33511"
		B	25° 22' 46.78975"	73° 29' 44.29484"
		C	25° 22' 46.89939"	73° 29' 55.02700"
		D	25° 22' 43.64949"	73° 29' 55.06718"


(स्वरूपसिंह गहलोत)  
 सहायक खनि अभियंता  
 सोजत सिटी  
 जिला पाली

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, सिरौही  
(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)


क्र.सं.	विवरण	प्लॉट का विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	24															
2	खनिज	ग्रेनाइट															
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरौही															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरौही															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर															
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
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>24° 50' 58.3872"</td><td>72° 59' 30.343"</td></tr><tr><td>B</td><td>24° 51' 0.8568"</td><td>72° 59' 25.577"</td></tr><tr><td>C</td><td>24° 51' 1.8324"</td><td>72° 59' 25.559"</td></tr><tr><td>D</td><td>24° 51' 1.9044"</td><td>72° 59' 30.840"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 50' 58.3872"	72° 59' 30.343"	B	24° 51' 0.8568"	72° 59' 25.577"	C	24° 51' 1.8324"	72° 59' 25.559"	D	24° 51' 1.9044"	72° 59' 30.840"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	24° 50' 58.3872"	72° 59' 30.343"															
B	24° 51' 0.8568"	72° 59' 25.577"															
C	24° 51' 1.8324"	72° 59' 25.559"															
D	24° 51' 1.9044"	72° 59' 30.840"															

  
(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरौही  
राजस्थान  
सिरौही (राज.)

  
(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूविज्ञानिक सिरौही

  
(जी. एस. इन्दा)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर

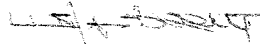
राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, सिरोही  
(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

क्र.स.	विवरण	प्लॉट का विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	25															
2	खनिज	ग्रेनाईट															
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरोही															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरोही															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर															
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
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° 51' 1.8324"</td> <td>72° 59' 25.559"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° 51' 3.4560"</td> <td>72° 59' 25.534"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° 51' 3.5532"</td> <td>72° 59' 32.654"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° 51' 1.9260"</td> <td>72° 59' 32.683"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 51' 1.8324"	72° 59' 25.559"	B	24° 51' 3.4560"	72° 59' 25.534"	C	24° 51' 3.5532"	72° 59' 32.654"	D	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	24° 51' 1.8324"	72° 59' 25.559"															
B	24° 51' 3.4560"	72° 59' 25.534"															
C	24° 51' 3.5532"	72° 59' 32.654"															
D	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"															



(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरोही  
**खनि अभियन्ता**  
**सिरोही (राब०)**



(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरोही



(जी. एस. इन्दा)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर

20/08/2023

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, सिरौही  
(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

क्र.सं.	विवरण	प्लॉट का विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	26															
2	खनिज	ग्रेनाईट															
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरौही															
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरौही															
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर															
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-															
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
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° 51' 3.4560"</td><td>72° 59' 25.534"</td></tr><tr><td>B</td><td>24° 51' 5.0796"</td><td>72° 59' 25.508"</td></tr><tr><td>C</td><td>24° 51' 5.1768"</td><td>72° 59' 32.629"</td></tr><tr><td>D</td><td>24° 51' 3.5532"</td><td>72° 59' 32.654"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 51' 3.4560"	72° 59' 25.534"	B	24° 51' 5.0796"	72° 59' 25.508"	C	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"	D	24° 51' 3.5532"	72° 59' 32.654"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	24° 51' 3.4560"	72° 59' 25.534"															
B	24° 51' 5.0796"	72° 59' 25.508"															
C	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"															
D	24° 51' 3.5532"	72° 59' 32.654"															

(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरौही  
राजस्थान सरकार  
सिरौही (राज.)

(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरौही

(जी. एस. अग्रवाल)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर

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

(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

क्र. सं.	विवरण	प्लॉट का विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	27																		
2	खनिज	ग्रेनाईट																		
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरोही																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरोही																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर																		
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-																		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																		
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>24° 51' 5.0796"</td><td>72° 59' 25.508"</td></tr><tr><td>B</td><td>24° 51' 6.4692"</td><td>72° 59' 25.436"</td></tr><tr><td>C</td><td>24° 51' 8.7012"</td><td>72° 59' 26.592"</td></tr><tr><td>D</td><td>24° 51' 9.5400"</td><td>72° 59' 28.403"</td></tr><tr><td>E</td><td>24° 51' 5.1300"</td><td>72° 59' 29.069"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 51' 5.0796"	72° 59' 25.508"	B	24° 51' 6.4692"	72° 59' 25.436"	C	24° 51' 8.7012"	72° 59' 26.592"	D	24° 51' 9.5400"	72° 59' 28.403"	E	24° 51' 5.1300"	72° 59' 29.069"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24° 51' 5.0796"	72° 59' 25.508"																		
B	24° 51' 6.4692"	72° 59' 25.436"																		
C	24° 51' 8.7012"	72° 59' 26.592"																		
D	24° 51' 9.5400"	72° 59' 28.403"																		
E	24° 51' 5.1300"	72° 59' 29.069"																		

(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरोही  
**खनि अभियन्ता**  
सिरोही (राज०)

(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरोही

(जी. एस. इन्दा)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर

20/08/2019

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

(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

क्र.स.	विवरण	प्लॉट का विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	28																		
2	खनिज	ग्रेनाईट																		
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरौही																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरौही																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर																		
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-																		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																		
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>24° 51' 9.5400"</td><td>72° 59' 28.403"</td></tr><tr><td>B</td><td>24° 51' 9.9792"</td><td>72° 59' 29.357"</td></tr><tr><td>C</td><td>24° 51' 7.6176"</td><td>72° 59' 31.254"</td></tr><tr><td>D</td><td>24° 51' 5.1768"</td><td>72° 59' 32.629"</td></tr><tr><td>E</td><td>24° 51' 5.1300"</td><td>72° 59' 29.069"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 51' 9.5400"	72° 59' 28.403"	B	24° 51' 9.9792"	72° 59' 29.357"	C	24° 51' 7.6176"	72° 59' 31.254"	D	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"	E	24° 51' 5.1300"	72° 59' 29.069"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24° 51' 9.5400"	72° 59' 28.403"																		
B	24° 51' 9.9792"	72° 59' 29.357"																		
C	24° 51' 7.6176"	72° 59' 31.254"																		
D	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"																		
E	24° 51' 5.1300"	72° 59' 29.069"																		

(प्रवीण कुमार अग्रवाल)  
खनि अभियन्ता, सिरौही  
**खनि अभियन्ता**  
सिरौही (राज०)


(राजीव कश्यप)  
वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरौही

(जी. एस. सिंह)  
अधीक्षक खनि अभियन्ता, जोधपुर

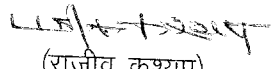
20/08/2022

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भूविज्ञान विभाग, सिरौही  
(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

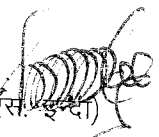
क्र.स.	विवरण	प्लॉट का विवरण																		
1	प्लॉट क्रमांक	29																		
2	खनिज	ग्रेनाईट																		
3	कार्यालय का नाम जहाँ खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरौही																		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरौही																		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.0 हेक्टर																		
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/-																		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																		
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>24° 50' 58.3872"</td><td>72° 59' 30.343"</td></tr><tr><td>B</td><td>24° 51' 0.4680"</td><td>72° 59' 34.854"</td></tr><tr><td>C</td><td>24° 51' 2.5812"</td><td>72° 59' 35.538"</td></tr><tr><td>D</td><td>24° 51' 1.9260"</td><td>72° 59' 32.683"</td></tr><tr><td>E</td><td>24° 51' 1.9044"</td><td>72° 59' 30.840"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 50' 58.3872"	72° 59' 30.343"	B	24° 51' 0.4680"	72° 59' 34.854"	C	24° 51' 2.5812"	72° 59' 35.538"	D	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"	E	24° 51' 1.9044"	72° 59' 30.840"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																		
A	24° 50' 58.3872"	72° 59' 30.343"																		
B	24° 51' 0.4680"	72° 59' 34.854"																		
C	24° 51' 2.5812"	72° 59' 35.538"																		
D	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"																		
E	24° 51' 1.9044"	72° 59' 30.840"																		

  
(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरौही  
**खनि अभियन्ता**  
सिरौही (राज०)

  
(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरौही

  
(जी. एस. इन्दा)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर



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

(Email ID - ME.SIROHI@RAJASTHAN.GOV.IN)

क्र.सं.	विवरण	प्लॉट का विवरण																					
1	प्लॉट क्रमांक	30																					
2	खनिज	ग्रेनाईट																					
3	कार्यालय का नाम जहां खनन पट्टा आता है।	कार्यालय खनि अभियन्ता, सिरौही																					
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील जिला	निकट ग्राम वीरवाडा तहसील पिण्डवाडा जिला सिरौही																					
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.1266 हेक्टर																					
6	स्थिर भाटक	रूपये 67,620/-																					
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																					
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>24° 51' 2.5812"</td> <td>72° 59' 35.538"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>24° 51' 4.9176"</td> <td>72° 59' 35.351"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>24° 51' 6.8976"</td> <td>72° 59' 33.886"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>24° 51' 7.6176"</td> <td>72° 59' 31.254"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>24° 51' 5.1768"</td> <td>72° 59' 32.629"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>24° 51' 1.9260"</td> <td>72° 59' 32.683"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	24° 51' 2.5812"	72° 59' 35.538"	B	24° 51' 4.9176"	72° 59' 35.351"	C	24° 51' 6.8976"	72° 59' 33.886"	D	24° 51' 7.6176"	72° 59' 31.254"	E	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"	F	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																					
A	24° 51' 2.5812"	72° 59' 35.538"																					
B	24° 51' 4.9176"	72° 59' 35.351"																					
C	24° 51' 6.8976"	72° 59' 33.886"																					
D	24° 51' 7.6176"	72° 59' 31.254"																					
E	24° 51' 5.1768"	72° 59' 32.629"																					
F	24° 51' 1.9260"	72° 59' 32.683"																					

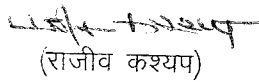


(प्रवीण कुमार अग्रवाल)

खनि अभियन्ता, सिरौही

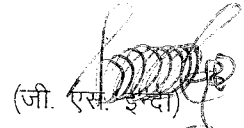
**खनि अभियन्ता**

**सिरौही (राज०)**



(राजीव कश्यप)

वरिष्ठ भूवैज्ञानिक सिरौही



(जी. एस. इन्दो)

अधीक्षण खनि अभियन्ता, जोधपुर

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	124		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम कटार तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	02.1051 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,26,360/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1694		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 40' 51.68537"	74° 13' 21.02817"
		B	25° 40' 57.86150"	74° 13' 20.98808"
		C	25° 40' 57.19189"	74° 13' 19.27527"
		D	25° 40' 59.04324"	74° 13' 18.59810"
		E	25° 40' 57.96161"	74° 13' 16.18686"
		F	25° 40' 56.57573"	74° 13' 15.67030"
		G	25° 40' 54.35283"	74° 13' 16.20686"
		H	25° 40' 54.35876"	74° 13' 17.31891"
		I	25° 40' 52.91655"	74° 13' 18.82070"
		J	25° 40' 52.92229"	74° 13' 19.89687"
K	25° 40' 51.67938"	74° 13' 19.90494"		

खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	125		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम कटार तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	02.0101 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 1,20,660/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1694		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 40' 51.68537"	74° 13' 21.02817"
		B	25° 40' 57.86150"	74° 13' 20.98808"
		C	25° 40' 59.40202"	74° 13' 24.74695"
		D	25° 40' 58.26276"	74° 13' 25.97543"
		E	25° 40' 57.64581"	74° 13' 25.94376"
		F	25° 40' 55.82914"	74° 13' 24.09611"
		G	25° 40' 55.20138"	74° 13' 24.77303"
		H	25° 40' 52.33884"	74° 13' 22.97383"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता,  
खान एंव भू-विज्ञान विभाग, भीलवाड़ा

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	126		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम कटार तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	02.1673 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 1,30,080/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1694		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 40' 48.61993"	74° 13' 27.97992"
		B	25° 40' 56.08834"	74° 13' 28.36339"
		C	25° 40' 54.77489"	74° 13' 25.88648"
		D	25° 40' 51.35214"	74° 13' 23.82163"
		E	25° 40' 50.94169"	74° 13' 23.04760"
		F	25° 40' 49.14086"	74° 13' 23.05928"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	127		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाडा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाडा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1092, 1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 28.80841"	74° 11' 34.35281"
		B	25° 41' 23.93257"	74° 11' 34.38567"
		C	25° 41' 23.91270"	74° 11' 30.79819"
		D	25° 41' 28.78855"	74° 11' 30.76528"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाडा

**राजस्थान सरकार**  
**कार्यालय खनि अभियन्ता,**  
**खान एंव भू-विज्ञान विभाग, भीलवाड़ा**

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	128		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1092, 1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 28.78855"	74° 11' 30.76528"
		B	25° 41' 23.91270"	74° 11' 30.79819"
		C	25° 41' 23.89282"	74° 11' 27.21071"
		D	25° 41' 28.76866"	74° 11' 27.17776"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	129		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1092, 1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 28.76866"	74° 11' 27.17776"
		B	25° 41' 23.89282"	74° 11' 27.21071"
		C	25° 41' 23.87290"	74° 11' 23.62323"
		D	25° 41' 28.74875"	74° 11' 23.59024"

**खनि अभियन्ता,**  
**भीलवाड़ा**

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	130		
2	खनिज	ग्रेनाइट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाडा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाडा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.-1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 23.93257"	74° 11' 34.38567"
		B	25° 41' 19.05672"	74° 11' 34.41854"
		C	25° 41' 19.03686"	74° 11' 30.83109"
		D	25° 41' 23.91270"	74° 11' 30.79819"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाडा



रजिस्ट्रार ५१

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	131		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.- 1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 23.91270"	74° 11' 30.79819"
		B	25° 41' 19.03686"	74° 11' 30.83109"
		C	25° 41' 19.01697"	74° 11' 27.24365"
		D	25° 41' 23.89282"	74° 11' 27.21071"

**खनि अभियन्ता,**  
**भीलवाड़ा**

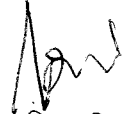
**राजस्थान सरकार**  
**कार्यालय खनि अभियन्ता,**  
**खान एवं भू-विज्ञान विभाग, भीलवाड़ा**

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	132		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नारेली तहसील करेड़ा, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.50 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले सशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम, ख.नं.- 1093		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 41' 23.89282"	74° 11' 27.21071"
		B	25° 41' 19.01697"	74° 11' 27.24365"
		C	25° 41' 18.99706"	74° 11' 23.65621"
		D	25° 41' 23.87290"	74° 11' 23.62323"

**खनि अभियन्ता,**  
**भीलवाड़ा**

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

क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	39															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1,00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>C</td> <td>26°01'14.23628''</td> <td>74°19'38.13053''</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°01'15.90279''</td> <td>74°19'39.66209''</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>26°01'12.78921''</td> <td>74°19'43.81209''</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26°01'11.12271''</td> <td>74°19'42.28052''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	C	26°01'14.23628''	74°19'38.13053''	D	26°01'15.90279''	74°19'39.66209''	E	26°01'12.78921''	74°19'43.81209''	5	26°01'11.12271''	74°19'42.28052''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
C	26°01'14.23628''	74°19'38.13053''															
D	26°01'15.90279''	74°19'39.66209''															
E	26°01'12.78921''	74°19'43.81209''															
5	26°01'11.12271''	74°19'42.28052''															

  
खनि अभियंता,  
ब्यावर

2018/19/10

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


क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																						
1	प्लॉट क्रमांक	40																					
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर																					
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर																					
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर																					
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन																					
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।																					
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।																					
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-																					
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																					
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>26°01'12.50652''</td> <td>74°19'40.43609''</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>26°01'11.12271''</td> <td>74°19'42.28052''</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>26°01'08.62295''</td> <td>74°19'39.98319''</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>26°01'09.17648''</td> <td>74°19'39.24542''</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>26°01'07.09334''</td> <td>74°19'37.33100''</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>26°01'07.92362''</td> <td>74°19'36.22434''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	2	26°01'12.50652''	74°19'40.43609''	5	26°01'11.12271''	74°19'42.28052''	6	26°01'08.62295''	74°19'39.98319''	7	26°01'09.17648''	74°19'39.24542''	12	26°01'07.09334''	74°19'37.33100''	13	26°01'07.92362''	74°19'36.22434''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																					
2	26°01'12.50652''	74°19'40.43609''																					
5	26°01'11.12271''	74°19'42.28052''																					
6	26°01'08.62295''	74°19'39.98319''																					
7	26°01'09.17648''	74°19'39.24542''																					
12	26°01'07.09334''	74°19'37.33100''																					
13	26°01'07.92362''	74°19'36.22434''																					

  
 खनि अभियंता,  
 ब्यावर

20/11/2018 15/10

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


क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	41															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला एवं मैसनरी स्टोन)															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"><thead><tr><th>सीमा स्तम्भ</th><th>अक्षान्तर</th><th>देशान्तर</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>26°01'14.58223''</td><td>74°19'37.66942''</td></tr><tr><td>2</td><td>26°01'12.50652''</td><td>74°19'40.43609''</td></tr><tr><td>3</td><td>26°01'10.00676''</td><td>74°19'38.13876''</td></tr><tr><td>4</td><td>26°01'12.08246''</td><td>74°19'35.37209''</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	1	26°01'14.58223''	74°19'37.66942''	2	26°01'12.50652''	74°19'40.43609''	3	26°01'10.00676''	74°19'38.13876''	4	26°01'12.08246''	74°19'35.37209''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
1	26°01'14.58223''	74°19'37.66942''															
2	26°01'12.50652''	74°19'40.43609''															
3	26°01'10.00676''	74°19'38.13876''															
4	26°01'12.08246''	74°19'35.37209''															

  
खनि अभियंता,  
ब्यावर

10/10/2018

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


क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	42															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>26°01'12.08246''</td> <td>74°19'35.37209''</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>26°01'09.58268''</td> <td>74°19'33.07480''</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>26°01'11.65835''</td> <td>74°19'30.30811''</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>26°01'14.15814''</td> <td>74°19'32.60540''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	4	26°01'12.08246''	74°19'35.37209''	9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''	10	26°01'11.65835''	74°19'30.30811''	11	26°01'14.15814''	74°19'32.60540''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
4	26°01'12.08246''	74°19'35.37209''															
9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''															
10	26°01'11.65835''	74°19'30.30811''															
11	26°01'14.15814''	74°19'32.60540''															

  
 खनि अभियंता,  
 ब्यावर

रजि. 102, 101

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

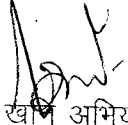
क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																	
1	प्लॉट क्रमांक	43																
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर																
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर																
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर																
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन																
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।																
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।																
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-																
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि																
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>4</td> <td>26°01'12.08246"</td> <td>74°19'35.37209"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>26°01'10.00676"</td> <td>74°19'38.13876"</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>26°01'07.50699"</td> <td>74°19'35.84146"</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>26°01'09.58268"</td> <td>74°19'33.07480"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	4	26°01'12.08246"	74°19'35.37209"	3	26°01'10.00676"	74°19'38.13876"	8	26°01'07.50699"	74°19'35.84146"	9	26°01'09.58268"	74°19'33.07480"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर																
4	26°01'12.08246"	74°19'35.37209"																
3	26°01'10.00676"	74°19'38.13876"																
8	26°01'07.50699"	74°19'35.84146"																
9	26°01'09.58268"	74°19'33.07480"																

  
खनि अभियंता,  
ब्यावर

20/10/2018

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

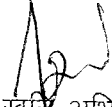
क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	44															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>8</td> <td>26°01'07.50699''</td> <td>74°19'35.84146''</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>26°01'05.00721''</td> <td>74°19'33.54418''</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>26°01'07.08288''</td> <td>74°19'30.77753''</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>26°01'09.58268''</td> <td>74°19'33.07480''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	8	26°01'07.50699''	74°19'35.84146''	16	26°01'05.00721''	74°19'33.54418''	20	26°01'07.08288''	74°19'30.77753''	9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
8	26°01'07.50699''	74°19'35.84146''															
16	26°01'05.00721''	74°19'33.54418''															
20	26°01'07.08288''	74°19'30.77753''															
9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''															

  
 खनि अभियंता,  
 ब्यावर



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


क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	45															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>9</td> <td>26°01'09.58268''</td> <td>74°19'33.07480''</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>26°01'07.08288''</td> <td>74°19'30.77753''</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>26°01'09.15854''</td> <td>74°19'28.01085''</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>26°01'11.65835''</td> <td>74°19'30.30811''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''	20	26°01'07.08288''	74°19'30.77753''	23	26°01'09.15854''	74°19'28.01085''	10	26°01'11.65835''	74°19'30.30811''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
9	26°01'09.58268''	74°19'33.07480''															
20	26°01'07.08288''	74°19'30.77753''															
23	26°01'09.15854''	74°19'28.01085''															
10	26°01'11.65835''	74°19'30.30811''															

  
खनि अभियंता,  
ब्यावर

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

20/11/2017

क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	46															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000 /--															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>22</td> <td>26°01'08.40692''</td> <td>74°19'29.01270''</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>26°01'06.33126''</td> <td>74°19'31.77937''</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>26°01'03.83146''</td> <td>74°19'29.48212''</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>26°01'05.90711''</td> <td>74°19'26.71546''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	22	26°01'08.40692''	74°19'29.01270''	19	26°01'06.33126''	74°19'31.77937''	18	26°01'03.83146''	74°19'29.48212''	21	26°01'05.90711''	74°19'26.71546''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
22	26°01'08.40692''	74°19'29.01270''															
19	26°01'06.33126''	74°19'31.77937''															
18	26°01'03.83146''	74°19'29.48212''															
21	26°01'05.90711''	74°19'26.71546''															

  
 खनि अभियंता,  
 ब्यावर

02/11/21 51

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

क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण																
1	प्लॉट क्रमांक	47															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियंता, ब्यावर															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम तहसील व जिला अजमेर	राजस्व ग्राम अतीतमंड तहसील ब्यावर जिला अजमेर															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) एवं मैसनरी स्टोन															
6	स्थिरभाटक	35,000/- रुपये प्रति हेक्टेयर प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
7	रॉयल्टी दर	फिलाईट शिष्ट (पट्टी कातला) 70/- प्रति टन, प्रतिवर्ष, मैसनरी स्टोन 28/- प्रति टन, प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार ।															
8	प्रीमियम की आरक्षित दर	1,75,000/-															
9	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि															
10	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर एवं देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>19</td> <td>26°01'06.33126''</td> <td>74°19'31.77937''</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>26°01'04.25558''</td> <td>74°19'34.54601''</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>26°01'01.75579''</td> <td>74°19'32.24876''</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>26°01'03.83146''</td> <td>74°19'29.48212''</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	19	26°01'06.33126''	74°19'31.77937''	15	26°01'04.25558''	74°19'34.54601''	17	26°01'01.75579''	74°19'32.24876''	18	26°01'03.83146''	74°19'29.48212''
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
19	26°01'06.33126''	74°19'31.77937''															
15	26°01'04.25558''	74°19'34.54601''															
17	26°01'01.75579''	74°19'32.24876''															
18	26°01'03.83146''	74°19'29.48212''															

  
 खनि अभियंता,  
 ब्यावर

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, दौसा

एनेक्शर

प्लॉट क्रमांक	विवरण																
खनिज	01/2019																
कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	चेजा पत्थर																
प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	सहायक खनि अभियन्ता, दौसा																
प्लॉट का क्षेत्रफल	ग्राम कालवान तहसील सिकराय जिला दौसा																
स्थिरभाटक	1.1530 हैक्टेयर																
भूमि का प्रकार	राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के शेड्यूल III के अनुसार (वर्तमान प्रचलित दर के अनुसार राशि रु. 34590/- वार्षिक) एवं उसमे समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																
प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<p>(i) राजस्व रिकॉर्ड में राजकीय भूमि खसरा संख्या 634 किस्म गैर मुमकिन पहाड़ के नाम दर्ज है</p> <p>(ii) प्रस्तावित प्लॉट मौका रिपोर्टानुसार वन भूमि से बाहर होना पाया गया है तथा उप वन संरक्षक द्वारा उनके पत्रांक 6100 दिनांक 25.11.2019 से यह अकिंत कर उल्लेखित किया है "उक्त डेलिनिगटेड प्लॉट ग्राम कालवान तहसील सिकराय के खसरा नम्बर 634 में पडता है, की मौके पर वन सीमा से दूरी 27 मीटर पाई गई तथा वन विभाग के परिपत्र दिनांक 20.08.2010 में दी गई शर्त अनुसार प्रस्तावित प्लॉट वन सीमा से 100 मीटर की परिधी में अवस्थित होने के कारण खनन कार्य आरम्भ करने से पूर्व खननकर्ता द्वारा वन सीमा की ओर वाली खान की सीमा पर पक्की दीवार का निर्माण कराने के बाद ही खनन कार्य प्रारम्भ कर सकेगा।</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर</th> <th>देशान्तर</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>26°-55'-21.70689"</td> <td>76°-37'-57.61295"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>26°-55'-24.5129"</td> <td>76°-38'-01.4015"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>26°-55'-26.7234"</td> <td>76°-37'-57.3120"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>26°-55'-24.51311"</td> <td>76°-37'-55.78647"</td> </tr> </tbody> </table>		सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर	A	26°-55'-21.70689"	76°-37'-57.61295"	B	26°-55'-24.5129"	76°-38'-01.4015"	C	26°-55'-26.7234"	76°-37'-57.3120"	D	26°-55'-24.51311"	76°-37'-55.78647"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर	देशान्तर															
A	26°-55'-21.70689"	76°-37'-57.61295"															
B	26°-55'-24.5129"	76°-38'-01.4015"															
C	26°-55'-26.7234"	76°-37'-57.3120"															
D	26°-55'-24.51311"	76°-37'-55.78647"															

सहायक खनि अभियन्ता,  
दौसा

20/12/2015

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

क्रम संख्या	विवरण																													
1.	प्लॉट क्रमांक	37																												
2.	खनिज	मैसनरी स्टोन																												
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर																												
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम धनवाडा तहसील कुम्हेर जिला भरतपुर																												
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर																												
6.	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष																												
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°-16'-42.30668"</td><td>77°-20'-10.73268"</td></tr><tr><td>B</td><td>27°-16'-41.59756"</td><td>77°-20'-11.95144"</td></tr><tr><td>C</td><td>27°-16'-38.79341"</td><td>77°-20'-09.90786"</td></tr><tr><td>D</td><td>27°-16'-38.33248"</td><td>77°-20'-10.70005"</td></tr><tr><td>E</td><td>27°-16'-36.69900"</td><td>77°-20'-09.50962"</td></tr><tr><td>F</td><td>27°-16'-38.15269"</td><td>77°-20'-7.01119"</td></tr><tr><td>G</td><td>27°-16'-41.41967"</td><td>77°-20'-09.39203"</td></tr><tr><td>H</td><td>27°-16'-41.13602"</td><td>77°-20'-09.87953"</td></tr></tbody></table>		सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-16'-42.30668"	77°-20'-10.73268"	B	27°-16'-41.59756"	77°-20'-11.95144"	C	27°-16'-38.79341"	77°-20'-09.90786"	D	27°-16'-38.33248"	77°-20'-10.70005"	E	27°-16'-36.69900"	77°-20'-09.50962"	F	27°-16'-38.15269"	77°-20'-7.01119"	G	27°-16'-41.41967"	77°-20'-09.39203"	H	27°-16'-41.13602"	77°-20'-09.87953"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																												
A	27°-16'-42.30668"	77°-20'-10.73268"																												
B	27°-16'-41.59756"	77°-20'-11.95144"																												
C	27°-16'-38.79341"	77°-20'-09.90786"																												
D	27°-16'-38.33248"	77°-20'-10.70005"																												
E	27°-16'-36.69900"	77°-20'-09.50962"																												
F	27°-16'-38.15269"	77°-20'-7.01119"																												
G	27°-16'-41.41967"	77°-20'-09.39203"																												
H	27°-16'-41.13602"	77°-20'-09.87953"																												

(जगदीश चन्द्र मेरावत)  
खनि अभियन्ता, भरतपुर

20-11-2019

राजस्थान सरकार

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

क्रम संख्या	विवरण																						
1.	प्लॉट क्रमांक	38																					
2.	खनिज	मैसनरी स्टोन																					
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर																					
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम धनवाडा तहसील कुम्हेर जिला भरतपुर																					
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर																					
6.	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष																					
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°-16'-38.50725"</td><td>77°-20'-06.40181"</td></tr><tr><td>B</td><td>27°-16'-35.24026"</td><td>77°-20'-04.02100"</td></tr><tr><td>C</td><td>27°-16'-33.99932"</td><td>77°-20'-06.15381"</td></tr><tr><td>D</td><td>27°-16'-35.90506"</td><td>77°-20'-07.54261"</td></tr><tr><td>E</td><td>27°-16'-35.33776"</td><td>77°-20'-08.51761"</td></tr><tr><td>F</td><td>27°-16'-36.69900"</td><td>77°-20'-09.50962"</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-16'-38.50725"	77°-20'-06.40181"	B	27°-16'-35.24026"	77°-20'-04.02100"	C	27°-16'-33.99932"	77°-20'-06.15381"	D	27°-16'-35.90506"	77°-20'-07.54261"	E	27°-16'-35.33776"	77°-20'-08.51761"	F	27°-16'-36.69900"	77°-20'-09.50962"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																					
A	27°-16'-38.50725"	77°-20'-06.40181"																					
B	27°-16'-35.24026"	77°-20'-04.02100"																					
C	27°-16'-33.99932"	77°-20'-06.15381"																					
D	27°-16'-35.90506"	77°-20'-07.54261"																					
E	27°-16'-35.33776"	77°-20'-08.51761"																					
F	27°-16'-36.69900"	77°-20'-09.50962"																					

(जगदीश चन्द्र मेरावत)  
खनि अभियन्ता, भरतपुर

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

क्रम संख्या	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	39															
2.	खनिज	मैसनरी स्टोन															
3.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भरतपुर															
4.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील एवं जिला	ग्राम धनवाडा तहसील कुम्हेर जिला भरतपुर															
5.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टेयर															
6.	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष															
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°-16'-35.24026"</td> <td>77°-20'-04.02100"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-16'-31.35097"</td> <td>77°-20'-01.18677"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-16'-30.11004"</td> <td>77°-20'-03.31957"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-16'-33.99932"</td> <td>77°-20'-06.15381"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-16'-35.24026"	77°-20'-04.02100"	B	27°-16'-31.35097"	77°-20'-01.18677"	C	27°-16'-30.11004"	77°-20'-03.31957"	D	27°-16'-33.99932"	77°-20'-06.15381"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27°-16'-35.24026"	77°-20'-04.02100"															
B	27°-16'-31.35097"	77°-20'-01.18677"															
C	27°-16'-30.11004"	77°-20'-03.31957"															
D	27°-16'-33.99932"	77°-20'-06.15381"															

(जगदीश चन्द्र मेरावत)  
खनि अभियन्ता, भरतपुर

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, मुन्शुनू

एनेक्शर - 56

क्रम सं.	विवरण
1	प्लॉट क्रमांक
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला
4	प्लॉट का क्षेत्रफल
5	खनिज
6	स्थिर भाटक
7	रॉयल्टी की दर
8	भूमि का प्रकार
9	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर

01

खनि अभियन्ता, मुन्शुनू

खसरा न० 3824, गैर मुमकिन पहाड  
पचलगी(झडाया), उदयपुरवाटी, मुन्शुनू

1.04813 हेक्टेयर

मैसेनरी स्टोन

रुपये 31,470/- एव समय-समय पर होने वाले  
संशोधनानुसार

रुपये 35/- प्रति टन एव समय-समय पर  
होने वाले संशोधनानुसार

गैर मुमकिन पहाड (राजकीय)

सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
A	27°41'12.20642"	75°41'21.39059"
B	27°41'15.46377"	75°41'23.79611"
C	27°41'16.83005"	75°41'21.98759"
D	27°41'14.53958"	75°41'18.30220"

खनि अभियन्ता, मुन्शुनू



राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

एनेक्शर- 57

क्रम स.	विवरण
1	प्लॉट क्रमांक
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला
4	प्लॉट का क्षेत्रफल
5	खनिज
6	स्थिर भाटक
7	रॉयल्टी की दर
8	भूमि का प्रकार
9	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर

सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
A	27°41'09.55587"	75°41'19.28081"
B	27°41'12.20642"	75°41'21.39059"
C	27°41'14.53958"	75°41'18.30220"
D	27°41'11.76643"	75°41'16.35471"

श्री खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

32 310

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

एनेक्शर - 52

क्रम स		विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक	03															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, झुन्झुनू															
3	प्लॉट का राजखत गाम, तहसील, जिला	खसरा नं० 3824, गैर मुमकीन पहाड पचलगी (झाड़ाया), उदयपुरवाटी, झुन्झुनू															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टेयर															
5	खनिज	मैग्नेसी स्टोन															
6	स्थिर भाटक	रूपये 30000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7	रॉयल्टी की दर	रूपये 35/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8	भूमि का प्रकार	गैर मुमकीन पहाड (राजकीय)															
9	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>27°41'07.32677"</td> <td>75°41'17.15571"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°41'09.55587"</td> <td>75°41'19.28081"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°41'11.76643"</td> <td>75°41'16.35471"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°41'09.78718"</td> <td>75°41'13.89886"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°41'07.32677"	75°41'17.15571"	B	27°41'09.55587"	75°41'19.28081"	C	27°41'11.76643"	75°41'16.35471"	D	27°41'09.78718"	75°41'13.89886"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27°41'07.32677"	75°41'17.15571"															
B	27°41'09.55587"	75°41'19.28081"															
C	27°41'11.76643"	75°41'16.35471"															
D	27°41'09.78718"	75°41'13.89886"															

सि० खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

एनेक्शर- 59

क्रम सं	विवरण															
1	प्लॉट क्रमांक															
2	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है															
3	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला															
4	प्लॉट का क्षेत्रफल															
5	खनिज															
6	स्थिर भाटक															
7	रॉयल्टी की दर															
8	भूमि का प्रकार															
9	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>27°41'05.23505"</td> <td>75°41'14.86113"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°41'07.32677"</td> <td>75°41'17.15571"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°41'09.78718"</td> <td>75°41'13.89886"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°41'07.45719"</td> <td>75°41'11.91966"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°41'05.23505"	75°41'14.86113"	B	27°41'07.32677"	75°41'17.15571"	C	27°41'09.78718"	75°41'13.89886"	D	27°41'07.45719"	75°41'11.91966"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)														
A	27°41'05.23505"	75°41'14.86113"														
B	27°41'07.32677"	75°41'17.15571"														
C	27°41'09.78718"	75°41'13.89886"														
D	27°41'07.45719"	75°41'11.91966"														


५३५३० खनि अभियन्ता, झुन्झुनू

५३५३०

५३५३०

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


क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	110		
2	खनिज	ग्रेनाईट		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम रुपपुरा, तहसील करेड़ा, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 38' 22.59435"	74° 12' 13.20913"
		B	25° 38' 25.84366"	74° 12' 13.18757"
		C	25° 38' 25.86319"	74° 12' 16.77217"
		D	25° 38' 22.61388"	74° 12' 16.79370"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

एनेक्शर - 61

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


क.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	116		
2	खनिज	मेसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम दौलतगढ़, तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.00 हेक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 30,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 38' 48.62522"	74° 21' 23.71522"
		B	25° 38' 48.60941"	74° 21' 20.13040"
		C	25° 38' 51.85876"	74° 21' 20.11295"
		D	25° 38' 51.87456"	74° 21' 23.69780"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

प्लान- 22

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	117		
2	खनिज	मेसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम दौलतगढ, तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 30,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 38' 51.87456"	74° 21' 23.69780"
		B	25° 38' 51.85876"	74° 21' 20.11295"
		C	25° 38' 55.10810"	74° 21' 20.09549"
		D	25° 38' 55.12391"	74° 21' 23.68037"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

एनेक्शन् - ००

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	120		
2	खनिज	मेसनरी स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम दौलतगढ़, तहसील आसीन्द, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	01.00 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 30,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 39' 01.62259"	74° 21' 23.64522"
		B	25° 39' 01.60678"	74° 21' 20.06059"
		C	25° 39' 04.85612"	74° 21' 20.04313"
		D	25° 39' 04.87193"	74° 21' 23.62809"

खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र. सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	84		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°57'57.16184"	E72°23'04.49040"
		B	N26°57'56.53177"	E72°23'00.93493"
		C	N26°57'59.71767"	E72°23'00.23175"
		D	N26°58'00.34775"	E72°23'03.78728"

भवदीय

  
(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर



एनेक्सर - 15

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	85		
2	खनिज	सेण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड (राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°57'56.53177"	E72°23'00.93493"
		B	N26°57'55.90167"	E72°22'57.37944"
		C	N26°57'59.08756"	E72°22'56.67623"
		D	N26°57'59.71767"	E72°23'00.23175"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेब 212 - 66

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 86		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खरसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'00.34775"	E72°23'03.78728"
	B	N26°57'59.71767"	E72°23'00.23175"
	C	N26°58'02.90357"	E72°22'59.52855"
	D	N26°58'03.53365"	E72°23'03.08410"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेक्शर-67

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक			
2	खनिज			
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल			
6	स्थिर भाटक			
7	भूमि का प्रकार.			
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड़ ( राजकीय भूमि )		
		सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°57'59.71767"	E72°23'00.23175"
		B	N26°57'59.08756"	E72°22'56.67623"
		C	N26°58'02.27346"	E72°22'55.97300"
D	N26°58'02.90357"	E72°22'59.52855"		

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

डेनेक्टर

राजस्थान सरकार  
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं मू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 88		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले सशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खसरा संख्या - 280, मै.मु. पहाड ( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'02.90357"	E72°22'59.52855"
	B	N26°58'02.27346"	E72°22'55.97300"
	C	N26°58'05.45935"	E72°22'55.26976"
D	N26°58'06.08947"	E72°22'58.82533"	

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेक्शर-६९

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	89		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'06.08947"	E72°22'58.82533"
		B	N26°58'05.45935"	E72°22'55.26976"
		C	N26°58'08.64524"	E72°22'54.56655"
		D	N26°58'09.27533"	E72°22'58.12211"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेक्स-1

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 90		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'05.45935"	E72°22'55.26976"
	B	N26°58'04.82921"	E72°22'51.71424"
	C	N26°58'08.01509"	E72°22'51.01096"
D	N26°58'08.64524"	E72°22'54.56655"	

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)  
सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

ऐनेबशर-71

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 91		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड ( राजकीय भूमि )		
8	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'04.82921"	E72°22'51.71424"
	B	N26°58'04.19904"	E72°22'48.15870"
	C	N26°58'07.38492"	E72°22'47.45539"
	D	N26°58'08.01509"	E72°22'51.01096"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

20/11/2012 - 12

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 92		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'08.64524"	E72°22'54.56655"
	B	N26°58'08.01509"	E72°22'51.01096"
	C	N26°58'11.20097"	E72°22'50.30767"
D	N26°58'11.83109"	E72°22'53.86328"	

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर



एनेक्शर - 73

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 93		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर*		
6	रिथर भाटक रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'08.01509"	E72°22'51.01096"
	B	N26°58'07.69999"	E72°22'49.23316"
	C	N26°58'14.38682"	E72°22'49.60437"
	D	N26°58'14.07174"	E72°22'47.82657"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेबशर-२५

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 94		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हेक्टर		
6	रिथर भाटक रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार. खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'11.83109"	E72°22'53.86328"
	B	N26°58'11.20097"	E72°22'50.30767"
	C	N26°58'14.38682"	E72°22'49.60437"
D	N26°58'15.01698"	E72°22'53.16000"	

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

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

डेलिमियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	95		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड ( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'15.01698"	E72°22'53.16000"
		B	N26°58'14.38682"	E72°22'49.60437"
		C	N26°58'17.57269"	E72°22'48.90105"
		D	N26°58'18.20286"	E72°22'52.45671"

भवदीय



(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेक्शर- 2/6

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.स	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 96		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार खसरा संख्या -- 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'14.38682"	E72°22'49.60437"
	B	N26°58'14.07174"	E72°22'47.82657"
	C	N26°58'20.75857"	E72°22'48.19772"
D	N26°58'20.44345"	E72°22'46.41990"	

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)  
सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	97		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'18.20286"	E72°22'52.45671"
		B	N26°58'17.57269"	E72°22'48.90105"
		C	N26°58'20.75857"	E72°22'48.19772"
		D	N26°58'21.38874"	E72°22'51.75340"

भवदीय



(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एलेक्सर -

78

एलेक्सर -

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक		
2	खनिज		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल		
6	स्थिर भाटक		
7	भूमि का प्रकार.		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर		
	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'18.20286"	E72°22'52.45671"
	B	N26°58'21.38874"	E72°22'51.75340"
	C	N26°58'22.01889"	E72°22'55.30910"
D	N26°58'18.83301"	E72°22'56.01238"	

भवदीय



(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

एनेक्टर-79

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिगियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	99		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,40,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'21.38874"	E72°22'51.75340"
		B	N26°58'30.94634"	E72°22'49.64345"
		C	N26°58'31.26141"	E72°22'51.42132"
		D	N26°58'24.88969"	E72°22'52.82797"
		E	N26°58'25.20475"	E72°22'54.60581"
		F	N26°58'22.01889"	E72°22'55.30910"

भवदीय



(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	100		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या -- 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'24.88969"	E72°22'52.82797"
		B	N26°58'28.07557"	E72°22'52.12465"
		C	N26°58'28.70569"	E72°22'55.68040"
		D	N26°58'25.51983"	E72°22'56.38370"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर



एनेशर-81

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क्र.सं.	विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक 101		
2	खनिज सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल 1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
	A	N26°58'28.07557"	E72°22'52.12465"
	B	N26°58'31.26141"	E72°22'51.42132"
	C	N26°58'31.89157"	E72°22'54.97710"
	D	N26°58'28.70569"	E72°22'55.68040"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर


एनेक्शर-२१

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	102		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले सशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड़ ( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'28.70569"	E72°22'55.68040"
		B	N26°58'31.89157"	E72°22'54.97710"
		C	N26°58'32.52171"	E72°22'58.53290"
		D	N26°58'29.33582"	E72°22'59.23618"

भवदीय

  
(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

ऐनेक्शर - २०३

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.स.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	103		
2	खनिज	सेण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसारा संख्या - 280, गै.मु. पहाड़( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'31.57651"	E72°22'53.19922"
		B	N26°58'34.76239"	E72°22'52.49589"
		C	N26°58'35.39251"	E72°22'56.05171"
		D	N26°58'32.20666"	E72°22'56.75498"

भवदीय

(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	104		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोजा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'31.57651"	E72°22'53.19922"
		B	N26°58'30.94634"	E72°22'49.64345"
		C	N26°58'34.13221"	E72°22'48.94009"
		D	N26°58'34.76239"	E72°22'52.49589"

भवदीय

  
(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

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

डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	105		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हेक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'30.94634"	E72°22'49.64345"
		B	N26°58'30.31614"	E72°22'46.08768"
		C	N26°58'33.50201"	E72°22'45.38430"
		D	N26°58'34.13221"	E72°22'48.94009"

भवदीय

  
(राजेन्द्र चौधरी)

सहायक खनि अभियन्ता  
बालेसर

राजस्थान सरकार

कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, बालेसर

## डेलिनियेटेड प्लॉट का विवरण

क.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	106		
2	खनिज	सैण्ड स्टोन		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, बालेसर		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	जालोडा, लोहावट, जोधपुर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 70000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार.	खसरा संख्या - 280, गै.मु. पहाड( राजकीय भूमि )		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	N26°58'30.31614"	E72°22'46.08768"
		B	N26°58'29.68592"	E72°22'42.53193"
		C	N26°58'32.87178"	E72°22'41.82852"
		D	N26°58'33.50201"	E72°22'45.38430"

भवदीय


  
 (राजेन्द्र चौधरी)

 सहायक खनि अभियन्ता  
 बालेसर

17/08/2024

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, अलवर ।


क्रम सं.	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	15															
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, अलवर															
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	मांदला खूर्द-पूठी रामगढ, अलवर															
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 है०															
5.	खनिज	मैसनेरी स्टोन															
6.	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	रुपये-30/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि															
10.	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>27°-35'-53.71879"</td> <td>76°-50'-49.25224"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-35'-48.79993"</td> <td>76°-50'-47.36669"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-35'-50.11230"</td> <td>76°-50'-43.05331"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-35'-55.03117"</td> <td>76°-50'-44.93881"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-35'-53.71879"	76°-50'-49.25224"	B	27°-35'-48.79993"	76°-50'-47.36669"	C	27°-35'-50.11230"	76°-50'-43.05331"	D	27°-35'-55.03117"	76°-50'-44.93881"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27°-35'-53.71879"	76°-50'-49.25224"															
B	27°-35'-48.79993"	76°-50'-47.36669"															
C	27°-35'-50.11230"	76°-50'-43.05331"															
D	27°-35'-55.03117"	76°-50'-44.93881"															

  
 खनि अभियन्ता  
 अलवर

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता,अलवर ।

एनएच 12 - 33

क्रम सं.	विवरण																											
1.	प्लॉट क्रमांक -16																											
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है। खनि अभियन्ता, अलवर																											
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम,तहसील,जिला मांदला खूर्द-पूठी रामगढ,अलवर																											
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल 2.00 है०																											
5.	खनिज मैसनरी स्टोन																											
6.	स्थिर भाटक रुपये 60,000/-प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																											
7.	रॉयल्टी की दर रुपये-30/-प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																											
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत																											
9.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम भूमि																											
10.	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>27°-35'-56.17822"</td> <td>76°-50'-50.19503"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-35'-53.71879"</td> <td>76°-50'-49.25224"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-35'-55.03117"</td> <td>76°-50'-44.93881"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-35'-57.49061"</td> <td>76°-50'-45.88158"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>27°-35'-57.70059"</td> <td>76°-50'-45.19142"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>27°-35'-59.23773"</td> <td>76°-50'-45.78066"</td> </tr> <tr> <td>G</td> <td>27°-35'-57.13789"</td> <td>76°-50'-52.68219"</td> </tr> <tr> <td>H</td> <td>27°-35'-55.60075"</td> <td>76°-50'-52.09293"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-35'-56.17822"	76°-50'-50.19503"	B	27°-35'-53.71879"	76°-50'-49.25224"	C	27°-35'-55.03117"	76°-50'-44.93881"	D	27°-35'-57.49061"	76°-50'-45.88158"	E	27°-35'-57.70059"	76°-50'-45.19142"	F	27°-35'-59.23773"	76°-50'-45.78066"	G	27°-35'-57.13789"	76°-50'-52.68219"	H	27°-35'-55.60075"	76°-50'-52.09293"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																										
A	27°-35'-56.17822"	76°-50'-50.19503"																										
B	27°-35'-53.71879"	76°-50'-49.25224"																										
C	27°-35'-55.03117"	76°-50'-44.93881"																										
D	27°-35'-57.49061"	76°-50'-45.88158"																										
E	27°-35'-57.70059"	76°-50'-45.19142"																										
F	27°-35'-59.23773"	76°-50'-45.78066"																										
G	27°-35'-57.13789"	76°-50'-52.68219"																										
H	27°-35'-55.60075"	76°-50'-52.09293"																										


  
खनि अभियन्ता  
अलवर



राजस्थान-सरकार  
कार्यालय, खनि अभियन्ता, अलवर ।

एन०५३२२-१०७

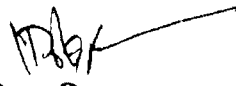
क्रम सं.	विवरण															
1.	प्लॉट क्रमांक -17															
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है। खनि अभियन्ता, अलवर															
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला मादला खूर्द-पूठी रामगढ, अलवर															
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल 2.00 है०															
5.	खनिज मैसनरी स्टोन															
6.	स्थिर भाटक रुपये 60,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर रुपये-30/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत															
9.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम भूमि															
10.	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>27°-35'-57.13789"</td> <td>76°-50'-52.68219"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-35'-59.23773"</td> <td>76°-50'-45.78066"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-36'-02.31202"</td> <td>76°-50'-46.95914"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-36'-0.21216"</td> <td>76°-50'-53.86072"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-35'-57.13789"	76°-50'-52.68219"	B	27°-35'-59.23773"	76°-50'-45.78066"	C	27°-36'-02.31202"	76°-50'-46.95914"	D	27°-36'-0.21216"	76°-50'-53.86072"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)														
A	27°-35'-57.13789"	76°-50'-52.68219"														
B	27°-35'-59.23773"	76°-50'-45.78066"														
C	27°-36'-02.31202"	76°-50'-46.95914"														
D	27°-36'-0.21216"	76°-50'-53.86072"														

  
खनि अभियन्ता  
अलवर

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, अलवर ।

एन०२२२-१००


क्रम सं.	विवरण															
1.	प्लॉट क्रमांक -23															
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है। खनि अभियन्ता, अलवर															
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला मादला खूर्द-पूठी रामगढ, अलवर															
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल 2.00 है०															
5.	खनिज मैसनरी स्टोन															
6.	स्थिर भाटक रुपये 60,000/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर रुपये-30/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत															
9.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम भूमि															
10.	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>27°-36'-15.58346"</td> <td>76°-50'-59.75367"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-36'-17.68341"</td> <td>76°-50'-52.85186"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-36'-20.75768"</td> <td>76°-50'-54.03046"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-36'-18.65771"</td> <td>76°-51'-00.93232"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-36'-15.58346"	76°-50'-59.75367"	B	27°-36'-17.68341"	76°-50'-52.85186"	C	27°-36'-20.75768"	76°-50'-54.03046"	D	27°-36'-18.65771"	76°-51'-00.93232"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)														
A	27°-36'-15.58346"	76°-50'-59.75367"														
B	27°-36'-17.68341"	76°-50'-52.85186"														
C	27°-36'-20.75768"	76°-50'-54.03046"														
D	27°-36'-18.65771"	76°-51'-00.93232"														

  
खनि अभियन्ता  
अलवर

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, अलवर ।

एनेक्सर-231


क्रम सं.	विवरण																
1.	प्लॉट क्रमांक	-24															
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है।	खनि अभियन्ता, अलवर															
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	मादला खूर्द-पूठी रामगढ, अलवर															
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	2.00 है०															
5.	खनिज	मैसनरी स्टोन															
6.	स्थिर भाटक	रुपये 60,000/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	रुपये-30/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत															
9.	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि															
10.	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>27°-36'-19.44521"</td> <td>76°-50'-58.34413"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-36'-20.75768"</td> <td>76°-50'-54.03046"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-36'-25.67650"</td> <td>76°-50'-55.91627"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-36'-24.36401"</td> <td>76°-51'00.22998"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-36'-19.44521"	76°-50'-58.34413"	B	27°-36'-20.75768"	76°-50'-54.03046"	C	27°-36'-25.67650"	76°-50'-55.91627"	D	27°-36'-24.36401"	76°-51'00.22998"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27°-36'-19.44521"	76°-50'-58.34413"															
B	27°-36'-20.75768"	76°-50'-54.03046"															
C	27°-36'-25.67650"	76°-50'-55.91627"															
D	27°-36'-24.36401"	76°-51'00.22998"															

  
खनि अभियन्ता  
अलवर

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता, अलवर ।

एनेक्स-92

क्रम सं.	विवरण																					
1.	प्लॉट क्रमांक 25																					
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है। खनि अभियन्ता, अलवर																					
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला ओडेला - कारोली जागीर रामगढ़, अलवर																					
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल 3.00 है०																					
5.	खनिज मैसनरी स्टोन																					
6.	स्थिर भाटक रुपये 90,000/- प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																					
7.	रॉयल्टी की दर रुपये-30/- प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																					
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर प्रचलित रॉयल्टी दर की 20 प्रतिशत																					
9.	भूमि का प्रकार राजकीय बिलानाम भूमि																					
10.	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>27°-37'-14.76625"</td> <td>76°-51'-48.27612"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>27°-37'-28.68017"</td> <td>76°-51'-53.31095"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>27°-37'-28.18187"</td> <td>76°-51'-55.04667"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>27°-37'-21.99792"</td> <td>76°-51'-52.80889"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>27°-37'-21.69895"</td> <td>76°-51'-53.85030"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>27°-37'-13.96900"</td> <td>76°-51'51.05317"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-37'-14.76625"	76°-51'-48.27612"	B	27°-37'-28.68017"	76°-51'-53.31095"	C	27°-37'-28.18187"	76°-51'-55.04667"	D	27°-37'-21.99792"	76°-51'-52.80889"	E	27°-37'-21.69895"	76°-51'-53.85030"	F	27°-37'-13.96900"	76°-51'51.05317"
सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																				
A	27°-37'-14.76625"	76°-51'-48.27612"																				
B	27°-37'-28.68017"	76°-51'-53.31095"																				
C	27°-37'-28.18187"	76°-51'-55.04667"																				
D	27°-37'-21.99792"	76°-51'-52.80889"																				
E	27°-37'-21.69895"	76°-51'-53.85030"																				
F	27°-37'-13.96900"	76°-51'51.05317"																				

  
खनि अभियन्ता  
अलवर

एने नंशर - १३

राजस्थान-सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता,अलवर

क्रम सं.		विवरण															
1.	प्लॉट क्रमांक	ALW-45															
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लाट आता है।	खनि अभियन्ता, अलवर															
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम,तहसील,जिला	जुगरावर, रामगढ,अलवर															
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	1.00 है०															
5.	खनिज	मैसनरी स्टोन															
6.	स्थिर भाटक	रुपये 30,000/-प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
7.	रॉयल्टी की दर	रुपये-30/-प्रति टन एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार															
8.	भूमि का प्रकार	गैर मुमकिन पहाड़ सिवायचक															
9.	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>27°-30'-13.39887"</td><td>76°-48'-22.59432</td></tr><tr><td>B</td><td>27°-30'-13.96046"</td><td>76°-48'-22.18489</td></tr><tr><td>C</td><td>27°-30'-10.77566"</td><td>76°-48'-26.81801</td></tr><tr><td>D</td><td>27°-30'-10.21408"</td><td>76°-48'-23.22743</td></tr></tbody></table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	27°-30'-13.39887"	76°-48'-22.59432	B	27°-30'-13.96046"	76°-48'-22.18489	C	27°-30'-10.77566"	76°-48'-26.81801	D	27°-30'-10.21408"	76°-48'-23.22743
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)															
A	27°-30'-13.39887"	76°-48'-22.59432															
B	27°-30'-13.96046"	76°-48'-22.18489															
C	27°-30'-10.77566"	76°-48'-26.81801															
D	27°-30'-10.21408"	76°-48'-23.22743															


  
खनि अभियन्ता,अलवर

५२११४१  
D.M.

११  
एन०२१२-९५

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

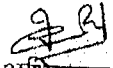
क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	84		
2	खनिज	क्वार्ट्ज, फेल्सपार		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम रामा, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	05.1034 हेक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,27,600/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 23' 37.71761"	74° 05' 12.17261"
		B	25° 23' 37.67380"	74° 05' 05.12547"
		C	25° 23' 47.25946"	74° 05' 05.05317"
		D	25° 23' 47.28704"	74° 05' 09.48903"
		E	25° 23' 44.13515"	74° 05' 09.51277"
		F	25° 23' 44.15137"	74° 05' 12.12419"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

१९  
२०१२-१५

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण																						
1	प्लॉट क्रमांक	88																					
2	खनिज	क्वार्ट्ज, फेल्सपार, माईका																					
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा																					
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथड़ियास, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा																					
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.1883 हेक्टेयर																					
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,25,670/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																					
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि																					
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>25° 24' 37.05383"</td> <td>74° 14' 49.03999"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25° 24' 42.05578"</td> <td>74° 14' 53.60863"</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>25° 24' 37.90641"</td> <td>74° 14' 59.11602"</td> </tr> <tr> <td>D</td> <td>25° 24' 37.87624"</td> <td>74° 14' 53.21267"</td> </tr> <tr> <td>E</td> <td>25° 24' 30.72750"</td> <td>74° 14' 53.25700"</td> </tr> <tr> <td>F</td> <td>25° 24' 30.70674"</td> <td>74° 14' 49.20141"</td> </tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	A	25° 24' 37.05383"	74° 14' 49.03999"	B	25° 24' 42.05578"	74° 14' 53.60863"	C	25° 24' 37.90641"	74° 14' 59.11602"	D	25° 24' 37.87624"	74° 14' 53.21267"	E	25° 24' 30.72750"	74° 14' 53.25700"	F	25° 24' 30.70674"	74° 14' 49.20141"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																					
A	25° 24' 37.05383"	74° 14' 49.03999"																					
B	25° 24' 42.05578"	74° 14' 53.60863"																					
C	25° 24' 37.90641"	74° 14' 59.11602"																					
D	25° 24' 37.87624"	74° 14' 53.21267"																					
E	25° 24' 30.72750"	74° 14' 53.25700"																					
F	25° 24' 30.70674"	74° 14' 49.20141"																					

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

हैमेश शर्मा

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

क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	89		
2	खनिज	क्वार्ट्ज, फेल्सपार, नाईका		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथड़ियास, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.1474 हेक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,24,440/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षांतर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षांतर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 24' 23.93544"	74° 14' 42.22164"
		B	25° 24' 29.18739"	74° 14' 42.18894"
		C	25° 24' 33.10387"	74° 14' 43.73090"
		D	25° 24' 33.13139"	74° 14' 49.09752"
		E	25° 24' 30.46985"	74° 14' 49.11405"
		F	25° 24' 30.46021"	74° 14' 47.23195"
		G	25° 24' 23.96135"	74° 14' 47.27233"


9/11  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा



सं. १२७८

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


क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	92		
2	खनिज	क्वार्ट्ज फेल्सपार माईका		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथड़ियांस, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.60 हेक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,38,000/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 24' 23.99797"	74° 14' 54.42767"
		B	25° 24' 16.52428"	74° 14' 54.47398"
		C	25° 24' 16.48766"	74° 14' 47.31876"
		D	25° 24' 23.96135"	74° 14' 47.27233"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

सं. १२७-३३

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


क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	93		
2	खनिज	क्वार्ट्ज, फेल्सपार, माईका		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाडा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथड़ियास, तह. रायपुर, जिला भीलवाडा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.2560 हेक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 1,27,650/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 24' 23.99797"	74° 14' 54.42767"
		B	25° 24' 24.03176"	74° 15' 01.04637"
		C	25° 24' 16.55807"	74° 15' 01.09256"
		D	25° 24' 16.52428"	74° 14' 54.47398"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाडा

प्लॉट नं. 94

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


क्र.सं.	प्लॉट विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	94		
2	खनिज	क्वार्टज फेल्सपार भाईका		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथडियास, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.4668 हैक्टेयर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 1,34,010/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि		
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	25° 24' 32.55324"	74° 15' 02.06704"
		B	25° 24' 38.07727"	74° 15' 02.03291"
		C	25° 24' 38.10584"	74° 15' 07.64250"
		D	25° 24' 35.53149"	74° 15' 12.61604"
		E	25° 24' 32.60701"	74° 15' 12.63404"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा

राजस्थान सरकार  
कार्यालय खनि अभियन्ता,  
खान एवं भू-विज्ञान विभाग, भीलवाड़ा  
प्लॉट विवरण.

११  
एन०२१२-१०८

क.सं.	प्लॉट विवरण.		
1	प्लॉट क्रमांक	95	
2	खनिज	क्यार्टज फेल्सपार माईका	
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, भीलवाड़ा	
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	राजस्व ग्राम नाथड़ियास, तह. रायपुर, जिला भीलवाड़ा	
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	04.0392 हेक्टेयर	
6	स्थिर भाटक	रूपये 1,21,200/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार	
7	भूमि का प्रकार	राजकीय बिलानाम भूमि	
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर (Latitude) व देशान्तर (Longitude)	सीमा स्तम्भ	देशान्तर (Longitude)
		अक्षान्तर (Latitude)	
		A	25° 24' 27.19168" 74° 15' 02.10018"
		B	25° 24' 32.55324" 74° 15' 02.06704"
		C	25° 24' 32.60701" 74° 15' 12.63404"
		D	25° 24' 31.99366" 74° 15' 12.63782"
		E	25° 24' 27.22469" 74° 15' 08.58256"

  
खनि अभियन्ता,  
भीलवाड़ा