


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

डेलिनियेशन प्लॉट ग्राम बिसावास व कृष्णाखेडा तहसील लूणी

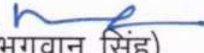
क्रम संख्या	विवरण				
1	प्लॉट क्रमांक	BJRJD-26			
2	खनिज	बजरी			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	बिसावास व कृष्णाखेडा, लूणी, जोधपुर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	83.5712 हैक्टेयर			
6	स्थिर भाटक	रूपये 668576/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी) खसरा न. 05 व 866			
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Line	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Up stream	A	25°-58'-31.74021''	72°-59'-21.50103''
			B	25°-58'-26.57953''	72°-59'-03.08215''
		Down stream	C	25°-57'-46.90136''	72°-58'-18.47853''
D	25°-57'-54.10115''		72°-57'-58.74325''		
9	विशेष शर्त	उच्चतम बोलीदाता द्वारा राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 11 के उप नियम 1(iv) के अनुसार खनन पट्टा स्वीकृति से पूर्व जोधपुर विकास प्राधिकरण, जोधपुर से अनुमति प्रस्तुत करने पर ही खनन पट्टा स्वीकृत किया जायेगा।			


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

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

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कृष्णाखेडा तहसील लूणी


क्रम संख्या	विवरण				
1	प्लॉट क्रमांक	BJRJD-27			
2	खनिज	बजरी			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	कृष्णाखेडा, लूणी, जोधपुर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	53.8513 हैक्टेयर			
6	स्थिर भाटक	रूपये 430816 / -प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी) खसरा न. 836			
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Line	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Up stream	A	25°-57'-33.52147''	72°-57'-49.08241''
			B	25°-57'-33.85327''	72°-57'-36.00362''
		Down stream	C	25°-56'-38.52102''	72°-57'-15.15953''
D	25°-56'-51.30266''		72°-57'-02.09227''		
9	विशेष शर्त	उच्चतम बोलीदाता द्वारा राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 11 के उप नियम 1(iv) के अनुसार खनन पट्टा स्वीकृति से पूर्व जोधपुर विकास प्राधिकरण, जोधपुर से अनुमति प्रस्तुत करने पर ही खनन पट्टा स्वीकृत किया जायेगा।			


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

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

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कृष्णाखेडा तहसील लूणी


क्रम संख्या	विवरण				
1	प्लॉट क्रमांक	BJRJD-28			
2	खनिज	बजरी			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, जोधपुर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	कृष्णाखेडा, लूणी, जोधपुर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	52.1836 हैक्टेयर			
6	स्थिर भाटक	रूपये 417472/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी) खसरा न. 836			
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Line	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Up stream	A	25°-56'-38.52102''	72°-57'-15.15953''
			B	25°-56'-51.30266''	72°-57'-02.09227''
		Down stream	C	25°-56'-29.24316''	72°-56'-19.51063''
D	25°-56'-41.53125''		72°-56'-24.85107''		
9	विशेष शर्त	उच्चतम बोलीदाता द्वारा राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 11 के उप नियम 1(iv) के अनुसार खनन पट्टा स्वीकृति से पूर्व जोधपुर विकास प्राधिकरण, जोधपुर से अनुमति प्रस्तुत करने पर ही खनन पट्टा स्वीकृत किया जायेगा।			


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

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

डेलिनिवेशन प्लॉट ग्राम कृष्णाखेडा तहसील लूणी

क्रम संख्या	विवरण				
1	प्लॉट क्रमांक	BJRJD-29			
2	खनिज	बजरी			
3	कार्यालय का नाम जहां प्लॉट आता हैं	खनि अभियन्ता, जोधपुर			
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील जिला	कृष्णाखेडा, लूणी, जोधपुर			
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	34.1048 हैक्टेयर			
6	स्थिर भाटक	रूपये 272840/-प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी) खसरा न. 788			
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	Line	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		Up stream	A	25°-56'-37.89744''	72°-56'-16.11235''
			B	25°-56'-24.17342''	72°-56'-12.55883''
		Down stream	C	25°-56'-07.81803''	72°-55'-42.04946''
D	25°-56'-16.14795''		72°-55'-40.11672''		
9	विशेष शर्त	उच्चतम बोलीदाता द्वारा राजस्थान अप्रधान खनिज रियायत नियमावली 2017 के नियम 11 के उप नियम 1(iv) के अनुसार खनन पट्टा स्वीकृति से पुर्व जोधपुर विकास प्राधिकरण, जोधपुर से अनुमति प्रस्तुत करने पर ही खनन पट्टा स्वीकृत किया जायेगा।			


(भगवान सिंह)
खनि अभियन्ता,
जोधपुर

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

क्र.सं.	मद	विवरण																																																									
1	प्लॉट क्रमांक	BJ-1/2025																																																									
2	खनिज	बजरी																																																									
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी																																																									
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील व जिला	कुदैत तहसील सांगोद व कलमण्डी तहसील कनवास जिला कोटा																																																									
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	27.6181 हैक्टेयर																																																									
6	भूमि का प्रकार	राज्य सरकार गैर मुमकीन नदी (यह प्लॉट खसरा नम्बर 57 रकबा 15.12 हैक्टेर में से 12.6081 हैक्टेर व खसरा नम्बर 101 रकबा 15.01 हैक्टेर में से 15.01 हैक्टेर कुल 27.6181 हैक्टेर में आता है)																																																									
7	स्थिरभाटक	रूपये 2,20,945/- प्रतिवर्ष एवं समय-समय पर होने वाले संशोधनानुसार																																																									
8	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>सीमा स्तम्भ</th> <th>अक्षान्तर (Latitude)</th> <th>देशान्तर (Longitude)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>24° - 52' - 46.44092"</td><td>76° - 13' - 56.28116"</td></tr> <tr><td>2</td><td>24° - 52' - 41.20806"</td><td>76° - 13' - 51.20283"</td></tr> <tr><td>3</td><td>24° - 52' - 43.14241"</td><td>76° - 13' - 48.33905"</td></tr> <tr><td>4</td><td>24° - 52' - 47.85961"</td><td>76° - 13' - 43.43486"</td></tr> <tr><td>5</td><td>24° - 52' - 47.67557"</td><td>76° - 13' - 43.14113"</td></tr> <tr><td>6</td><td>24° - 52' - 49.33028"</td><td>76° - 13' - 40.94196"</td></tr> <tr><td>7</td><td>24° - 52' - 50.94459"</td><td>76° - 13' - 35.33494"</td></tr> <tr><td>8</td><td>24° - 52' - 50.65722"</td><td>76° - 13' - 35.10169"</td></tr> <tr><td>9</td><td>24° - 52' - 53.33439"</td><td>76° - 13' - 27.25870"</td></tr> <tr><td>10</td><td>24° - 52' - 55.27777"</td><td>76° - 13' - 23.34470"</td></tr> <tr><td>11</td><td>24° - 52' - 55.27777"</td><td>76° - 13' - 23.34470"</td></tr> <tr><td>12</td><td>24° - 52' - 55.27777"</td><td>76° - 13' - 18.30437"</td></tr> <tr><td>13</td><td>24° - 53' - 01.90237"</td><td>76° - 13' - 17.68592"</td></tr> <tr><td>14</td><td>24° - 53' - 04.10310"</td><td>76° - 13' - 16.53590"</td></tr> <tr><td>15</td><td>24° - 53' - 06.18213"</td><td>76° - 13' - 15.13999"</td></tr> <tr><td>16</td><td>24° - 53' - 09.52497"</td><td>76° - 13' - 13.47096"</td></tr> <tr><td>17</td><td>24° - 53' - 09.71716"</td><td>76° - 13' - 21.59322"</td></tr> <tr><td>18</td><td>24° - 53' - 01.73577"</td><td>76° - 13' - 25.76386"</td></tr> </tbody> </table>	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)	1	24° - 52' - 46.44092"	76° - 13' - 56.28116"	2	24° - 52' - 41.20806"	76° - 13' - 51.20283"	3	24° - 52' - 43.14241"	76° - 13' - 48.33905"	4	24° - 52' - 47.85961"	76° - 13' - 43.43486"	5	24° - 52' - 47.67557"	76° - 13' - 43.14113"	6	24° - 52' - 49.33028"	76° - 13' - 40.94196"	7	24° - 52' - 50.94459"	76° - 13' - 35.33494"	8	24° - 52' - 50.65722"	76° - 13' - 35.10169"	9	24° - 52' - 53.33439"	76° - 13' - 27.25870"	10	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 23.34470"	11	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 23.34470"	12	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 18.30437"	13	24° - 53' - 01.90237"	76° - 13' - 17.68592"	14	24° - 53' - 04.10310"	76° - 13' - 16.53590"	15	24° - 53' - 06.18213"	76° - 13' - 15.13999"	16	24° - 53' - 09.52497"	76° - 13' - 13.47096"	17	24° - 53' - 09.71716"	76° - 13' - 21.59322"	18	24° - 53' - 01.73577"	76° - 13' - 25.76386"
सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)																																																									
1	24° - 52' - 46.44092"	76° - 13' - 56.28116"																																																									
2	24° - 52' - 41.20806"	76° - 13' - 51.20283"																																																									
3	24° - 52' - 43.14241"	76° - 13' - 48.33905"																																																									
4	24° - 52' - 47.85961"	76° - 13' - 43.43486"																																																									
5	24° - 52' - 47.67557"	76° - 13' - 43.14113"																																																									
6	24° - 52' - 49.33028"	76° - 13' - 40.94196"																																																									
7	24° - 52' - 50.94459"	76° - 13' - 35.33494"																																																									
8	24° - 52' - 50.65722"	76° - 13' - 35.10169"																																																									
9	24° - 52' - 53.33439"	76° - 13' - 27.25870"																																																									
10	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 23.34470"																																																									
11	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 23.34470"																																																									
12	24° - 52' - 55.27777"	76° - 13' - 18.30437"																																																									
13	24° - 53' - 01.90237"	76° - 13' - 17.68592"																																																									
14	24° - 53' - 04.10310"	76° - 13' - 16.53590"																																																									
15	24° - 53' - 06.18213"	76° - 13' - 15.13999"																																																									
16	24° - 53' - 09.52497"	76° - 13' - 13.47096"																																																									
17	24° - 53' - 09.71716"	76° - 13' - 21.59322"																																																									
18	24° - 53' - 01.73577"	76° - 13' - 25.76386"																																																									

RajKaj Ref No.:
19017536

eSign 1.0

		19	24° - 52' - 57.80587"	76° - 13' - 35.66458"
		20	24° - 52' - 55.30015"	76° - 13' - 34.90197"
		21	24° - 52' - 53.68741"	76° - 13' - 46.70794"
		22	24° - 52' - 55.38269"	76° - 13' - 47.33040"
		23	24° - 52' - 52.66678"	76° - 13' - 52.80982"
		24	24° - 52' - 50.48530"	76° - 13' - 51.61657"
9	विशेष शर्त	<p>प्रकरण में जिला कोटा की खनिज बजरी हेतु SEIAA द्वारा दिनांक 15.10.2024 से जिला सर्वेक्षण रिपोर्ट का अनुमोदन किया जा चुका है। अतः उच्चतम बोलीदाता को एम-सेण्ड गाईडलाइन-2020 की पालना एवं समय समय पर रिप्लेनिशमेन्ट स्टडी की प्रक्रिया की पूर्ण पालना सुनिश्चित करनी होगी।</p>		

(पिकराव सिंह)
खनि अभियन्ता, रामगंजमण्डी

Signature Not Verified

Digitally signed by Pika Rao Singh
Designation : Mining Engineer
Date: 2025.11.25 10:41:01 IST
Reason: Approved

RajKaj Ref No.:
19017536

eSign 1.0


कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी, जिला पाली
खनिज भवन, वाटर वर्क्स रोड, चामुण्डा माता भाकरी के पास, सोजत सिटी जिला पाली (306104)

क्रम संख्यां	प्लॉट का विवरण				
1.	प्लॉट क्रमांक	बजरी प्लॉट संख्या :- BJ- 55/2025			
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सोजत सिटी			
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	गुडारामसिंह / मारवाड़ जंक्शन / पाली			
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	43.208 हैक्टेयर			
5.	खनिज	बजरी			
6.	स्थिर भाटक	रुपये - 8,000 /- (प्रति हैक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7.	रॉयल्टी की दर	रॉयल्टी शिड्यूल के अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	रुपये - 17,28,320 /-			
9.	भूमि का प्रकार	गै.मु. नदी, राजकीय भूमि			
10.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)
UP-STREAM		A	25°37'11.595677"	73°43'32.058517"	
		B	25°37'10.534691"	73°43'33.388199"	
DOWN STREAM		A	25°36'33.629340"	73°42'02.825724"	
		B	25°36'30.041618"	73°42'03.261929"	

खनि अभियन्ता,
खान एवं भू विज्ञान विभाग,
खनि सोजत सिटी
सोजत सिटी

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी, जिला पाली
खनिज भवन, वाटर वर्क्स रोड, चामुण्डा माता भाकरी के पास, सोजत सिटी जिला पाली (308104)

क्रम सख्यां	प्लॉट का विवरण				
1.	प्लॉट क्रमांक	बजरी प्लॉट संख्या :- BJ- 57/2025			
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सोजत सिटी			
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	कादू व आरुवा / मारवाड़ जंक्शन / पाली			
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	20.0418 हैक्टेयर			
5.	खनिज	बजरी			
6.	स्थिर भाटक	रुपये - 8,000 /- (प्रति हैक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7.	रॉयल्टी की दर	रॉयल्टी शिड्यूल के अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	रुपये - 8,01,672 /-			
9.	भूमि का प्रकार	गै.मु. नदी, राजकीय भूमि			
10.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)
UP-STREAM		A		25°36'32.669959"	73°38'53.199098"
		B		25°36'29.538772"	73°38'50.589136"
DOWN STREAM		A		25°37'27.386438"	73°38'12.703771"
		B		25°37'23.299791"	73°38'09.744125"


 खनि अभियन्ता,
 खान एवं भू विज्ञान विभाग,
 खनि अभियन्ता
 सोजत सिटी
 सोजत सिटी

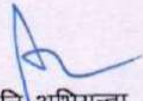
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी, जिला पाली
खनिज भवन, वाटर वर्क्स रोड, चामुण्डा माता भाकरी के पास, सोजत सिटी जिला पाली (308104)

क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण				
1.	प्लॉट क्रमांक	बजरी प्लॉट संख्या :- BJ- 58/2025			
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सोजत सिटी			
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	आरुवा व आसन घांचियान / मारवाड़ जंक्शन / पाली			
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	70.4102 हैक्टेयर			
5.	खनिज	बजरी			
6.	स्थिर भाटक	रुपये - 8,000/- (प्रति हैक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7.	रॉयल्टी की दर	रॉयल्टी शिड्यूल के अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	रुपये - 28,16,408/-			
9.	भूमि का प्रकार	गै.मु. नदी, राजकीय भूमि			
10.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)
		UP-STREAM	A	25°38'07.883645"	73°37'34.618656"
			B	25°38'05.264163"	73°37'35.312231"
			C	25°37'45.497558"	73°37'34.364653"
			D	25°37'41.814092"	73°37'33.667581"
		DOWN STREAM	A	25°39'13.721737"	73°36'19.392317"
			B	25°39'15.632112"	73°36'08.438455"

खनि अभियन्ता,
खान एवं भू विज्ञान विभाग
सोजत सिटी

कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी, जिला पाली
खनिज भवन, वाटर वर्क्स रोड., चामुण्डा माता भाकरी के पास, सोजत सिटी जिला पाली (306104)

क्रम संख्या	प्लॉट का विवरण				
1.	प्लॉट क्रमांक	बजरी प्लॉट संख्या :- BJ- 60/2025			
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सोजत सिटी			
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	गादाना, आंगदोष, चेलावास, भगवानपुरा व खारचो की द्वाणी / मारवाड़ जंक्शन / पाली			
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	95.5371 हैक्टेयर			
5.	खनिज	बजरी			
6.	स्थिर भाटक	रुपये - 8,000 /- (प्रति हैक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
7.	रॉयल्टी की दर	रॉयल्टी शिड्यूल के अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार			
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	रुपये - 38,21,484 /-			
9.	भूमि का प्रकार	गै.मु. नदी, राजकीय भूमि			
10.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)
			A	25°39'11.761444"	73°41'01.983535"
		UP- STREAM	B	25°39'08.429345"	73°40'58.153223"
			C	25°39'07.601835"	73°40'56.220571"
			A	25°39'51.611040"	73°38'04.070853"
		DOWN STREAM	B	25°39'49.703220"	73°38'04.758834"


खनि अभियन्ता,
खान एवं भू विज्ञान विभाग,
सोजत सिटी
सोजत सिटी

राजस्थान सरकार

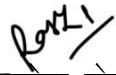
कार्यालय खनि अभियन्ता, खान एवं भू विज्ञान विभाग, सोजत सिटी, जिला पाली
खनिज भवन, वाटर वर्क्स रोड, चामुण्डा माता भाकरी के पास, सोजत सिटी जिला पाली (306104)

क्रम संख्यां	प्लॉट का विवरण																			
1.	प्लॉट क्रमांक	बजरी प्लॉट संख्या :- BJ- 27/2025																		
2.	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	खनि अभियन्ता, सोजत सिटी																		
3.	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	बिटुडा खुर्द व बाडसा / मारवाड़ जंक्शन / पाली																		
4.	प्लॉट का क्षेत्रफल	34.49 हैक्टेयर																		
5.	खनिज	बजरी																		
6.	रिथर भाटक	रुपये - 8,000/- (प्रति हैक्टेयर) प्रतिवर्ष एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
7.	रॉयल्टी की दर	रॉयल्टी शिड्यूल के अनुसार एवं समय समय पर होने वाले संशोधनानुसार																		
8.	प्रीमियम की आरक्षित दर	रुपये - 13,79,600/-																		
9.	भूमि का प्रकार	गै.मु. नदी, राजकीय भूमि																		
10.	प्लॉट के सीमा स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	<table border="1"> <thead> <tr> <th>LINE</th> <th>सीमा स्तम्भ (PILLAR)</th> <th>अक्षान्तर (LATITUDE)</th> <th>देशान्तर (LONGITUDE)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">UP-STREAM</td> <td>A</td> <td>25⁰40'50.012607"</td> <td>73⁰34'12.379134"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25⁰40'55.296362"</td> <td>73⁰34'17.931240"</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">DOWN-STREAM</td> <td>A</td> <td>25⁰41'50.436459"</td> <td>73⁰33'12.277712"</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>25⁰41'53.845278"</td> <td>73⁰33'11.352996"</td> </tr> </tbody> </table>	LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)	UP-STREAM	A	25 ⁰ 40'50.012607"	73 ⁰ 34'12.379134"	B	25 ⁰ 40'55.296362"	73 ⁰ 34'17.931240"	DOWN-STREAM	A	25 ⁰ 41'50.436459"	73 ⁰ 33'12.277712"	B	25 ⁰ 41'53.845278"	73 ⁰ 33'11.352996"
LINE	सीमा स्तम्भ (PILLAR)	अक्षान्तर (LATITUDE)	देशान्तर (LONGITUDE)																	
UP-STREAM	A	25 ⁰ 40'50.012607"	73 ⁰ 34'12.379134"																	
	B	25 ⁰ 40'55.296362"	73 ⁰ 34'17.931240"																	
DOWN-STREAM	A	25 ⁰ 41'50.436459"	73 ⁰ 33'12.277712"																	
	B	25 ⁰ 41'53.845278"	73 ⁰ 33'11.352996"																	

खनि अभियन्ता
खान एवं भू विज्ञान विभाग,
सोजत सिटी


राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, गोटन

क्र.सं.		विवरण		
1	प्लॉट क्रमांक	बज/गोटन/13/2025		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, गोटन		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	देवरिया जाटान, तह.-रियांबडी, नागौर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	10.54 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रुपये 8,000/- प्रति हैक्टर प्रति वर्ष एवं समय- समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	प्रीमियम की आरक्षित राशि	रुपये 4,21,600/-		
8	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी)		
9	प्लॉट के स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-27'-26.76600"	74°-07'-54.84880"
		B	26°-27'-21.76520"	74°-07'-46.57770"
		C	26°-27'-22.83980"	74°-07'-46.29100"
		D	26°-27'-20.31700"	74°-07'-35.64261"
		E	26°-27'-18.43950"	74°-07'-35.98090"
		F	26°-27'-16.33960"	74°-07'-35.35900"
		G	26°-27'-18.58280"	74°-07'-29.13803"
		H	26°-27'-25.06940"	74°-07'-42.19000"
		I	26°-27'-33.19750"	74°-07'-56.23910"


(राकश शेषमा)
सहायक खनि अभियन्ता
गोटन

राजस्थान सरकार
कार्यालय सहायक खनि अभियन्ता, गोटन

क्र.सं.	विवरण			
1	प्लॉट क्रमांक	बज/गोटन/15/2025		
2	खनिज	बजरी		
3	कार्यालय का नाम जहाँ प्लॉट आता है	सहायक खनि अभियन्ता, गोटन		
4	प्लॉट का राजस्व ग्राम, तहसील, जिला	रोहिसा, तह.-रियांबडी, नागौर		
5	प्लॉट का क्षेत्रफल	12.8767 हैक्टर		
6	स्थिर भाटक	रूपये 8,000/- प्रति हैक्टर प्रति वर्ष एवं समय- समय पर होने वाले संशोधनानुसार		
7	प्रीमियम की आरक्षित राशि	रूपये 5,15,068/-		
8	भूमि का प्रकार	राजकीय भूमि (गैर मुमकिन नदी)		
9	प्लॉट के स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (प्लॉट 15 ब्लॉक ए)	सीमा स्तम्भ	अक्षान्तर (Latitude)	देशान्तर (Longitude)
		A	26°-28'-35.93456"	74°-12'-02.62191"
		B	26°-28'-36.49259"	74°-12'-10.78048"
		C	26°-28'-27.04211"	74°-12'-16.86650"
		D	26°-28'-28.74623"	74°-12'-08.41234"
		E	26°-28'-29.40929"	74°-12'-09.22785"
		F	26°-28'-32.78281"	74°-12'-05.32332"
		G	26°-28'-33.45249"	74°-12'-06.03824"
				AREA- 5.1467 HECT.
	प्लॉट के स्तम्भों के अक्षान्तर व देशान्तर (प्लॉट 15 ब्लॉक बी)	A	26°-28'-53.27952"	74°-11'-41.22774"
		B	26°-28'-54.26100"	74°-11'-47.07044"
		C	26°-28'-49.87271"	74°-11'-48.98042"
		D	26°-28'-49.01196"	74°-11'-46.63180"
		E	26°-28'-41.92771"	74°-11'-50.78656"
		F	26°-28'-42.94105"	74°-11'-53.35086"
G		26°-28'-40.92119"	74°-12'-04.06180"	
H		26°-28'-40.02218"	74°-12'-06.07226"	
I		26°-28'-38.60103"	74°-11'-55.94860"	
J		26°-28'-42.78769"	74°-11'-46.17793"	
K	26°-28'-45.26814"	74°-11'-44.24486"		
L	26°-28'-51.07619"	74°-11'-43.63028"		
M	26°-28'-52.69268"	74°-11'-41.11014"		
			AREA- 7.730 HECT.	
			TOTAL AREA BLOCK A+B = 12.8767 HECT.	


(राकेश शेषमा)
सहायक खनि अभियन्ता
गोटन