

इसे वेबसाइट www.govtpress.nic.in
से भी डाउन लोड किया जा सकता है.



मध्यप्रदेश राजपत्र

(असाधारण)

प्राधिकार से प्रकाशित

क्रमांक 123]

भोपाल, बुधवार, दिनांक 3 अप्रैल 2024—चैत्र 14, शक 1946

वन विभाग

मंत्रालय, वल्लभ भवन, भोपाल

भोपाल, दिनांक 27 मार्च 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस (FOR).- भारतीय वन अधिनियम, 1927 (क्रमांक 16 सन् 1927) की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन एतद्द्वारा उक्त अधिनियम के अध्याय 4 के प्रावधान/उपबंधों को नीचे की अनुसूची में उल्लेखित भूमि पर लागू होने की घोषणा इस शर्त पर करता है कि इस भूमि पर व्यक्तियों या समुदायों के वर्तमान अधिकार, जहाँ तक कि वे राज्य शासन द्वारा समय-समय पर संशोधित/रूपभेदित किये जाये, के अतिरिक्त, किसी भी रीति में न्यूनीकृत या प्रभावित नहीं किये जायेंगे. यह वनखण्ड कदवारा N 24° 31' 14.636" E 79° 45' 7.913" से N 24° 31' 14.574 E 79° 46' 6.191" उत्तर अक्षांश तथा N 24° 30' 4.138" E 79° 44' 45.874" से N 24° 29' 58.597 E 79° 46' 57.893" पूर्व देशांश के बीच स्थित है.

अनुसूची

जिला- छतरपुर

तहसील -बिजावर

वनमण्डल-- पन्ना टाइगर रिजर्व, पन्ना

वन परिक्षेत्र -किशनगढ़ बफर

क्र.	प्रस्तावित वनखण्ड का नाम	वनखण्ड की भूमि का विवरण				वनखण्ड की सीमाएं
		ग्राम का नाम	भूमि का वर्तमान मद्	खसरा क्र.	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
1	2	3	4	5	6	7
1	कदवारा	कदवारा	म.प्र. शासन वन विभाग	8/2	0.486	उत्तर- मुनारा क्र. 01 से 4 तक। पूर्व - मुनारा क्र. 4 से 13 तक। दक्षिण - मुनारा क्र. 13 से 38 तक। पश्चिम - मुनारा क्र. 38 से 39 तक एवं कस क्र. 511बी की सीमा लाईन से होते हुये मुनारा क्र. 01 तक।
2				240	0.21	
3				20/2/1	0.243	
4				101/1	0.105	
5				102/1	0.188	
6				231/1	0.071	
7				232/1	0.113	
8				288/1	0.075	
9				402/3/1	0.235	
10				20/2/2	0.243	
11				101/2	0.105	
12				102/2	0.188	
13				231/2	0.071	
14				232/2	0.114	
15				288/2	0.074	
16				402/3/2	0.235	
17				39/2	0.539	
18				39/3	0.405	
19				93	1.339	
20				94	0.239	
21				97	0.802	
22				100	1.157	
23				206	0.87	

24			418/1/1	2.023
25			107	0.02
26			108	0.158
27			109	0.235
28			110	0.235
29			114	0.097
30			115	0.312
31			116	0.219
32			117	0.178
33			120/2	0.02
34			121	0.182
35			122/1/1	0.073
36			124	0.239
37			126	0.239
38			118	1.003
39			119	0.607
40			120/1	1.866
41			122/1/2	2.023
42			122/1/3	2.023
43			122/1/4	2.023
44			122/2	0.405
45			127	0.239
46			129	0.291
47			132/5	0.809
48			132/2	0.057
49			132/3	0.061
50			134	0.093
51			169	0.154
52			420/2	2.023
53			135	0.101
54			279	0.178
55			327	0.198
56			137	0.04
57			268	0.235
58			269	0.275
59			273	0.065
60			298	0.11
61			321	0.518
62			412	0.502
63			413	0.069
64			138/2	0.073
65			205/2	0.162
66			406	2.116
67			409	2.181
68			415	0.713

69			140	0.085
70			289	0.91
71			331	0.081
72			143	0.198
73			147	0.134
74			218	0.049
75			237	0.861
76			249	0.125
77			286	0.316
78			320	0.425
79			330	0.47
80			341	0.995
81			350	0.251
82			407	0.02
83			414	0.995
84			145	0.061
85			161	0.134
86			171	0.04
87			215	0.129
88			275	0.219
89			281	0.308
90			304	0.259
91			306	0.474
92			323	0.214
93			326	0.243
94			343	0.227
95			349	0.34
96			392	0.959
97			393	0.858
98			395	0.413
99			396	0.858
100			146	0.085
101			162	0.057
102			301	0.239
103			148	0.121
104			198	0.012
105			260	0.085
106			149	0.065
107			190	0.053
108			192	0.057
109			150	0.02
110			200	0.093
111			256	0.142
112			309	0.283
113			151	0.081

114			172	0.085
115			287	0.235
116			319	0.47
117			410	0.373
118			152	0.065
119			181/2	0.04
120			197	0.008
121			248	0.409
122			267/4	0.243
123			267/5	0.202
124			267/6	0.202
125			293	0.109
126			303	0.356
127			333/10	0.547
128			153	0.065
129			202	0.113
130			255	0.239
131			258	0.194
132			300	0.146
133			154	0.024
134			223	0.413
135			280	0.186
136			290	0.138
137			335/2	0.981
138			156	0.097
139			183	0.069
140			216	0.024
141			217	0.077
142			285	0.45
143			302	0.247
144			157	0.049
145			159	0.125
146			163	0.105
147			224	0.382
148			283	0.251
149			291	0.21
150			324	0.186
151			329	0.376
152			348	0.344
153			160	0.142
154			164	0.101
155			167	0.061
156			179	0.304
157			222	0.255
158			165	0.129

159			170	0.049
160			180	0.178
161			225	0.247
162			226	0.101
163			274	0.235
164			307	0.384
165			342	0.21
166			351	0.372
167			168	0.093
168			173/3	0.032
169			270	0.085
170			271	0.012
171			272	0.397
172			310	0.121
173			345	0.049
174			419/8	2.023
175			176/1	0.053
176			242	0.19
177			243	0.478
178			244	0.166
179			245/1	1.063
180			317/1	0.069
181			411	0.709
182			176/2	0.052
183			267/2	0.304
184			317/2	0.069
185			177	0.194
186			253	0.138
187			419/7	2.023
188			178	0.093
189			181/1	0.101
190			182	0.097
191			184	0.069
192			247	0.458
193			297	0.275
194			325	0.158
195			185	0.04
196			295	0.182
197			186	0.032
198			189	0.599
199			282	-0.166
200			188	0.028
201			191	0.081
202			204	0.057
203			234	0.096

204		266/3	0.688
205		296	0.312
206		318	0.312
207		194	0.012
208		261	0.194
209		347	0.077
210		195	0.024
211		196	0.097
212		233	0.081
213		235	0.222
214		259	0.223
215		267/3	0.202
216		315	0.182
217		220/2	0.356
218		337	0.591
219		418/2	0.275
220		418/3	0.344
221		418/4	0.235
222		418/5	0.178
223		205/1/1/1	0.49
224		227	1.647
225		236	0.352
226		245/2	0.373
227		284	0.255
228		332/1	0.251
229		379	0.634
230		250	0.304
231		251/1	0.32
232		251/2	0.328
233		312	0.109
234		314	0.162
235		322	0.214
236		328	0.348
237		252	0.255
238		299	0.34
239		254	0.089
240		257	0.174
241		266/1	0.713
242		267/1/1/1	1.736
243		267/1/1/2	1.732
244		267/1/2/1	0.688
245		276	0.081
246		305	0.348
247		308	0.158
248		313	0.146

249			346	0.089
250			358	0.129
251			359	0.125
252			378/2	0.314
253			378/3	0.518
254			381	0.308
255			278	0.474
256			294	0.299
257			311	0.15
258			316	0.134
259			333/1	1.056
260			333/3	0.061
261			333/4	0.506
262			333/6	1.55
263			333/8	0.731
264			333/9	0.466
265			333/11	0.417
266			333/12	0.372
267			333/2	0.316
268			333/5	0.458
269			333/7	0.413
270			335/1/1/1	0.594
271			335/1/1/2	1.574
272			335/1/1/3	4.189
273			335/1/2	0.405
274			335/1/3	0.607
275			335/1/4	0.202
276			336/1	0.555
277			338/1	0.405
278			339/1	0.636
279			402/1/2	3.642
280			367	0.53
281			368	0.073
282			373	0.518
283			375	0.206
284			376	0.494
285			378/1	0.798
286			377	1.68
287			380	0.462
288			383	0.632
289			384	0.304
290			417	0.077
291			387	0.575
292			394	0.773
293			416	0.344

294			388/2	0.837
295			389	1.692
296			399/2	0.963
297			400/1	0.737
298			401	1.542
299			402/2	3.027
300			403	0.619
301			404	0.138
302			405	0.745
303			402/1/1	2.582
304			418/1/2/1	2
305			418/1/2/2	2.023
306			418/1/3	2.023
307			418/1/4	1.619
308			418/1/5/1	0.405
309			418/1/5/2	0.405
310			418/1/5/3	0.405
311			418/1/5/4	0.405
312			418/1/5/5	0.404
313			418/1/6	2.023
314			418/1/7	2.023
315			418/1/8/1	2.023
316			418/1/8/2	2
317			418/1/9	2.023
318			418/1/10	2.023
319			418/1/11	2
320			419/1	2.023
321			419/2	2.023
322			419/3	2.023
323			419/4	2.023
324			419/5	2.023
325			419/6	2.023
326			419/9	1.619
327			419/10	2.023
328			419/11	1.011
329			419/12	2.023
330			419/13	2.023
331			419/14	2.023
332			419/15	2.023
333			419/16	2.023
334			420/1	1.91
335			420/3	2.023
336			420/4	2.023
337			420/5	2.023
338			420/6	2.023

339				420/7/2	2
340				420/7/3	2
341				420/7/4	2
342				421/1	2.023
343				421/2	2.023
344				421/3	2.023
345				421/4	2.023
346				421/5	2.023
347				421/6/1	2
348				421/7	2.023
349				421/8	2.023
350				421/9	2.023
351				421/10	2.023
352				421/11	2.023
353				425/1	2.023
354				425/2	0.061
355				425/3	0.279
356				425/4	2.023
357				425/5	2.023
358				425/7	2.023
359				425/8	2.023
360				344	0.113
361				408	0.129
				योग-	227.583
362	कदवारा	कदवारा	म.प्र. शासन वन विभाग	16	0.77
363				36	9.497
364				37	5.15
365				38	0.1
366				39/1	0.21
367				45	0.19
368				75	1.12
369				423	15.772
370				424	22.186
371				425/6	2.381
372				427	0.149
373				432	0.297
374				103	0.364
375				104	0.721
376				105	0.04
377				106	0.425
378				111	0.737
379				112	0.526
380				113	0.287
381				123	0.741

382			125	0.494
383			128	4.083
384			130	21.086
385			131	8.094
386			132/4	0.405
387			133	0.024
388			136	0.093
389			138/1	0.841
390			139	0.02
391			141	0.016
392			142	0.081
393			144	0.061
394			155	0.45
395			158	0.02
396			166	0.036
397			17	18.971
398			173/1	3.617
399			173/2	3.792
400			174	0.963
401			175	4.521
402			18	12.877
403			181/3	0.733
404			187	0.421
405			19	20.234
406			193	0.028
407			199	0.045
408			20/1	24.806
409			201	0.081
410			203	0.417
411			205/1/1/2	7.02
412			205/1/2	0.405
413			207	0.239
414			208	0.093
415			209	0.17
416			21	25.292
417			210	0.113
418			211	0.081
419			212	0.113
420			213	0.142
421			214	0.26
422			219	0.061
423			22	25.292
424			220/1	0.219

425			221	0.105
426			228	0.105
427			229	0.036
428			23	13.524
429			230	0.142
430			238	0.486
431			239	0.105
432			24	16.187
433			241	0.186
434			245/3	0.174
435			246	0.146
436			25	20.715
437			26	8.976
438			262	0.202
439			263	0.113
440			264	0.105
441			265	0.15
442			266/2	0.344
443			266/5	0.332
444			266/6	0.372
445			267/1/2/2	0.991
446			27	1.854
447			277	0.178
448			28	12.026
449			29	0.522
450			292	0.607
451			30	13.868
452			31	30.638
453			32	20.234
454			33	16.187
455			332/2	0.405
456			334	0.725
457			336/2	0.202
458			338/2	0.202
459			339/2	0.405
460			34	20.234
461			340	0.64
462			35	20.234
463			352	2.1
464			353	2.436
465			354	19.02
466			355/1	9.142
467			355/2	0.951

468			355	10.242
469			357	2.703
470			360	0.008
471			361	0.761
472			362	0.202
473			363	0.016
474			364	0.239
475			365	0.251
476			366	0.696
477			369	0.186
478			370	0.231
479			371	0.364
480			372	0.024
481			382	0.235
482			385	0.069
483			386	0.016
484			388/1	0.441
485			391	0.061
486			397	0.454
487			398	0.405
488			399/1	0.202
489			40	19.744
490			400/2	0.202
491			41	20.134
492			42	16.187
493			420/7/1	1.289
494			422	23.248
495			43	25.292
496			44	9.087
497			48	0.035
498			49	1.38
499			51	11.7
500			52	0.454
501			53	0.394
502			54	0.012
503			76	14.039
504			77	12.14
505			78	12.998
506			79	0.21
507			80	0.405

508	81	0.194
509	82	0.077
510	83	0.065
511	84	0.17
512	85	0.085
513	86	0.129
514	87	0.024
515	88	0.206
516	89	0.417
517	90	0.421
518	91	0.19
519	92	0.121
520	95	0.539
521	96	0.129
522	98	0.097
523	68	8
524	132/1	8.013
525	99	0.198
	योग-	690.613
	कुल योग-	918.196

(क) अधिसूचना प्रकाशन का आधार :-

1. भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के पत्र क्रमांक 8-49-2016-FC दिनांक 03.10.2023 में अधिरोपित शर्त क्र. 04 अनुसार केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित 6017.00 हेक्टेयर वनभूमि के एवज में प्राप्त गैर वनभूमि में से उपरोक्त वर्गित भूमि 918.196 हेक्टेयर को क्षतिपूर्ति वनीकरण के उद्देश्य से मध्यप्रदेश शासन वन विभाग के पक्ष में कलेक्टर छतरपुर के आदेश क्रमांक 0029/अ-20(1)/भूमि-आवंटन/नजूल/2022-23 दिनांक 20.12.2022 एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) एवं भू-अर्जन अधिकारी, बिजावर एवं जिला छतरपुर का आदेश प्रकरण क्रमांक/0016/अ-82/2021-82 दिनांक 20.09.2024 के परिणाम स्वरूप हस्तांतरित/ नामांतरित किये जाने के कारण।

2. अन्य कारणों का विवरण :- केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित हो रही वनभूमि के बदले प्राप्त गैर वनभूमि।

(ख) उपरोक्त भूमि पर सक्षम राजस्व अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) बिजावर एवं तहसीलदार, बिजावर, जिला छतरपुर द्वारा जारी प्रमाण पत्र अनुसार उक्त भूमि विवरण निम्नानुसार है:-

- व्यक्तिगत अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई व्यक्तिगत अधिकार नहीं है।
- सामुदायिक अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई सामुदायिक अधिकार नहीं है।
अतः उक्त भूमि को भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा- 29 के अंतर्गत संरक्षित वन घोषित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

भोपाल दिनांक 27 मार्च 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR).- भारत के संविधान के अनुच्छेद 340 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR), दिनांक 27 मार्च 2024 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्वारा प्रकाशित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

Bhopal, the 27th March 2024

No./FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :- In exercise of the powers conferred by section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the State Government are Pleased to declare the provisions of chapter IV of the said Act applicable to the forest areas specified in the Schedule below; subject to the condition that the existing rights of individuals or communities in such forests shall not be abridged or affected in any manner except in so far as they may be modified by the State Government from time to time this forest Block lies between Kadwara N 24° 31' 14.636" E 79° 45' 7.913" to N 24° 31' 14.574 E 79° 46' 6.191" North Latitude N 24° 30' 4.138" E 79° 44' 45.874" to N 24° 29' 58.597 E 79° 46' 57.893" East Longitude.

SCHEDULE

District- Chhatarpur Tahsil- Bijawar
 Forest Division - Panna Tiger Reserve Forest Range - Kishangarh Buffer

S.No.	Name of Proposed Forest Block	Name of Village	Details of Land Included			Description of Boundaries
			Present head of land	Khasra No.	Area (Hectares)	
1	2	3	4	5	6	7
1	Kadwara	Kadwara	M.P. Govt. Forest Department	8/2	0.486	North - Munara No. From 01 to 4. South - Munara No. From 4 to 13. East - Munara No. From 13 to 38. West - Munara No. 38 to 39 and Compartment no. Munara No. via limit line of 511B. Till 01.
2				240	0.21	
3				20/2/1	0.243	
4				101/1	0.105	
5				102/1	0.188	
6				231/1	0.071	
7				232/1	0.113	
8				288/1	0.075	
9				402/3/1	0.235	
10				20/2/2	0.243	
11				101/2	0.105	
12				102/2	0.188	
13				231/2	0.071	
14				232/2	0.114	
15				288/2	0.074	
16				402/3/2	0.235	
17				39/2	0.539	
18				39/3	0.405	
19				93	1.339	
20				94	0.239	
21				97	0.802	
22				100	1.157	
23				206	0.87	
24				418/1/1	2.023	
25				107	0.02	
26				108	0.158	
27				109	0.235	

28				110	0.235
29				114	0.097
30				115	0.312
31				116	0.219
32				117	0.178
33				120/2	0.02
34				121	0.182
35				122/1/1	0.073
36				124	0.239
37				126	0.239
38				118	1.003
39				119	0.607
40				120/1	1.866
41				122/1/2	2.023
42				122/1/3	2.023
43				122/1/4	2.023
44				122/2	0.405
45				127	0.239
46				129	0.291
47				132/5	0.809
48				132/2	0.057
49				132/3	0.061
50				134	0.093
51				169	0.154
52				420/2	2.023
53				135	0.101
54				279	0.178
55				327	0.198
56				137	0.04
57				268	0.235
58				269	0.275
59				273	0.065
60				298	0.11
61				321	0.518
62				412	0.502
63				413	0.069
64				138/2	0.073
65				205/2	0.162
66				406	2.116
67				409	2.181
68				415	0.713
69				140	0.085
70				289	0.91
71				331	0.081
72				143	0.198
73				147	0.134
74				218	0.049

75	237	0.861
76	249	0.125
77	286	0.316
78	320	0.425
79	330	0.47
80	341	0.995
81	350	0.251
82	407	0.02
83	414	0.995
84	145	0.061
85	161	0.134
86	171	0.04
87	215	0.129
88	275	0.219
89	281	0.308
90	304	0.259
91	306	0.474
92	323	0.214
93	326	0.243
94	343	0.227
95	349	0.34
96	392	0.959
97	393	0.858
98	395	0.413
99	396	0.858
100	146	0.085
101	162	0.057
102	301	0.239
103	148	0.121
104	198	0.012
105	260	0.085
106	149	0.065
107	190	0.053
108	192	0.057
109	150	0.02
110	200	0.093
111	256	0.142
112	309	0.283
113	151	0.081
114	172	0.085
115	287	0.235
116	319	0.47
117	410	0.373
118	152	0.065
119	181/2	0.04
120	197	0.008
121	248	0.409

122			267/4	0.243
123			267/5	0.202
124			267/6	0.202
125			293	0.109
126			303	0.356
127			333/10	0.547
128			153	0.065
129			202	0.113
130			255	0.239
131			258	0.194
132			300	0.146
133			154	0.024
134			223	0.413
135			280	0.186
136			290	0.138
137			335/2	0.981
138			156	0.097
139			183	0.069
140			216	0.024
141			217	0.077
142			285	0.45
143			302	0.247
144			157	0.049
145			159	0.125
146			163	0.105
147			224	0.382
148			283	0.251
149			291	0.21
150			324	0.186
151			329	0.376
152			348	0.344
153			160	0.142
154			164	0.101
155			167	0.061
156			179	0.304
157			222	0.255
158			165/1	0.129
159			170/1	0.049
160			180/1	0.178
161			225/1	0.247
162			226/1	0.101
163			274/1	0.235
164			307/1	0.384
165			342/1	0.21
166			351	0.372
167			168	0.093
168			173/3	0.032

169			270	0.085
170			271	0.012
171			272	0.397
172			310	0.121
173			345	0.049
174			419/8	2.023
175			176/1	0.053
176			242	0.19
177			243	0.478
178			244	0.166
179			245/1	1.063
180			317/1	0.069
181			411	0.709
182			176/2	0.052
183			267/2	0.304
184			317/2	0.069
185			177	0.194
186			253	0.138
187			419/7	2.023
188			178	0.093
189			181/1	0.101
190			182	0.097
191			184	0.069
192			247	0.458
193			297	0.275
194			325	0.158
195			185	0.04
196			295	0.182
197			186	0.032
198			189	0.599
199			282	0.166
200			188	0.028
201			191	0.081
202			204	0.057
203			234	0.096
204			266/3	0.688
205			296	0.312
206			318	0.312
207			194	0.012
208			261	0.194
209			347	0.077
210			195	0.024
211			196	0.097
212			233	0.081
213			235	0.222
214			259	0.223
215			267/3	0.202

216			315	0.182
217			220/2	0.356
218			337	0.591
219			418/2	0.275
220			418/3	0.344
221			418/4	0.235
222			418/5	0.178
223			205/1/1/1	0.49
224			227	1.647
225			236	0.352
226			245/2	0.373
227			284	0.255
228			332/1	0.251
229			379	0.634
230			250	0.304
231			251/1	0.32
232			251/2	0.328
233			312	0.109
234			314	0.162
235			322	0.214
236			328	0.348
237			252	0.255
238			299	0.34
239			254	0.089
240			257	0.174
241			266/1	0.713
242			267/1/1/1	1.736
243			267/1/1/2	1.732
244			267/1/2/1	0.688
245			276	0.081
246			305	0.348
247			308	0.158
248			313	0.146
249			346	0.089
250			358	0.129
251			359	0.125
252			378/2	0.314
253			378/3	0.518
254			381	0.308
255			278	0.474
256			294	0.299
257			311	0.15
258			316	0.134
259			333/1	1.056
260			333/3	0.061
261			333/4	0.506
262			333/6	1.55

263			333/8	0.731
264			333/9	0.466
265			333/11	0.417
266			333/12	0.372
267			333/2	0.316
268			333/5	0.458
269			333/7	0.413
270			335/1/1/1	0.594
271			335/1/1/2	1.574
272			335/1/1/3	4.189
273			335/1/2	0.405
274			335/1/3	0.607
275			335/1/4	0.202
276			336/1	0.555
277			338/1	0.405
278			339/1	0.636
279			402/1/2	3.642
280			367	0.53
281			368	0.073
282			373	0.518
283			375	0.206
284			376	0.494
285			378/1	0.798
286			377	1.68
287			380	0.462
288			383	0.632
289			384	0.304
290			417	0.077
291			387	0.575
292			394	0.773
293			416	0.344
294			388/2	0.837
295			389	1.692
296			399/2	0.963
297			400/1	0.737
298			401	1.542
299			402/2	3.027
300			403	0.619
301			404	0.138
302			405	0.745
303			402/1/1	2.582
304			418/1/2/1	2
305			418/1/2/2	2.023
306			418/1/3	2.023
307			418/1/4	1.619
308			418/1/5/1	0.405
309			418/1/5/2	0.405

310			418/1/5/3	0.405
311			418/1/5/4	0.405
312			418/1/5/5	0.404
313			418/1/6	2.023
314			418/1/7	2.023
315			418/1/8/1	2.023
316			418/1/8/2	2
317			418/1/9	2.023
318			418/1/10	2.023
319			418/1/11	2
320			419/1	2.023
321			419/2	2.023
322			419/3	2.023
323			419/4	2.023
324			419/5	2.023
325			419/6	2.023
326			419/9	1.619
327			419/10	2.023
328			419/11	1.011
329			419/12	2.023
330			419/13	2.023
331			419/14	2.023
332			419/15	2.023
333			419/16	2.023
334			420/1	1.91
335			420/3	2.023
336			420/4	2.023
337			420/5	2.023
338			420/6	2.023
339			420/7/2	2
340			420/7/3	2
341			420/7/4	2
342			421/1	2.023
343			421/2	2.023
344			421/3	2.023
345			421/4	2.023
346			421/5	2.023
347			421/6/1	2
348			421/7	2.023
349			421/8	2.023
350			421/9	2.023
351			421/10	2.023
352			421/11	2.023
353			425/1	2.023
354			425/2	0.061
355			425/3	0.279
356			425/4	2.023

357				425/5	2.023
358				425/7	2.023
359				425/8	2.023
360				344	0.113
361				408	0.129
				Total:-	227.583
362	Kadwara	Kadwara	M.P. Govt. Forest Department	16	0.77
363				36/1	9.497
364				37/1	5.15
365				38/1	0.1
366				39/1/1	0.21
367				45/1	0.19
368				75	1.12
369				423/1	15.772
370				424/1	22.186
371				425/6/1	2.381
372				427/1	0.149
373				432/1	0.297
374				103	0.364
375				104	0.721
376				105	0.04
377				106	0.425
378				111	0.737
379				112	0.526
380				113	0.287
381				123	0.741
382				125	0.494
383				128	4.083
384				130	21.086
385				131	8.094
386				132/4	0.405
387				133	0.024
388				136	0.093
389				138/1	0.841
390				139	0.02
391				141	0.016
392				142	0.081
393				144	0.061
394				155	0.45
395				158	0.02

396			166	0.036
397			17-Jan	18.971
398			173/1	3.617
399			173/2	3.792
400			174	0.963
401			175	4.521
402			18	12.877
403			181/3	0.733
404			187	0.421
405			19	20.234
408			193	0.028
407			199	0.045
408			20/1	24.806
409			201	0.081
410			203	0.417
411			205/1/1/2	7.02
412			205/1/2	0.405
413			207	0.239
414			208	0.093
415			209	0.17
416			21	25.292
417			210	0.113
418			211	0.081
419			212	0.113
420			213	0.142
421			214	0.26
422			219	0.061
423			22	25.292
424			220/1	0.219
425			221	0.105
426			228	0.105
427			229	0.036
428			23	13.524
429			230	0.142
430			238	0.486
431			239	0.105
432			24	16.187
433			241	0.186
434			245/3	0.174

435			246	0.146
436			25	20.715
437			26	8.976
438			262	0.202
439			263	0.113
440			264	0.105
441			265	0.15
442			266/2	0.344
443			266/5	0.332
444			266/6	0.372
445			267/1/2/2	0.991
446			27	1.854
447			277	0.178
448			28	12.026
449			29	0.522
450			292	0.607
451			30	13.868
452			31	30.638
453			32	20.234
454			33	16.187
455			332/2	0.405
456			334	0.725
457			336/2	0.202
458			338/2	0.202
459			339/2	0.405
460			34	20.234
461			340	0.64
462			35	20.234
463			352	2.1
464			353	2.436
465			354	19.02
466			355/1	9.142
467			355/2	0.951
468			355	10.242
469			357	2.703
470			360	0.008
471			361	0.761
472			362	0.202
473			363	0.016

474				364	0.239
475				365	0.251
476				366	0.696
477				369	0.186
478				370	0.231
479				371	0.364
480				372	0.024
481				382	0.235
482				385	0.069
483				386	0.016
484				388/1	0.441
485				391	0.061
486				397	0.454
487				398	0.405
488				399/1	0.202
489				40/1	19.744
490				400/2	0.202
491				41	20.134
492				42	16.187
493				420/7/1	1.289
494				422	23.248
495				43	25.292
496				44/1	9.087
497				48/1	0.035
498				49/1	1.38
499				51/1	11.7
500				52	0.454
501				53/1	0.394
502				54/1	0.012
503				76/1	14.039
504				77	12.14
505				78	12.998
506				79	0.21
507				80	0.405
508				81	0.194

509			82	0.077
510			83	0.065
511			84	0.17
512			85	0.085
513			86	0.129
514			87	0.024
515			88	0.206
516			89	0.417
517			90	0.421
518			91	0.19
519			92	0.121
520			95	0.539
521			96	0.129
522			98	0.097
523			68/1	8
524			132/1	8.013
525			99	0.198
			Total:-	690.613
			Grand Total :-	918.196

(A) Reason for publication of Notification :-

1. In accordance with the condition laid down in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India's letter No. 8-49-2016-FC dated 03.10.2023 and in lieu of 6017.00 Hectare of affected forest land under the sanctioned project of Condition No. 04 of Ken Betwa Link Project, the above mentioned Non Forest Land of 918.196 hectare transferred/mutated in favour of Government of Madhya Pradesh, Forest Department vide order No 0029/अ-20(1) वर्ष 2022-23 dated 20.12.2022 of Collector Chhatarpur and Order of Sub-Divisional Officer (Revenue) and Land Acquisition Officer, Bijawar and District Chhatarpur, case number/0015/अ-82/2021-22 dated 20.09.2023 for the purpose of compensatory afforestation, for the purpose of compensatory afforestation.

2. Details of other reasons: - Non-forest land received in lieu of forest land being affected in Ken Betwa Link Project

(B) The Khasara wise details of recorded rights on the above land as per certificate issued by S.J Divisional officer (Revenue) Bijawar and Tehsildar Bijawar District Chhatarpur are as under:-

1. **Individual Rights** – There are no individual rights on the said land .
2. **Community Rights** – There are no Communities rights on the said land .

Therefore the above land is being declared as protected forest under section 29 of Indian Forest Act 1927.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
ANURAG KUMAR, Ex- Officio Dy. Secy.

भोपाल, दिनांक 27 मार्च 2024

क्रमांक / FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: भारतीय वन अधिनियम 1927. (क्रमांक 18 सन् 1927) की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन एतद द्वारा उक्त अधिनियम के अध्याय 4 के प्रावधान/उपबंधों को नीचे की अनुसूची में उल्लेखित भूमि पर लागू होने की घोषणा इस शर्त पर करता है कि इस भूमि पर व्यक्तियों या समुदायों के वर्तमान अधिकार, जहाँ तक कि वे राज्य शासन द्वारा समय-समय पर संशोधित/रूपभेदित किये जाये, के अतिरिक्त, किसी भी रीति में न्यूनीकृत या प्रभावित नहीं किये जायेंगे। यह वनखण्ड ककरा N 24° 30' 51.730" E 79° 48' 33.460" से N 24° 32' 5.359 E 79° 50' 15.273" उत्तर अक्षांश तथा N 24° 31' 58.110" E 79° 50' 16.236" से N 24° 31' 5.910 E 79° 48' 33.590" पूर्व देशांश के बीच स्थित है।

अनुसूची

जिला- छतरपुर

तहसील -बिजावर

वनमण्डल- पन्ना टाइगर रिजर्व, पन्ना

वन परिक्षेत्र -किशनगढ़ बफर

वनखण्ड की सीमाएँ

क्र.	प्रस्तावित वनखण्ड का नाम	वनखण्ड की भूमि का विवरण				वनखण्ड की सीमाएँ
		ग्राम का नाम	भूमि का वर्तमान मद्	खसरा क्र.	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
1	2	3	4	5	6	7
1	ककरा	ककरा	स.प्र. शासन वन विभाग	10	0.045	उत्तर - प्रस्तावित वनखण्ड के मुनारा क्रमांक 15 से मुनारा क्रमांक 1 तक परिक्षेत्र किशनगढ़ कोर के कक्ष क्रमांक 504 की दक्षिण-पूर्वी सीमा तथा प्रस्तावित वनखण्ड के मुनारा क्रमांक 1 से 3 तक। पूर्व - प्रस्तावित वनखण्ड के मुनारा क्रमांक 3 से 8 तक। दक्षिण - प्रस्तावित वनखण्ड के मुनारा 8 से 12 तक तथा प्रस्तावित वनखण्ड नैगवा के मुनारा क्रमांक 38 तक। पश्चिम - प्रस्तावित नैगवा वनखण्ड के मुनारा क्रमांक 33 से 34 तक तथा प्रस्तावित वनखण्ड ककरा के मुनारा क्रमांक 13 से 15 तक। वनखण्ड के अन्दर मूखण्ड फो छोड़कर जिनकी सीमाएँ निम्नानुसार हैं- उत्तर - मुनारा क्रमांक 14 से 17 तक। पूर्व - मुनारा क्रमांक 17. दक्षिण - मुनारा क्रमांक 17 से 18 एवं 14 तक। पश्चिम - मुनारा क्रमांक 14.
2				12	0.024	
3				13	0.166	
4				14	0.057	
5				15	0.036	
6				45	0.429	
7				47	0.267	
8				51/4	0.04	
9				18/2	0.202	
10				25	0.23	
11				31	0.417	
12				32	0.364	
13				33	0.238	
14				36	0.551	
15				236/2	0.486	
16				21	1.08	
17				23	0.311	
18				30	0.518	
19				42	0.324	
20				48	0.458	
21				64	0.975	

22				22	0.283
23				24	0.226
24				34	0.222
25				35	0.304
26				39	0.458
27				43	0.15
28				65	0.624
29				149	0.514
30				49/5	0.709
31				49/7	1.011
32				51/2	0.526
33				51/5	0.04
34				107/2	0.121
35				239/2	0.202
36				52/3	0.546
37				52/8	0.243
38				55/3	0.324
39				60/3	0.607
40				100/1	0.198
41				110	0.174
42				113	0.129
43				114	0.279
44				115	0.482
45				125	0.016
46				193	0.749
47				303/111	0.231
48				52/4	0.162
49				55/2	0.324
50				102	0.186
51				134	0.016
52				142	0.057
53				174/2	0.405
54				204/2	0.486
55				56/2	0.202
58				70/1	1.214
57				76	0.101
58				99/1	0.101
59				143	0.113

60	144/2	0.024
61	145/2	0.462
62	165/2	0.113
63	166	0.223
64	167/2	0.243
65	235/12	0.729
66	56/3	0.405
67	70/3	0.445
68	92	0.202
69	100/2	0.121
70	131	0.045
71	151/2	0.101
72	152/2	0.243
73	173	0.271
74	200/2	0.486
75	235/11	0.506
76	60/1/2	1
77	60/12/1/2	0.283
78	60/1/3	1.5
79	60/1/4	1.2
80	60/1/5	1.2
81	60/1/6	1.2
82	60/4	0.971
83	105	0.146
84	235/10	0.445
85	60/5	0.951
86	60/6	0.729
87	60/11	0.526
88	94	0.134
89	141	0.024
90	158/1	0.821
91	235/8	0.425
92	306/145	0.271
93	307/1/150	0.599
94	60/8	0.809
95	60/12/2	0.098
96	67	0.466
97	68/3	0.628

98			60/10	0.688
99			70/2	0.486
100			103	0.093
101			106	0.073
102			128	0.016
103			169	0.38
104			194	0.648
105			196	0.547
106			235/9	0.364
107			66	1.246
108			70/4	0.445
109			70/5	0.405
110			70/7/2	1.6
111			73/2	0.121
112			81	0.02
113			82	0.032
114			195	0.138
115			75/2	0.162
116			78	0.028
117			99/2	0.101
118			144/1	0.02
119			145/1	0.101
120			79	0.032
121			80	0.024
122			86	0.032
123			87	0.024
124			88	0.069
125			93	0.089
126			307/2/150	0.162
127			89	0.016
128			90	0.263
129			97	0.219
130			119	0.922
131			120	0.02
132			158/2	0.405
133			177	0.866
134			178	0.502
135			95/1	0.045

136				95/2	0.045
137				95/3	0.045
138				95/4	0.046
139				95/5	0.045
140				95/6	0.045
141				95/7	0.045
142				96	0.077
143				98	0.113
144				168	0.376
145				176/2	0.202
146				101	0.247
147				112/1	0.279
148				109	0.105
149				111	0.247
150				112/2	0.324
151				123	0.061
152				126	0.02
153				172	0.445
154				198	0.769
155				199	0.668
156				202	0.672
157				210/2	0.346
158				235/5	0.405
159				235/6	0.405
160				235/7	0.405
				योग-	56.84
161	ककरा	ककरा	स.प्र. शासन वन विभाग	162	0.575
162				176	0.491
163				179	0.292
164				234	1.19
165				235	2.097
166				236	5.527
167				237	1.15
168				238	1.11
169				240	2.33
170				293	0.321
171				50	2.251
172				9	7.32

173			104	0.243
174			107/1	2.217
175			118	0.514
176			121	0.036
177			122	0.012
178			124	0.02
179			127	0.032
180			129	0.024
181			130	0.077
182			132	0.012
183			133	0.028
184			135	0.02
185			136	0.02
186			137	0.049
187			138	0.45
188			139	0.016
189			140	0.036
190			150	0.131
191			151/1	0.388
192			152/1	0.886
193			153	0.751
194			154	0.049
195			155	0.073
196			156	2.185
197			157/1	0.421
198			157/2	0.421
199			159	0.097
200			16	0.012
201			160	0.434
202			161	0.1
203			163	0.102
204			164	0.22
205			165/1	0.117
206			167/1	0.539
207			17	0.024
208			170/1	0.19
209			170/2	0.202
210			171	0.421
211			174/1	1.035

212	175	0.379
213	18/1	2.047
214	180	0.093
215	181	0.069
216	182	0.819
217	183	0.069
218	184	0.594
219	185	0.677
220	186	0.358
221	187	0.57
222	188	0.709
223	189	0.547
224	190	0.668
225	191	4.035
226	192	0.571
227	197	0.591
228	20	0.117
229	200/1	6.827
230	203	0.259
231	204/1	0.348
232	206	0.324
233	207	0.433
234	208	0.332
235	209	0.709
236	210/1	0.095
237	211	0.36
238	212	0.174
239	213	0.247
240	215	0.194
241	216	0.235
242	217	0.146
243	218	0.174
244	219	0.239
245	220	0.348
246	221	0.991
247	222	0.301
248	223	0.005
249	226	0.039
250	227	0.085

251			239/1	5.243
252			26	0.032
253			27	0.028
254			28	0.028
255			29	0.049
256			292	0
257			37	0.016
258			38	0.028
259			49/1	6.205
260			60/7	0.607
261			60/9	0.607
262			61	0.722
263			62	0.498
264			68/1	0.287
265			68/2	0.198
266			69	0.384
267			70/6	0.202
268			71	0.117
269			73/3	0.651
270			74	0.371
271			75/1	0.743
272			77	0.049
273			91	0.154
			योग:-	80.256
			कुल योग:-	137.096

(क) अधिसूचना प्रकाशन का आधार :-

1. भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के पत्र क्रमांक B-49-2016-FC दिनांक 03.10.2023 में अधिरोपित शर्त क्र. 04 अनुसार केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित 6017.00 हेक्टेयर वनभूमि के एवज में प्राप्त गैर वनभूमि में से उपरोक्त वर्णित भूमि 137.096 हेक्टेयर को क्षतिपूर्ति वनीकरण के उद्देश्य से मध्यप्रदेश शासन वन विभाग के पक्ष में कलेक्टर छतरपुर के आदेश क्रमांक 0029/अ-20(1)/भूमि-आवंटन/नजूल/2022-23 दिनांक 20.12.2022 एवं अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) एवं भू-अर्जन अधिकारी, बिजावर एवं जिला छतरपुर का आदेश प्रकरण क्रमांक/0016/अ-82/2021-82 दिनांक 20.09.2024 के परिणाम स्वरूप हस्तांतरित/ नामांतरित किये जाने के कारण।

2. अन्य कारणों का विवरण :- केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित हो रही वनभूमि के बदले प्राप्त गैर वनभूमि।

(ख) उपरोक्त भूमि पर सक्षम राजस्व अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) बिजावर एवं तहसीलदार, बिजावर, जिला छतरपुर द्वारा जारी प्रमाण पत्र अनुसार उक्त भूमि विवरण निम्नानुसार है:-

1. व्यक्तिगत अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई व्यक्तिगत अधिकार नहीं है।
2. सामुदायिक अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई सामुदायिक अधिकार नहीं है।

अतः उक्त भूमि को भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा- 29 के अंतर्गत संरक्षित वन घोषित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

भोपाल, दिनांक 27 मार्च 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR).- भारत के संविधान के अनुच्छेद 340 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR), दिनांक 27 मार्च 2024 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्वारा प्रकाशित किया जाता है.

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

Bhopal, the 27th March 2024

No./FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) = In exercise of the powers conferred by section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the State Government are Pleased to declare the provisions of chapter IV of the said Act applicable to the forest areas specified in the Schedule below; subject to the condition that the existing rights of individuals or communities in such forests shall not be abridged or affected in any manner except in so far as they may be modified by the State Government from time to time this forest Block lies between Kakra N 24° 30' 51.730" E 79° 48' 33.460" to N 24° 32' 5.359 E 79° 50' 15.273" North Latitude N 24° 31' 58.110" E 79° 50' 16.236" to N 24° 31' 5.910 E 79° 48' 33.590" East Longitude.

SCHEDULE

District- Chhatarpur

Tahsil- Bijawar

Forest Division - Panna Tiger Reserve

Forest Range - Kishangarh Buffer

S.No.	Name of Proposed Forest Block	Details of Land Included				Description of Boundaries
		Name of Village	Present head of land	Khasra No.	Area (Hectares)	
1	2	3	4	5	6	7
1	Kakra	Kakra	M.P. Govt. Forest Department	10	0.045	North - South- Eastern boundary of Kishangadh Core Range from Pillar No. 15 to 1 of proposed Forest block and Pillar No. 1 to 2 of proposed Forest Block. East - Pillar No. 3 to 8 of proposed Forest Block. South - Pillar No. 8 to 12 of proposed Forest Block and till Pillar No. 38 of proposed Forest Block Naguwa. West - Pillar No. 38 to 34 of proposed Forest Block Naguwa and Pillar No. 13 to 15 of proposed Forest Block Kakra. Excluded Land Patch from the Forest Block whose boundaries are as follows:- North - Pillar No. 14 to 17. East - Pillar No. 17. South - Pillar No. 17 to 18 and 14. West - Pillar No. 14.
2				12	0.024	
3				13	0.166	
4				14	0.057	
5				15	0.036	
6				45	0.429	
7				47	0.267	
8				51/4	0.04	
9				18/2	0.202	
10				25	0.23	
11				31	0.417	
12				32	0.364	
13				33	0.238	
14				36	0.551	
15				236/2	0.486	
16				21	1.08	
17				23	0.311	
18				30	0.518	
19				42	0.324	
20				48	0.458	
21				64	0.975	
22				22	0.283	
23				24	0.226	
24				34	0.222	
25				35	0.304	
26				39	0.458	
27				43	0.15	

28			65	0.624
29			149	0.514
30			49/5	0.709
31			49/7	1.011
32			51/2	0.526
33			51/5	0.04
34			107/2	0.121
35			239/2	0.202
36			52/3	0.546
37			52/8	0.243
38			55/3	0.324
39			60/3	0.607
40			100/1	0.198
41			110	0.174
42			113	0.129
43			114	0.279
44			115	0.482
45			125	0.016
46			193	0.749
47			303/111	0.231
48			52/4	0.162
49			55/2	0.324
50			102	0.186
51			134	0.016
52			142	0.057
53			174/2	0.405
54			204/2	0.486
55			56/2	0.202
56			70/1	1.214
57			76	0.101
58			99/1	0.101
59			143	0.113
60			144/2	0.024
61			145/2	0.462
62			165/2	0.113
63			166	0.223
64			167/2	0.243
65			235/12	0.729
66			56/3	0.405
67			70/3	0.445
68			92	0.202
69			100/2	0.121
70			131	0.045
71			151/2	0.101
72			152/2	0.243

73	173	0.271
74	200/2	0.486
75	235/11	0.506
76	60/1/2	1
77	60/12/1/2	0.283
78	60/1/3	1.5
79	60/1/4	1.2
80	60/1/5	1.2
81	60/1/6	1.2
82	60/4	0.971
83	105	0.146
84	235/10	0.445
85	60/5	0.951
86	60/6	0.729
87	60/11	0.526
88	94	0.134
89	141	0.024
90	158/1	0.821
91	235/8	0.425
92	306/145	0.271
93	307/1/150	0.599
94	60/8	0.809
95	60/12/2	0.098
96	67	0.466
97	68/3	0.628
98	60/10	0.688
99	70/2	0.486
100	103	0.093
101	106	0.073
102	128	0.016
103	169	0.38
104	194	0.648
105	196	0.547
106	235/9	0.364
107	66	1.246
108	70/4	0.445
109	70/5	0.405
110	70/7/2	1.6
111	73/2	0.121
112	81	0.02
113	82	0.032
114	195	0.138
115	75/2	0.162
116	78	0.028
117	99/2	0.101

118			144/1	0.02
119			145/1	0.101
120			79	0.032
121			80	0.024
122			86	0.032
123			87	0.024
124			88	0.069
125			93	0.089
126			307/2/150	0.162
127			89	0.016
128			90	0.263
129			97	0.219
130			119	0.922
131			120	0.02
132			158/2	0.405
133			177	0.866
134			178	0.502
135			95/1	0.045
136			95/2	0.045
137			95/3	0.045
138			95/4	0.046
139			95/5	0.045
140			95/6	0.045
141			95/7	0.045
142			96	0.077
143			98	0.113
144			168	0.376
145			176/2	0.202
146			101	0.247
147			112/1	0.279
148			109	0.105
149			111	0.247
150			112/2	0.324
151			123	0.061
152			126	0.02
153			172	0.445
154			198	0.769
155			199	0.668
156			202	0.672
157			210/2	0.346
158			235/5	0.405
159			235/6	0.405
160			235/7	0.405
			Total:-	56.84

161	Kakra	Kakra	M.P. Govt. Forest Department	162	0.575
162				176	0.491
163				179	0.292
164				234	1.19
165				235	2.097
166				236	5.527
167				237	1.15
168				238	1.11
169				240	2.33
170				293	0.321
171				50	2.251
172				9	7.32
173				104	0.243
174				107/1	2.217
175				118	0.514
176				121	0.036
177				122	0.012
178				124	0.02
179				127	0.032
180				129	0.024
181				130	0.077
182				132	0.012
183				133	0.028
184				135	0.02
185				136	0.02
186				137	0.049
187				138	0.45
188				139	0.016
189				140	0.036
190				150	0.131
191				151/1	0.388
192				152/1	0.886
193				153	0.751
194				154	0.049
195				155	0.073
196				156	2.185
197				157/1	0.421
198				157/2	0.421
199				159	0.097
200				16	0.012
201				160	0.434
202				161	0.1
203				163	0.102
204				164	0.22
205				165/1	0.117

206	167/1	0.539
207	17	0.024
208	170/1	0.19
209	170/2	0.202
210	171	0.421
211	174/1	1.035
212	175	0.379
213	18/1	2.047
214	180	0.093
215	181	0.069
216	182	0.819
217	183	0.069
218	184	0.594
219	185	0.677
220	186	0.358
221	187	0.57
222	188	0.709
223	189	0.547
224	190	0.668
225	191	4.035
226	192	0.571
227	197	0.591
228	20	0.117
229	200/1	6.827
230	203	0.259
231	204/1	0.348
232	206	0.324
233	207	0.433
234	208	0.332
235	209	0.709
236	210/1	0.095
237	211	0.36
238	212	0.174
239	213	0.247
240	215	0.194
241	216	0.235
242	217	0.146
243	218	0.174
244	219	0.239
245	220	0.348
246	221	0.991
247	222	0.301
248	223	0.005
249	226	0.039
250	227	0.085

251		239/1	5.243
252		26	0.032
253		27	0.028
254		28	0.028
255		29	0.049
256		292	0
257		37	0.016
258		38	0.028
259		49/1	6.205
260		60/7	0.607
261		60/9	0.607
262		61	0.722
263		62	0.498
264		68/1	0.287
265		68/2	0.198
266		69	0.384
267		70/6	0.202
268		71	0.117
269		73/1	0.651
270		74	0.371
271		75/1	0.743
272		77	0.049
273		91	0.154
		Total:-	80.256
		Grand Total :-	137.096

(A) Reason for publication of Notification :-

1. In accordance with the condition laid down in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India's letter No. 8-49-2016-FC dated 03.10.2023 and in lieu of 6017.00 Hectare of affected forest land under the sanctioned project of Condition No. Q4 of Ken Betwa Link Project, the above mentioned Non Forest Land of 137.096 hectare transferred/mutated in favour of Government of Madhya Pradesh, Forest Department vide order No 0029/अ-20(1) वर्ष 2022-23 dated 20.12.2022 of Collector Chhatarpur and Order of Sub-Divisional Officer (Revenue) and Land Acquisition Officer, Bijawar and District Chhatarpur, case number/0015/अ-82/2021-22 dated 20.09.2023 for the purpose of compensatory afforestation.

2. Details of other reasons: - Non-forest land received in lieu of forest land being affected in Ken Betwa Link Project.

(B) The Khasara wise details of recorded rights on the above land as per certificate issued by Sub Divisional officer (Revenue) Bijawar and Tehsildar Bijawar District Chhatarpur are as under:-

1. **Individual Rights** - There are no Individual rights on the said land .
2. **Community Rights** - There are no Communities rights on the said land .

Therefore the above land is being declared as protected forest under section 29 of Indian Forest Act 1927.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
ANURAG KUMAR, Ex- Officio Dy. Secy.

भोपाल, दिनांक 1 अप्रैल 2024

क्रमांक /FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: भारतीय वन अधिनियम 1927 (क्रमांक 16 सन् 1927) की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन एतद द्वारा उक्त अधिनियम के अध्याय 4 के प्रावधान/उपबंधों को नीचे की अनुसूची में उल्लेखित भूमि पर लागू होने की घोषणा इस शर्त पर करता है कि इस भूमि पर व्यक्तियों या समुदायों के वर्तमान अधिकार, जहाँ तक कि वे राज्य शासन द्वारा समय-समय पर संशोधित/रूपभेदित किये जाये, के अतिरिक्त, किसी भी रीति में न्यूनीकृत या प्रभावित नहीं किये जायेंगे। यह वनखण्ड खमरी N 24° 31' 2.032" E 79° 54' 13.647" से N 24° 30' 40.237 E 79° 55' 16.664" N उत्तर अक्षांश तथा N 24° 31' 28.093" E 79° 54' 38.162" से N 24° 30' 33.109" E 79° 54' 53.817" पूर्व देशांत के बीच स्थित है।

अनुसूची

जिला— पन्ना

तहसील —अमानगंज

वनमण्डल— पन्ना टाइगर रिजर्व, पन्ना

वन परिक्षेत्र —अमानगंज बफर

क्र.	प्रस्तावित वनखण्ड का नाम	वनखण्ड की भूमि का विवरण				वनखण्ड की सीमाएँ
		ग्राम का नाम	भूमि का वर्तमान मद्	खसरा क्र.	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
1	2	3	4	5	6	7
1	खमरी	खमरी	म.प्र. शासन वन विभाग	13	1.01	उत्तर — मुनारा क्र. 31 से 34 एवं 1 तक मुनारा क्र. 1 से 5 तक। पूर्व— मुनारा क्र. 5 से 17 तक। दक्षिण — मुनारा क्र. 17 से 25 तक। पश्चिम — मुनारा क्र. 25 से 31 तक।
2				175	0.2	
3				14	0.3	
4				42	0.43	
5				107	0.31	
6				108	0.21	
7				116	0.60	
8				124	0.45	
9				138	0.18	
10				15	0.30	
11				24	0.25	
12				29	0.21	
13				113	0.07	
14				114	0.12	
15				115	0.34	
16				120	0.14	
17				121	0.09	
18				127	0.14	
19				25/1	0.15	
20				28/1	0.02	
21				25/2	0.09	
22				25/3	0.09	
23				26	0.25	
24				48/2	0.33	

25			137	0.17
26			27	0.22
27			31/1	0.13
28			95	0.32
29			28/2	0.16
30			106	0.27
31			30	0.37
32			102	0.11
33			31/2	0.12
34			32	0.38
35			134/1	0.02
36			33/1	0.17
37			45	0.46
38			46/1	0.47
39			134/2	0.01
40			33/2	0.17
41			46/2	0.46
42			47	0.49
43			142	0.25
44			168	0.32
45			181	0.60
46			182	0.37
47			183	0.27
48			191	0.16
49			41	0.88
50			43	0.21
51			84	0.34
52			111	0.26
53			112/1	0.08
54			159	0.35
55			44	0.28
56			145	0.21
57			48/1	0.34
58			65	0.19
59			155	0.50
60			169	0.38
61			49	0.33
62			50	0.16
63			51	0.11
64			52	0.05
65			89	0.51
66			90	0.19
67			94	0.29
68			161/1	0.10
69			53	0.06

70			56/1	0.15
71			82	0.23
72			150	0.50
73			164	0.10
74			165	0.32
75			166	0.26
76			55	0.68
77			73	0.15
78			77	0.37
79			167	0.51
80			56/2	0.06
81			58	0.30
82			61	0.24
83			62	0.18
84			81	0.07
85			63	0.89
86			72	0.21
87			78	0.29
88			79	0.19
89			80	0.24
90			131	0.03
91			146	0.38
92			147	0.34
93			148	0.33
94			64	0.15
95			66	0.31
96			67	0.07
97			163/1	0.38
98			170	0.2
99			171	0.18
100			172	0.26
101			173	0.18
102			199	0.3
103			206	0.34
104			68/1	0.05
105			68/2	0.04
106			69	0.02
107			143	0.11
108			144	0.12
109			163/2	0.5
110			189	0.35
111			196	0.09
112			197	0.18
113			207	0.47
114			70	0.15

115			74	0.22
116			177	0.11
117			193	0.21
118			71	0.31
119			149	0.53
120			158/1	0.3
121			75	0.17
122			76	0.42
123			157/1	0.39
124			88	0.37
125			91	0.35
126			92	0.47
127			93	0.06
128			194	0.17
129			96	0.18
130			184	0.5
131			187	0.23
132			97	0.40
133			192	0.21
134			161/4	0.3
135			99	0.18
136			100	0.12
137			140	0.08
138			101	0.08
139			139	0.11
140			201	0.7
141			103	0.40
142			104	0.07
143			105	0.35
144			110	0.16
145			112/2	0.08
146			158/2	0.30
147			109	0.40
148			135	0.32
149			119	0.45
150			122	0.09
151			205	0.52
152			123	0.45
153			135	0.31
154			128	0.19
155			129	0.35
156			132	0.13
157			133	0.06
158			160	0.36
159			179	0.12

160			180	0.51	
161			186	0.5	
162			188	0.31	
163			130	0.2	
164			151	0.36	
165			153	0.2	
166			152	0.42	
167			157/2	0.36	
168			174	0.33	
169			195	0.15	
170			198	0.15	
171			161/3	0.55	
172			176	0.20	
173			190	0.45	
174			178	0.50	
175			202	0.63	
176			203	0.56	
177			161/2	0.55	
			योग-	49.25	
178	खमरी	खमरी	शासकीय बजार	1	10.466
179			भूमि	10	28.710
180				36	0.500
181				37	0.690
182				38	0.440
183				39	0.140
184				117	0.120
185				118	0.300
186				34	0.826
187				11	0.330
188				12	0.350
189				6	8.498
190				7	11.316
191				9	59.090
192				204	0.360
193				8	0.162
194				16	0.640
195				17	0.910
196				18	5.450
197				19	0.200
198				20	0.450
199				21	0.450
200				22	0.240
201				23	0.240
202				57	1.600
203				35	0.570

204			40	0.450
205			54	0.200
206			59	3.340
207			60	0.240
208			83	0.490
209			85	0.200
210			86	0.050
211			87	0.440
212			98	0.150
213			125	0.250
214			126	0.700
215			141	0.620
216			154	0.600
217			156	0.740
218			162	0.480
219			185	0.050
220			200	1.060
221			208	11.980
222			209	0.060
			योग:-	155.148
			कुल योग:-	204.40

(क) अधिसूचना प्रकाशन का आधार :-

1. भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के पत्र क्रमांक 8-49-2016-FC दिनांक 03.10.2023 में अधिरोपित शर्त क्र. 04 अनुसार केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित 6017.00 हेक्टेयर वनभूमि के एवज में प्राप्त गैर वनभूमि में से उपरोक्त वर्णित भूमि 204.40 हेक्टेयर को क्षतिपूर्ति वनीकरण के उद्देश्य से मध्यप्रदेश शासन वन विभाग के पक्ष में कलेक्टर पन्ना के आदेश क्रमांक 0056/अ-20(3) वर्ष 2022-23 दिनांक 12.12.2022 एवं न्यायालय कलेक्टर, पन्ना के प्रकरण क्रमांक 0014/अ-82/2021-23 दिनांक 27.09.2023 के परिणाम स्वरूप हस्तांतरित/नामांतरित किये जाने के कारण।

2. अन्य कारणों का विवरण :- केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित हो रही वनभूमि के बदले प्राप्त गैर वनभूमि।

(ख) उपरोक्त भूमि पर सक्षम राजस्व अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) गुन्नाौर एवं तहसीलदार, अमानगंज जिला पन्ना द्वारा जारी प्रमाण पत्र अनुसार उक्त भूमि विवरण निम्नानुसार है:-

1. व्यक्तिगत अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई व्यक्तिगत अधिकार नहीं है।

2. सामुदायिक अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई सामुदायिक अधिकार नहीं है।

अतः उक्त भूमि को भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा- 29 के अंतर्गत संरक्षित वन घोषित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

भोपाल, दिनांक 27 मार्च 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR).- भारत के संविधान के अनुच्छेद 340 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR), दिनांक 1 अप्रैल 2024 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्वारा प्रकाशित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,

अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

Bhopal, the 1st April 2024

No./FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: In exercise of the powers conferred by section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the State Government are Pleased to declare the provisions of chapter IV of the said Act applicable to the forest areas specified in the Schedule below; subject to the condition that the existing rights of individuals or communities in such forests shall not be abridged or affected in any manner except in so far as they may be modified by the State Government from time to time this forest Block lies between Khamri N 24° 31' 2.032" E 79° 54' 13.647" to N 24° 30' 40.237 E 79° 55' 16.664" North Latitude and 79° 54' 24.232" E 24° 30' 43.363" N to N 24° 30' 33.109" E 79° 54' 53.817" East Longitude.

SCHEDULE

District- Panna

Tahsil- Amanganj

Forest Division - Panna Tiger Reserve

Forest Range -Amanganj Buffer

S.No.	Name of Proposed Forest Block	Details of Land Included				Description of Boundaries
		Name of Village	Present head of land	Khasra No.	Area (Hectares)	
1	2	3	4	5	6	7
1	Khamri	Khamri	M.P. Govt. Forest Department	13	1.01	North- From Pillar No. 31 to 34 and 1 and from Pillar No. 1 to 5. East - From Pillar No. 5 to 17. South - From Pillar No. 17 to 25. West - From Pillar No. 25 to 31.
2				175	0.2	
3				14	0.3	
4				42	0.43	
5				107	0.31	
6				108	0.21	
7				116	0.60	
8				124	0.45	
9				138	0.18	
10				15	0.30	
11				24	0.25	
12				29	0.21	
13				113	0.07	
14				114	0.12	
15				115	0.34	
16				120	0.14	
17				121	0.09	
18				127	0.14	
19				25/1	0.15	
20				28/1	0.02	
21				25/2	0.09	
22				25/3	0.09	
23				26	0.25	
24				48/2	0.33	
25				137	0.17	
26				27	0.22	
27				31/1	0.13	

28			95	0.32
29			28/2	0.16
30			106	0.27
31			30	0.37
32			102	0.11
33			31/2	0.12
34			32	0.38
35			134/1	0.02
36			33/1	0.17
37			45	0.46
38			46/1	0.47
39			134/2	0.01
40			33/2	0.17
41			46/2	0.46
42			47	0.49
43			142	0.25
44			168	0.32
45			181	0.60
46			182	0.37
47			183	0.27
48			191	0.16
49			41	0.88
50			43	0.21
51			84	0.34
52			111	0.26
53			112/1	0.08
54			159	0.35
55			44	0.28
56			145	0.21
57			48/1	0.34
58			65	0.19
59			155	0.50
60			169	0.38
61			49	0.33
62			50	0.16
63			51	0.11
64			52	0.05
65			89	0.51
66			90	0.19
67			94	0.29
68			161/1	0.10
69			53	0.06
70			56/1	0.15
71			82	0.23

72				150	0.50
73				164	0.10
74				165	0.32
75				166	0.26
76				55	0.68
77				73	0.15
78				77	0.37
79				167	0.51
80				56/2	0.06
81				58	0.30
82				61	0.24
83				62	0.18
84				81	0.07
85				63	0.89
86				72	0.21
87				78	0.29
88				79	0.19
89				80	0.24
90				131	0.03
91				146	0.38
92				147	0.34
93				148	0.33
94				64	0.15
95				66	0.31
96				67	0.07
97				163/1	0.38
98				170	0.2
99				171	0.18
100				172	0.26
101				173	0.18
102				199	0.3
103				206	0.34
104				68/1	0.05
105				68/2	0.04
106				69	0.02
107				143	0.11
108				144	0.12
109				163/2	0.5
110				189	0.35
111				196	0.09
112				197	0.18
113				207	0.47
114				70	0.15
115				74	0.22

116				177	0.11
117				193	0.21
118				71	0.31
119				149	0.53
120				158/1	0.3
121				75	0.17
122				76	0.42
123				157/1	0.39
124				88	0.37
125				91	0.35
126				92	0.47
127				93	0.06
128				194	0.17
129				96	0.18
130				184	0.5
131				187	0.23
132				97	0.40
133				192	0.21
134				161/4	0.3
135				99	0.18
136				100	0.12
137				140	0.08
138				101	0.08
139				139	0.11
140				201	0.7
141				103	0.40
142				104	0.07
143				105	0.35
144				110	0.16
145				112/2	0.08
146				158/2	0.30
147				109	0.40
148				135	0.32
149				119	0.45
150				122	0.09
151				205	0.52
152				123	0.45
153				135	0.31
154				128	0.19
155				129	0.35
156				132	0.13
157				133	0.06
158				160	0.36
159				179	0.12
160				180	0.51

161				186	0.5
162				188	0.31
163				130	0.2
164				151	0.36
165				153	0.2
166				152	0.42
167				157/2	0.36
168				174	0.33
169				195	0.15
170				198	0.15
171				161/3	0.55
172				176	0.20
173				190	0.45
174				178	0.50
175				202	0.63
176				203	0.56
177				161/2	0.55
				Total:-	49.25
178	Khamri	Khamri	Barren	1	10.466
179			Govt. Land	10	28.710
180				36	0.500
181				37	0.690
182				38	0.440
183				39	0.140
184				117	0.120
185				118	0.300
186				34	0.826
187				11	0.330
188				12	0.350
189				6	8.498
190				7	11.316
191				9	59.090
192				204	0.360
193				8	0.162
194				16	0.640
195				17	0.910
196				18	5.450
197				19	0.200
198				20	0.450
199				21	0.450
200				22	0.240
201				23	0.240
202				57	1.600
203				35	0.570

204			40	0.450
205			54	0.200
206			59	3.340
207			60	0.240
208			83	0.490
209			85	0.200
210			86	0.050
211			87	0.440
212			98	0.150
213			125	0.250
214			126	0.700
215			141	0.620
216			154	0.600
217			156	0.740
218			162	0.480
219			185	0.050
220			200	1.060
221			208	11.980
222			209	0.060
			Total:-	155.148
			Grand Total:-	204.40

(A) Reason for publication of Notification :-

1. In accordance with the condition laid down in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India's letter No. 8-49-2016-FC dated 03.10.2023 and in lieu of 6017.00 Hectare of affected forest land under the sanctioned project of Condition No. 04 of Ken Betwa Link Project, the above mentioned Non Forest Land of 204.40 hectare transferred/mutated in favour of Government of Madhya Pradesh, Forest Department vide order No 0056 /अ-20(3) वर्ष 2022-23 dated 12.12.2022 of Collector Panna and order passed in Case No. 0014/अ-82/2021-22 dated 27.09.2023, for the purpose of compensatory afforestation.

2. Details of other reasons: - Non-forest land received in lieu of forest land being affected in Ken Betwa Link Project.

(B) The Khasara wise details of recorded rights on the above land as per certificate issued by Sub Divisional officer (Revenue) Gunnor and Tehsildar Amanganj District Panna are as under:-

1. **Individual Rights** - There are no individual rights on the said land .
2. **Community Rights** - There are no Communities rights on the said land .

Therefore the above land is being declared as protected forest under section 29 of Indian Forest Act 1927.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
ANURAG KUMAR, Ex- Officio Dy. Secy.

भोपाल दिनांक 1 अप्रैल 2024

क्रमांक / FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: भारतीय वन अधिनियम 1927 (क्रमांक 16 सन् 1927) की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन एतद द्वारा उक्त अधिनियम के अध्याय 4 के प्रावधान/उपबंधों को नीचे की अनुसूची में उल्लेखित भूमि पर लागू होने की घोषणा इस शर्त पर करता है कि इस भूमि पर व्यक्तियों या समुदायों के वर्तमान अधिकार, जहाँ तक कि वे राज्य शासन द्वारा समय-समय पर संशोधित/रूपमेदित किये जाये, के अतिरिक्त, किसी भी रीति में न्यूनीकृत या प्रभावित नहीं किये जायेंगे। यह वनखण्ड गहदरा N 24° 32' 58.453" E 79° 57' 51.173" से N 24° 32' 39.912 E 79° 59' 32.610" उत्तर अक्षांश तथा N 24° 31' 58.093" E 79° 57' 52.318" से N 24° 32' 51.932 E 79° 57' 47.725" पूर्व देशांश के बीच स्थित है।

अनुसूची

जिला- पन्ना

तहसील -पन्ना

वनमण्डल- पन्ना टाइगर रिजर्व, पन्ना

वन परिक्षेत्र -अमानराज बफर

क्र.	प्रस्तावित वनखण्ड का नाम	वनखण्ड की भूमि का विवरण				वनखण्ड की सीमाएँ.
		ग्राम का नाम	भूमि का वर्तमान मद	खसरा क्र.	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
1	2	3	4	5	6	7
1	गहदरा	गहदरा	म.प्र. शासन वन विभाग.	2/1	0.260	उत्तर - कृत्रिम सीमा लाइन मुनारा क्र. 1 से 18 तक। पूर्व-- कृत्रिम सीमा लाइन मुनारा क्र. 18 से 43 तक। दक्षिण -- कृत्रिम सीमा लाइन मुनारा क्र. 43 से 70 तक। पश्चिम - कृत्रिम सीमा लाइन मुनारा क्र. 70 से 80 एवं 01 तक।
2				24/1	0.260	
3				445/1	0.290	
4				454/2	0.290	
5				2/2	0.260	
6				24/2	0.260	
7				445/2	0.290	
8				2/3	0.260	
9				24/3	0.260	
10				445/3	0.170	
11				454/1	0.130	
12				2/4	0.270	
13				24/4	0.250	
14				245/1	0.140	
15				246	0.450	
16				3/1	0.690	
17				376	0.370	
18				245/2	0.140	
19				3/2	0.690	
20				301/1	0.500	
21				488	0.800	
22				245/3	0.150	
23				3/3	0.710	

24			301/2	0.510
25			103	0.150
26			251	0.360
27			253	0.130
28			255	0.280
29			258	0.180
30			4	1.500
31			153	0.120
32			6	1.890
33			7	2.000
34			8	2.060
35			9	1.680
36			11	0.800
37			423	1.060
38			12	1.020
39			15/1	0.710
40			273	0.860
41			446	0.930
42			15/2	0.630
43			149	0.110
44			16	2.120
45			19	0.200
46			20	0.510
47			21	0.240
48			40	1.290
49			443	0.230
50			80/1	0.300
51			22	0.510
52			34	0.700
53			77	0.350
54			26	1.700
55			28	1.860
56			27	0.740
57			191	0.800
58			41	1.630
59			178	0.260
60			29	1.420
61			214	0.060
62			254	0.140
63			30	0.380
64			302	1.450
65			303	0.080
66			104	0.090
67			259	0.140
68			260	0.210

69			32	0.390
70			44/3/4	0.590
71			36	0.750
72			37	0.310
73			482	1.240
74			39	1.100
75			42	1.500
76			43	1.120
77			44/1	0.500
78			44/2	0.500
79			44/3/1	0.400
80			44/3/2	0.500
81			252	0.230
82			44/3/3	1.000
83			190	0.350
84			48	0.170
85			49	1.360
86			94	0.480
87			54/1	0.590
88			54/2	0.590
89			54/3	0.590
90			54/4	0.410
91			55/1	0.180
92			55/2	0.580
93			189	0.140
94			56	0.750
95			62	0.800
96			65	0.400
97			60	1.120
98			63	1.200
99			272	0.900
100			305	0.360
101			306	0.390
102			67	0.400
103			68	0.730
104			80/2	0.170
105			69	0.280
106			70	1.590
107			72/1	0.130
108			208	0.130
109			219/1	0.100
110			72/2	0.820
111			86	0.570
112			89	0.340
113			233	0.720

114			234	0.430
115			235	0.260
116			73	0.490
117			74	1.010
118			238	0.720
119			240	0.500
120			241	0.400
121			481	0.950
122			76	0.300
123			219/2	0.060
124			78	1.020
125			79	0.610
126			91	0.300
127			82	0.500
128			219/3	0.040
129			83	0.760
130			84	0.710
131			90	0.490
132			87	0.040
133			88	0.150
134			151	0.160
135			92	0.430
136			265	0.430
137			93	0.260
138			106	0.320
139			119	0.180
140			143	0.190
141			231	0.580
142			377	0.840
143			95	0.530
144			202	0.130
145			203	0.120
146			451	0.800
147			96	0.280
148			226	0.180
149			392	1.080
150			97	0.530
151			123	0.210
152			308	0.400
153			98	0.290
154			124	0.090
155			380	1.890
156			389	0.340
157			100	0.670
158			105	0.210

159				138	0.160
160				140	0.090
161				113/1	0.260
162				172	0.170
163				318/4	0.130
164				388	0.860
165				113/2	0.210
166				318/2	0.400
167				384/2	0.460
168				114	0.470
169				287	0.320
170				120	0.090
171				137	0.110
172				155	0.060
173				128	0.120
174				329	1.030
175				131	0.080
176				132	0.070
177				133	0.130
178				135	0.060
179				249	0.800
180				250	0.170
181				261	0.070
182				341/1	0.380
183				381/2	0.390
184				387/1	0.540
185				142	0.070
186				285	0.050
187				382/2	0.430
188				395/2	0.550
189				201	0.630
190				209	0.570
191				210	0.030
192				150	0.240
193				286/1	0.450
194				358/3	0.370
195				156	0.100
196				161	0.090
197				167	0.080
198				170	0.130
199				177/1	0.038
200				198/1	0.018
201				199/1	0.080
202				264/1	0.026
203				269/1	0.066

204			177/2	0.038
205			198/2	0.018
206			199/2	0.080
207			264/2	0.026
208			269/2	0.066
209			177/3	0.038
210			198/3	0.018
211			199/3	0.080
212			264/3	0.026
213			269/3	0.066
214			177/4	0.038
215			198/4	0.018
216			199/4	0.080
217			264/4	0.026
218			269/4	0.066
219			177/5	0.038
220			198/5	0.018
221			199/5	0.080
222			264/5	0.026
223			269/5	0.066
224			184	0.070
225			186	0.140
226			192	0.570
227			200	0.230
228			206	0.060
229			211	0.130
230			212	0.130
231			213	0.100
232			223	0.170
233			466	0.670
234			216	0.070
235			217	0.090
236			218	0.150
237			331	0.910
238			370	0.100
239			490	0.320
240			224	0.070
241			225	0.090
242			247	0.280
243			398/2	0.800
244			262	0.430
245			263	0.070
246			309	0.950
247			366	1.500
248			270	0.840

249			275/2	1.210
250			280	0.810
251			281	0.990
252			282	0.400
253			283	0.850
254			286/2	0.450
255			358/5	0.360
256			288	0.190
257			289	0.380
258			290	0.890
259			293	0.080
260			311	0.420
261			291	0.430
262			359	0.350
263			381/1	0.260
264			292	0.160
265			299	0.900
266			447	0.500
267			489	0.440
268			295	0.930
269			296	1.080
270			297	0.030
271			304/1	0.340
272			393	0.160
273			400	1.060
274			307	1.010
275			448	0.490
276			486	0.760
277			314	0.250
278			318/1	0.410
279			343/1	0.380
280			384/1	0.450
281			318/3	0.860
282			343/2	0.380
283			337	0.180
284			358/1	0.370
285			341/2	0.370
286			381/3	0.400
287			387/2	0.540
288			344	0.650
289			396	0.570
290			399	0.530
291			346	0.880
292			401/1	1.240
293			449	0.500

294			349/1	0.130
295			349/2	0.300
296			354	0.700
297			349/3	0.130
298			350/2/1	0.666
299			350/2/2	0.667
300			350/2/3	0.667
301			352	0.950
302			355	0.110
303			397	0.910
304			356	0.180
305			442	1.120
306			358/2	0.370
307			386/1	0.470
308			358/4	0.370
309			386/2	0.480
310			361	0.540
311			362	0.450
312			375	0.480
313			379	0.550
314			369	1.750
315			372	0.370
316			382/1	0.440
317			395/1	0.550
318			385/1/1	0.130
319			385/1/2	0.120
320			385/2	0.250
321			394/2	0.417
322			398/1	1.000
323			401/2	1.240
324			493	0.770
325			430	0.810
326			432	0.420
327			441	0.710
328			440	1.380
329			452	2.020
330			453	1.230
331			455	1.500
332			458	1.750
333			459	2.000
334			464	1.160
335			465	1.190
336			467	1.210
337			468	2.000
338			469	1.210

339				470	2.000
340				471	1.210
341				472	1.270
342				477	1.210
343				483	1.220
344				485	1.220
345				491	1.250
346				492	1.570
347				394/1	0.083
348				304/2	0.330
				योग-	184.250
349	गहदरा	गहदरा	शासकीय	444	1.480
350			बंजर भूमि	409	0.470
351				438	0.220
352				412	0.690
353				422	0.470
354				413	0.280
355				402	3.470
356				408	0.840
357				405	1.600
358				436	0.690
359				403	1.660
360				418	0.370
361				421	0.120
362				407	0.380
363				411	0.200
364				417	0.330
365				439	0.430
366				404	1.350
367				406	0.840
368				437	0.240
369				410	0.250
370				416	0.280
371				435	0.560
372				419	0.360
373				279	0.650
374				278	0.920
375				420	0.250
376				414	0.430
377				433	0.190
378				426	0.280
379				427	0.370
380				457	0.820
381				456	0.740
382				473	1.240

383			476	0.032
384			368	0.030
385			462	1.630
386			363	0.550
387			371	0.370
388			367	1.820
389			461	0.760
390			450	0.800
391			126	0.090
392			176	0.260
393			169	0.130
394			122	0.060
395			171	0.230
396			125	0.040
397			187	0.800
398			127	0.070
399			345	0.670
400			340	0.520
401			342	0.550
402			25	1.370
403			13	0.980
404			5	1.870
405			45	1.520
406			1	1.142
407			115	12.210
408			110	0.290
409			109	0.710
410			188	0.300
411			47	4.857
412			50	0.270
413			46	0.350
414			193	0.120
415			64	0.150
416			66	1.200
417			59	1.550
418			57	0.050
419			58	1.500
420			52	4.650
421			85	0.320
422			196	0.370
423			53	1.133
424			61	0.780
425			117	15.548
426			116	0.620
427			276	0.450

428			277	0.320
429			415	0.340
430			428	0.340
431			429	0.090
432			431	0.050
433			10	1.860
434			228	0.220
435			154	0.090
436			227	0.290
437			215	0.030
438			230	0.070
439			160	0.150
440			141	0.040
441			134	0.030
442			136	0.130
443			121	0.360
444			221	0.030
445			220	0.590
446			164	0.090
447			158	0.300
448			204	0.150
449			194	0.580
450			159	0.080
451			229	0.730
452			157	0.140
453			144	0.990
454			179	0.070
455			222	0.060
456			183	0.290
457			185	0.330
458			168	0.090
459			195	0.350
460			175	0.100
461			315	0.670
462			294	0.180
463			434	1.000
464			243	0.190
465			383	0.080
466			324	0.100
467			300	0.040
468			312	0.430
469			71	0.070
470			320	2.640
471			266	0.230
472			332	0.090

473			327	12.545
474			328	0.290
475			326	9.260
476			330	14.480
477			81	0.030
478			284	0.950
479			353	0.500
480			365	2.410
481			364	1.320
482			391	0.550
483			248	0.170
484			14	3.250
485			236	0.250
486			38	0.090
487			425	0.780
488			424	0.080
489			357	0.180
490			239	0.410
491			256	0.350
492			338	0.530
493			313	1.150
494			360	0.080
495			23	0.860
496			242	0.110
497			378	0.440
498			257	0.090
499			298	0.040
500			310	0.580
501			319	0.050
502			339	0.310
503			347	0.320
504			316	0.890
505			33	0.050
506			334	1.080
507			31	0.070
508			237	0.160
509			244	0.120
510			390	1.100
511			17	0.470
512			325	1.010
513			348	0.520
514			51	1.000
515			373	0.130
516			321	0.150
517			267	1.320

518			322	0.380
519			75	0.060
520			317	0.460
521			351	0.400
522			35	0.750
523			18	0.050
524			271	0.320
525			18	0.450
526			350/1	7.690
527			374	0.530
528			232	0.290
529			268	0.490
530			323	0.320
			योग:-	174.997
			कुल योग:-	359.25

(क) अधिसूचना प्रकाशन का आधार :-

1. भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के पत्र क्रमांक 8-49-2016-PC दिनांक 03.10.2023 में अधिरोपित शर्त क्र. 04 अनुसार केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित 6017.00 हेक्टेयर वनभूमि के एवज में प्राप्त गैर वनभूमि में से उपरोक्त वर्णित भूमि 359.25 हेक्टेयर को क्षतिपूर्ति वनीकरण के उद्देश्य से मध्यप्रदेश शासन वन विभाग के पक्ष में कलेक्टर पन्ना के आदेश क्रमांक 0051/अ-20(3) वर्ष 2022-23 दिनांक 23.12.2022 एवं न्यायालय कलेक्टर, पन्ना के प्रकरण क्रमांक 0015/अ-82/2022-23 दिनांक 27.09.2023 के परिणाम स्वरूप हस्तांतरित/नामांतरित किये जाने के कारण।

2. अन्य कारणों का विवरण :- केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित हो रही वनभूमि के बदले प्राप्त गैर वनभूमि।

(ख) उपरोक्त भूमि पर सक्षम राजस्व अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) पन्ना एवं तहसीलदार, पन्ना, जिला पन्ना द्वारा जारी प्रमाण पत्र अनुसार उक्त भूमि विवरण निम्नानुसार है:-

1. व्यक्तिगत अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई व्यक्तिगत अधिकार नहीं है।

2. सामुदायिक अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई सामुदायिक अधिकार नहीं है।

अतः उक्त भूमि को भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा- 29 के अंतर्गत संरक्षित वन घोषित जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

भोपाल दिनांक 1 अप्रैल 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR).- भारत के संविधान के अनुच्छेद 340 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR), दिनांक 1 अप्रैल 2024 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्वारा प्रकाशित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

Bhopal, the 1st April 2024

No./FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: In exercise of the powers conferred by section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the State Government are Pleased to declare the provisions of chapter IV of the said Act applicable to the forest areas specified in the Schedule below; subject to the condition that the existing rights of individuals or communities in such forests shall not be abridged or affected in any manner except in so far as they may be modified by the State Government from time to time this forest Block lies between Gahadra N 24° 32' 58.453" E 79° 57' 51.173" to N 24° 32' 39.912 E 79° 59' 32.610" North Latitude and N 24° 31' 58.093" E 79° 57' 52.318" to N 24° 32' 51.932 E 79° 57' 47.725" East Longitude.

SCHEDULE

District- Panna

Tahsil- Panna

Forest Division - Panna Tiger Reserve

Forest Range - Amanganj Buffer

S.No.	Name of Proposed Forest Block	Name of Village	Details of Land Included			Description of Boundaries
			Present head of land	Khasra No.	Area (Hectares)	
1	2	3	4	5	6	7
1	Gahadra	Gahadra	M.P. Govt. Forest Department	2/1	0.260	North- Artificial boundary line from Pillar No. 1 to 16. East - Artificial boundary line from Pillar No. 16 to 43. South - Artificial boundary line from Pillar No. 43 to 70. West - Artificial boundary line from Pillar No. 70 to 80 and 1.
2				24/1	0.260	
3				445/1	0.290	
4				454/2	0.290	
5				2/2	0.260	
6				24/2	0.260	
7				445/2	0.290	
8				2/3	0.260	
9				24/3	0.260	
10				445/3	0.170	
11				454/1	0.130	
12				2/4	0.270	
13				24/4	0.250	
14				245/1	0.140	
15				246	0.450	
16				3/1	0.690	
17				376	0.370	
18				245/2	0.140	
19				3/2	0.690	
20				301/1	0.500	
21				488	0.800	
22				245/3	0.150	
23				3/3	0.710	
24				301/2	0.510	
25				103	0.150	
26				251	0.360	

27				253	0.130
28				255	0.280
29				258	0.180
30				4	1.500
31				153	0.120
32				6	1.890
33				7	2.000
34				8	2.060
35				9	1.680
36				11	0.800
37				423	1.060
38				12	1.020
39				15/1	0.710
40				273	0.860
41				446	0.930
42				15/2	0.630
43				149	0.110
44				16	2.120
45				19	0.200
46				20	0.510
47				21	0.240
48				40	1.290
49				443	0.230
50				80/1	0.300
51				22	0.510
52				34	0.700
53				77	0.350
54				26	1.700
55				28	1.860
56				27	0.740
57				191	0.800
58				41	1.630
59				178	0.260
60				29	1.420
61				214	0.060
62				254	0.140
63				30	0.380
64				302	1.450
65				303	0.080
66				104	0.090
67				259	0.140
68				260	0.210
69				32	0.390
70				44/3/4	0.590

71			36	0.750
72			37	0.310
73			482	1.240
74			39	1.100
75			42	1.500
76			43	1.120
77			44/1	0.500
78			44/2	0.500
79			44/3/1	0.400
80			44/3/2	0.500
81			252	0.230
82			44/3/3	1.000
83			190	0.350
84			48	0.170
85			49	1.360
86			94	0.480
87			54/1	0.590
88			54/2	0.590
89			54/3	0.590
90			54/4	0.410
91			55/1	0.180
92			55/2	0.580
93			189	0.140
94			56	0.750
95			62	0.800
96			65	0.400
97			60	1.120
98			63	1.200
99			272	0.900
100			305	0.360
101			306	0.390
102			67	0.400
103			68	0.730
104			80/2	0.170
105			69	0.280
106			70	1.590
107			72/1	0.130
108			208	0.130
109			219/1	0.100
110			72/2	0.820
111			86	0.570
112			89	0.340
113			233	0.720
114			234	0.430

115				235	0.260
116				73	0.490
117				74	1.010
118				238	0.720
119				240	0.500
120				241	0.400
121				481	0.950
122				76	0.300
123				219/2	0.060
124				78	1.020
125				79	0.610
126				91	0.300
127				82	0.500
128				219/3	0.040
129				83	0.760
130				84	0.710
131				90	0.490
132				87	0.040
133				88	0.150
134				151	0.160
135				92	0.430
136				265	0.430
137				93	0.260
138				106	0.320
139				119	0.180
140				143	0.190
141				231	0.580
142				377	0.840
143				95	0.530
144				202	0.130
145				203	0.120
146				451	0.800
147				96	0.280
148				226	0.180
149				392	1.080
150				97	0.530
151				123	0.210
152				308	0.400
153				98	0.290
154				124	0.090
155				380	1.890
156				389	0.340
157				100	0.670
158				105	0.210

159			138	0.160
160			140	0.090
161			113/1	0.260
162			172	0.170
163			318/4	0.130
164			388	0.860
165			113/2	0.210
166			318/2	0.400
167			384/2	0.460
168			114	0.470
169			287	0.320
170			120	0.090
171			137	0.110
172			155	0.060
173			128	0.120
174			329	1.030
175			131	0.080
176			132	0.070
177			133	0.130
178			135	0.060
179			249	0.800
180			250	0.170
181			261	0.070
182			341/1	0.380
183			381/2	0.390
184			387/1	0.540
185			142	0.070
186			285	0.050
187			382/2	0.430
188			395/2	0.550
189			201	0.630
190			209	0.570
191			210	0.030
192			150	0.240
193			286/1	0.450
194			358/3	0.370
195			156	0.100
196			161	0.090
197			167	0.080
198			170	0.130
199			177/1	0.038
200			198/1	0.018
201			199/1	0.080
202			264/1	0.026

203				269/1	0.066
204				177/2	0.038
205				198/2	0.018
206				199/2	0.080
207				264/2	0.026
208				269/2	0.066
209				177/3	0.038
210				198/3	0.018
211				199/3	0.080
212				264/3	0.026
213				269/3	0.066
214				177/4	0.038
215				198/4	0.018
216				199/4	0.080
217				264/4	0.026
218				269/4	0.066
219				177/5	0.038
220				198/5	0.018
221				199/5	0.080
222				264/5	0.026
223				269/5	0.066
224				184	0.070
225				185	0.140
226				192	0.570
227				200	0.230
228				206	0.060
229				211	0.130
230				212	0.130
231				213	0.100
232				223	0.170
233				466	0.670
234				216	0.070
235				217	0.090
236				218	0.150
237				331	0.910
238				370	0.100
239				490	0.320
240				224	0.070
241				225	0.090
242				247	0.280
243				398/2	0.800
244				262	0.430
245				263	0.070
246				309	0.950

247			366	1.500
248			270	0.840
249			275/2	1.210
250			280	0.810
251			281	0.990
252			282	0.400
253			283	0.850
254			286/2	0.450
255			358/5	0.360
256			288	0.190
257			289	0.380
258			290	0.890
259			293	0.080
260			311	0.420
261			291	0.430
262			359	0.350
263			381/1	0.260
264			292	0.160
265			299	0.900
266			447	0.500
267			489	0.440
268			295	0.930
269			296	1.080
270			297	0.030
271			304/1	0.340
272			393	0.160
273			400	1.060
274			307	1.010
275			448	0.490
276			486	0.760
277			314	0.250
278			318/1	0.410
279			343/1	0.380
280			384/1	0.450
281			318/3	0.860
282			343/2	0.380
283			337	0.180
284			358/1	0.370
285			341/2	0.370
286			381/3	0.400
287			387/2	0.540
288			344	0.650
289			396	0.570
290			399	0.530

291				346	0.880
292				401/1	1.240
293				449	0.500
294				349/1	0.130
295				349/2	0.300
296				354	0.700
297				349/3	0.130
298				350/2/1	0.666
299				350/2/2	0.667
300				350/2/3	0.667
301				352	0.950
302				355	0.110
303				397	0.910
304				356	0.180
305				442	1.120
306				358/2	0.370
307				386/1	0.470
308				358/4	0.370
309				386/2	0.480
310				361	0.540
311				362	0.450
312				375	0.480
313				379	0.550
314				369	1.750
315				372	0.370
316				382/1	0.440
317				395/1	0.550
318				385/1/1	0.130
319				385/1/2	0.120
320				385/2	0.250
321				394/2	0.417
322				398/1	1.000
323				401/2	1.240
324				493	0.770
325				430	0.810
326				432	0.420
327				441	0.710
328				440	1.380
329				452	2.020
330				453	1.230
331				455	1.500
332				458	1.750
333				459	2.000

334				464	1.160
335				465	1.190
336				467	1.210
337				468	2.000
338				469	1.210
339				470	2.000
340				471	1.210
341				472	1.270
342				477	1.210
343				483	1.220
344				485	1.220
345				491	1.250
346				492	1.570
347				394/1	0.083
348				304/2	0.330
				Total:-	184.250
349	Gahadra	Gahadra	Barren	444	1.480
350			Govt. Land	409	0.470
351				438	0.220
352				412	0.690
353				422	0.470
354				413	0.280
355				402	3.470
356				408	0.840
357				405	1.600
358				436	0.690
359				403	1.660
360				418	0.370
361				421	0.120
362				407	0.380
363				411	0.200
364				417	0.330
365				439	0.430
366				404	1.360
367				406	0.840
368				437	0.240
369				410	0.250
370				416	0.280
371				435	0.560
372				419	0.360
373				279	0.650
374				278	0.920
375				420	0.250
376				414	0.430
377				433	0.190

378			426	0.280
379			427	0.370
380			457	0.820
381			456	0.740
382			473	1.240
383			476	0.032
384			368	0.030
385			462	1.630
386			363	0.550
387			371	0.370
388			367	1.820
389			461	0.760
390			450	0.800
391			126	0.090
392			176	0.260
393			169	0.130
394			122	0.060
395			171	0.230
396			125	0.040
397			187	0.800
398			127	0.070
399			345	0.670
400			340	0.520
401			342	0.550
402			25	1.370
403			13	0.980
404			5	1.870
405			45	1.520
406			1	1.142
407			115	12.210
408			110	0.290
409			109	0.710
410			188	0.300
411			47	4.857
412			50	0.270
413			46	0.350
414			193	0.120
415			64	0.150
416			66	1.200
417			59	1.550
418			57	0.050
419			58	1.500
420			52	4.650
421			85	0.320
422			196	0.370

423			53	1.133
424			61	0.780
425			117	15.548
426			116	0.620
427			276	0.450
428			277	0.320
429			415	0.340
430			428	0.340
431			429	0.090
432			431	0.050
433			10	1.880
434			228	0.220
435			154	0.090
436			227	0.290
437			215	0.030
438			230	0.070
439			160	0.150
440			141	0.040
441			134	0.030
442			136	0.130
443			121	0.360
444			221	0.030
445			220	0.590
446			164	0.090
447			158	0.300
448			204	0.150
449			194	0.580
450			159	0.080
451			229	0.730
452			157	0.140
453			144	0.990
454			179	0.070
455			222	0.060
456			183	0.290
457			185	0.330
458			168	0.090
459			195	0.350
460			175	0.100
461			315	0.670
462			294	0.180
463			434	1.000
464			243	0.190
465			383	0.080
466			324	0.100
467			300	0.040
468			312	0.430

469			71	0.070
470			320	2.640
471			266	0.230
472			332	0.090
473			327	12.545
474			328	0.290
475			326	9.260
476			330	14.480
477			81	0.030
478			284	0.950
479			353	0.500
480			365	2.410
481			364	1.320
482			391	0.550
483			248	0.170
484			14	3.250
485			236	0.250
486			38	0.090
487			425	0.780
488			424	0.080
489			357	0.180
490			239	0.410
491			256	0.350
492			338	0.530
493			313	1.150
494			360	0.060
495			23	0.860
496			242	0.110
497			378	0.440
498			257	0.090
499			298	0.040
500			310	0.580
501			319	0.050
502			339	0.310
503			347	0.320
504			316	0.890
505			33	0.050
506			334	1.080
507			31	0.070
508			237	0.160
509			244	0.120
510			390	1.100
511			17	0.470
512			325	1.010
513			348	0.520
514			51	1.000
515			373	0.130

516			321	0.150
517			267	1.320
518			322	0.380
519			75	0.060
520			317	0.460
521			351	0.400
522			35	0.750
523			18	0.050
524			271	0.320
525			18	0.450
526			350/1	7.690
527			374	0.530
528			232	0.290
529			268	0.490
530			323	0.320
			Total:-	174.997
			Grand Total:-	359.25

(A) Reason for publication of Notification :-

1. In accordance with the condition laid down in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India's letter No. 8-49-2016-FC dated 03.10.2023 and in lieu of 6017.00 Hectare of affected forest land under the sanctioned project of Condition No. 04 of Ken Betwa Link Project, the above mentioned Non Forest Land of 359.25 hectare transferred/mutated in favour of Government of Madhya Pradesh, Forest Department vide order No 0051/अ-20(3) वर्ष 2022-23 dated 23.12.2022 of Collector Panna and order passed in Case No. 0015/अ-82/2021-22 dated 27.09.2023, for the purpose of compensatory afforestation.

2. Details of other reasons: - Non-forest land received in lieu of forest land being affected in Ken Betwa Link Project.

(B) The Khasara wise details of recorded rights on the above land as per certificate issued by Sub Divisional officer (Revenue) Panna and Tehsildar Panna District Panna are as under:-

1. **Individual Rights** - There are no Individual rights on the said land.
2. **Community Rights** - There are no Communities rights on the said land.

Therefore the above land is being declared as protected forest under section 29 of Indian Forest Act 1927.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
ANURAG KUMAR, Ex- Officio Dy. Secy.

भोपाल दिनांक 1 अप्रैल 2024

क्रमांक / FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: भारतीय वन अधिनियम 1927 (क्रमांक 16 सन् 1927) की धारा 29 द्वारा प्रदत्त शक्तियों को प्रयोग में लाते हुए राज्य शासन एतद द्वारा उक्त अधिनियम के अध्याय 4 के प्रावधान/उपबंधों को नीचे की अनुसूची में उल्लेखित भूमि पर लागू होने की घोषणा इस शर्त पर करता है कि इस भूमि पर व्यक्तियों या समुदायों के वर्तमान अधिकार, जहाँ तक कि वे राज्य शासन द्वारा समय-समय पर संशोधित/रूपभेदित किये जाये, के अतिरिक्त, किसी भी रीति में न्यूनीकृत या प्रभावित नहीं किये जायेंगे। यह वनखण्ड कूडन N-24° 33' 42.88" E-79° 59' 44.47" से N-24° 33' 46.53" E-80° 0' 31.8" उत्तर अक्षांश तथा N-24° 34' 3.16" E-80° 0' 8.11" से N-24° 33' 24.96" E-80° 0' 22.94" पूर्व देशांश के बीच स्थित है।

अनुसूची

जिला- पन्ना

तहसील -अमानगंज

वनमण्डल- पन्ना टाइगर रिजर्व, पन्ना

वन परिक्षेत्र -अमानगंज बफर

क्र.	प्रस्तावित वनखण्ड का नाम	वनखण्ड की भूमि का विवरण				वनखण्ड की सीमाएं
		ग्राम का नाम	भूमि का वर्तमान मद्द	खसरा क्र.	क्षेत्रफल (हेक्टेयर)	
1	2	3	4	5	6	7
1	कूडन	कूडन	म.प्र. शासन वन विभाग	1	0.3	उत्तर - मुनारा क्र. 29 से 1 एवं 1 से 5 तक ग्राम कूडन की उत्तरी सीमा। पूर्व - मुनारा क्र. 5 से 9 तक ग्राम कूडन की पूर्वी सीमा। दक्षिण - मुनारा क्र. 9 से 13 तक ग्राम कूडन की दक्षिणी सीमा। पश्चिम - मुनारा क्र. 13 से 29 तक ग्राम कूडन की पश्चिमी सीमा।
2				135	0.25	
3				138	0.17	
4				33	0.58	
5				55	0.05	
6				7	0.09	
7				2	0.77	
8				4	0.37	
9				3	1.15	
10				5	0.57	
11				137	0.74	
12				56	0.05	
13				57	0.16	
14				58	0.13	
15				6	0.75	
16				63	0.44	
17				64	0.15	
18				65	0.41	
19				8	0.7	
20				87	0.31	
21				10	0.18	
22				157	0.07	
23				207	0.11	

24				208	0.65
25				210	0.20
26				219	0.20
27				237	1.00
28				11	0.42
29				119	0.15
30				12	1.1
31				159	0.37
32				160	0.24
33				165	0.23
34				17	0.54
35				18	1.87
36				14	0.93
37				179	0.42
38				15	0.8
39				23	0.05
40				112	0.09
41				113	0.14
42				115	0.13
43				116	0.12
44				154	0.08
45				155	0.08
46				172	0.31
47				174	0.85
48				16	0.46
49				100	1.13
50				101	0.45
51				24	0.11
52				31	0.17
53				32	0.18
54				79	0.03
55				93/1	0.07
56				26	0.65
57				122	0.25
58				123	0.24
59				124	0.38
60				134	0.18
61				27	0.78
62				28	0.26
63				29	0.29
64				30/1	0.17
65				30/2	0.17
66				93/2	0.02
67				35	0.3
68				36	1.8

69			37/1	0.15
70			37/2	0.15
71			37/3	0.15
72			37/4	0.15
73			149	0.65
74			150	0.54
75			38	0.31
76			39	0.60
77			114	0.21
78			186	0.10
79			41	1.06
80			90	0.22
81			43	0.74
82			45	0.10
83			46	0.14
84			47	0.10
85			48	0.07
86			59	0.15
87			60	0.15
88			61	0.16
89			62	0.16
90			66	0.16
91			192	0.20
92			211	0.09
93			216	0.16
94			67	0.08
95			121	0.25
96			132	0.37
97			136	0.18
98			69	0.12
99			88	0.4
100			89	0.17
101			128	0.25
102			130	0.21
103			232	0.86
104			70	0.16
105			73	0.05
106			77	0.24
107			83	0.10
108			71	0.19
109			161	0.77
110			72	0.16
111			74	0.05
112			75	0.05
113			78	0.46

114			85	0.13
115			163	0.20
116			164	0.10
117			226	0.14
118			233	0.84
119			76	0.15
120			144	1.56
121			145	0.09
122			146	1.3
123			147	0.28
124			175	0.2
125			217	0.22
126			246/230	0.4
127			81	0.34
128			96	0.75
129			82	0.20
130			84	0.16
131			91	0.01
132			92	0.11
133			93/3	0.07
134			176	0.19
135			177	0.13
136			180	0.38
137			181	0.28
138			182	0.23
139			183	0.22
140			184	0.18
141			185	0.27
142			94	0.30
143			107	0.36
144			97	0.38
145			102	1.04
146			120	0.17
147			125	0.24
148			126	0.27
149			129	0.25
150			103	0.38
151			105	0.60
152			104	0.85
153			106	1.19
154			231	0.51
155			108	0.90
156			109	0.84
157			110	0.24
158			111	0.24

159			117	0.10
160			118	0.08
161			133	0.48
162			156	0.30
163			158	0.31
164			178	0.31
165			167	0.11
166			168	0.54
167			188	0.38
168			189	0.05
169			190	0.05
170			191	0.20
171			218	0.03
172			221	0.11
173			223	0.45
174			224	0.30
175			235	0.46
176			236	0.71
177			169	0.36
178			170	0.35
179			171	0.22
180			187	0.64
181			209	0.37
182			220	0.18
183			234	0.48
184			212	0.02
185			225	0.65
186			227	0.39
187			230	0.07
188			228	0.34
189			229	0.64
			योग-	66.92
190		राजकीय जूमे	9	0.096
191			13	0.400
192			34	1.120
193			44	0.170
194			50	0.540
195			49	0.100
196			51	0.080
197			52	0.130
198			53	0.060
199			54	0.100

200			80	0.110
201			68	0.380
202			86	0.020
203			131	0.070
204			22	0.550
205			25	0.840
206			20	1.310
207			19	0.080
208			21	0.250
209			140	0.050
210			141	0.890
211			142	0.100
212			143	0.630
213			139	0.140
214			173	0.400
215			166	0.200
216			162	0.380
217			148	1.790
218			151	0.120
219			152	0.080
220			153	0.100
221			199	0.480
222			200	0.240
223			201	0.080
224			202	0.050
225			203	0.500
226			204	0.060
227			205	0.140
228			206	0.400
229			194	0.080
230			195	0.060
231			196	0.190
232			197	0.080
233			198	0.290

234			193	0.190
235			213	0.200
236			214	0.200
237			215	0.060
238			222	0.030
239			238	0.350
240			40	0.700
241			42	0.370
242			98	0.600
243			99	0.160
244			95	4.280
245			127	1.320
246			245/100	0.800
247			244	3.360
			योग:-	26.556
			कुल योग:-	93.48

(क) अधिसूचना प्रकाशन का आधार :-

1. भारत सरकार, पर्यावरण, वन एवं जलवायु परिवर्तन मंत्रालय के पत्र क्रमांक 8-49-2016-FC दिनांक 03.10.2023 में अधिरोपित शर्त क्र. 04 अनुसार केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित 6017.00 हेक्टेयर वनभूमि के एवज में प्राप्त गैर वनभूमि में से उपरोक्त वर्णित भूमि 93.48 हेक्टेयर को क्षतिपूर्ति वनीकरण के उद्देश्य से मध्यप्रदेश शासन वन विभाग के पक्ष में कलेक्टर पन्ना के आदेश क्रमांक 0055/अ-20(3) वर्ष 2022-23 दिनांक 12.12.2022 एवं न्यायालय कलेक्टर, पन्ना के प्रकरण क्रमांक 0012/अ-82/2021-23 दिनांक 27.09.2023 के परिणाम स्वरूप हस्तांतरित/नामांतरित किये जाने के कारण।

2. अन्य कारणों का विवरण :- केन बेतवा लिंक परियोजना में प्रभावित हो रही वनभूमि के बदले प्राप्त गैर वनभूमि।

(ख) उपरोक्त भूमि पर सक्षम राजस्व अधिकारी अनुविभागीय अधिकारी (राजस्व) गुन्नौर एवं तहसीलदार, अमानगंज जिला पन्ना द्वारा जारी प्रमाण पत्र अनुसार उक्त भूमि विवरण निम्नानुसार है:-

- व्यक्तिगत अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई व्यक्तिगत अधिकार नहीं है।
- सामुदायिक अधिकार :- उक्त भूमि पर कोई सामुदायिक अधिकार नहीं है।
अतः उक्त भूमि को भारतीय वन अधिनियम, 1927 की धारा- 29 के अंतर्गत संरक्षित वन घोषित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

भोपाल दिनांक 1 अप्रैल 2024

क्र. FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR).- भारत के संविधान के अनुच्छेद 340 के खण्ड (3) के अनुसरण में, इस विभाग की अधिसूचना क्रमांक FOR-9-0001-2024-Sec-3-दस(FOR), दिनांक 1 अप्रैल 2024 का अंग्रेजी अनुवाद राज्यपाल के प्राधिकार से एतद्द्वारा प्रकाशित किया जाता है।

मध्यप्रदेश के राज्यपाल के नाम से तथा आदेशानुसार,
अनुराग कुमार, पदेन उपसचिव.

Bhopal, the 1st April 2024

No./ FOR/9/0001/2024-Sec-3-10(FOR) :: In exercise of the powers conferred by section 29 of the Indian Forest Act, 1927 (XVI of 1927), the State Government are Pleased to declare the provisions of chapter IV of the said Act applicable to the forest areas specified in the Schedule below; subject to the condition that the existing rights of individuals or communities in such forests shall not be abridged or affected in any manner except in so far as they may be modified by the State Government from time to time this forest Block lies between Kudan N-24° 33' 42.88" E-79° 59' 44.47" to N-24° 33' 46.53" E-80° 0' 31.8" North Latitude and N-24° 34' 3.16" E-80° 0' 8.11" to N-24° 33' 24.96" E-80° 0' 22.94" East Longitude.

SCHEDULE

District- Panna

Tahsil- Amanganj

Forest Division - Panna Tiger Reserve

Forest Range - Amanganj Buffer

S.No.	Name of Proposed Forest Block	Details of Land Included				Description of Boundaries	
		Name of Village	Present head of land	Khasra No.	Area (Hectares)		
1	2	4	5	8	7	11	
1	Kudan	Kudan	M.P. Govt. Forest Department	1	0.3	North - Northern Boundary of Village Kudan from Pillar No. 29 to 1 and 1 to 5.	
2				135	0.25		
3				138	0.17		
4				33	0.58		East- Eastern Boundary of Village Kudan from Pillar No. 5 to 9.
5				55	0.05		
6				7	0.09		
7				2	0.77		South - Southern Boundary of Village Kudan from Pillar No. 9 to 13.
8				4	0.37		
9				3	1.15		West - Western Boundary of Village Kudan from Pillar No. 13 to 29.
10				5	0.57		
11				137	0.74		
12				56	0.05		
13				57	0.16		
14				58	0.13		
15				6	0.75		
16				63	0.44		
17				64	0.15		
18				65	0.41		
19				8	0.7		
20				87	0.31		
21				10	0.18		
22				157	0.07		
23				207	0.11		
24				208	0.65		
25				210	0.20		
26				219	0.20		

27				237	1.00
28				11	0.42
29				119	0.15
30				12	1.1
31				159	0.37
32				160	0.24
33				165	0.23
34				17	0.54
35				18	1.87
36				14	0.93
37				179	0.42
38				15	0.8
39				23	0.05
40				112	0.09
41				113	0.14
42				115	0.13
43				116	0.12
44				154	0.08
45				155	0.08
46				172	0.31
47				174	0.85
48				16	0.46
49				100	1.13
50				101	0.45
51				24	0.11
52				31	0.17
53				32	0.18
54				79	0.03
55				93/1	0.07
56				26	0.65
57				122	0.25
58				123	0.24
59				124	0.38
60				134	0.18
61				27	0.78
62				28	0.26
63				29	0.29
64				30/1	0.17
65				30/2	0.17
66				93/2	0.02
67				35	0.3
68				36	1.8
69				37/1	0.15
70				37/2	0.15
71				37/3	0.15

72				37/4	0.15
73				149	0.65
74				150	0.54
75				38	0.31
76				39	0.60
77				114	0.21
78				186	0.10
79				41	1.06
80				90	0.22
81				43	0.74
82				45	0.10
83				46	0.14
84				47	0.10
85				48	0.07
86				59	0.15
87				60	0.15
88				61	0.16
89				62	0.16
90				66	0.16
91				192	0.20
92				211	0.09
93				216	0.16
94				67	0.08
95				121	0.25
96				132	0.37
97				136	0.18
98				69	0.12
99				88	0.4
100				89	0.17
101				128	0.25
102				130	0.21
103				232	0.86
104				70	0.16
105				73	0.05
106				77	0.24
107				83	0.10
108				71	0.19
109				161	0.77
110				72	0.16
111				74	0.05
112				75	0.05
113				78	0.46
114				85	0.13
115				163	0.20
116				164	0.10

117				226	0.14
118				233	0.84
119				76	0.15
120				144	1.56
121				145	0.09
122				146	1.3
123				147	0.28
124				175	0.2
125				217	0.22
126				246/230	0.4
127				81	0.34
128				96	0.75
129				82	0.20
130				84	0.16
131				91	0.01
132				92	0.11
133				93/3	0.07
134				176	0.19
135				177	0.13
136				180	0.38
137				181	0.28
138				182	0.23
139				183	0.22
140				184	0.18
141				185	0.27
142				94	0.30
143				107	0.36
144				97	0.38
145				102	1.04
146				120	0.17
147				125	0.24
148				126	0.27
149				129	0.25
150				103	0.38
151				105	0.60
152				104	0.85
153				106	1.19
154				231	0.51
155				108	0.90
156				109	0.84
157				110	0.24
158				111	0.24
159				117	0.10
160				118	0.08
161				133	0.48

162			156	0.30
163			158	0.31
164			178	0.31
165			167	0.11
166			168	0.54
167			188	0.38
168			189	0.05
169			190	0.05
170			191	0.20
171			218	0.03
172			221	0.11
173			223	0.45
174			224	0.30
175			235	0.46
176			236	0.71
177			169	0.36
178			170	0.35
179			171	0.22
180			187	0.64
181			209	0.37
182			220	0.18
183			234	0.48
184			212	0.02
185			225	0.65
186			227	0.39
187			230	0.07
188			228	0.34
189			229	0.64
			Total:-	66.92
190		Govt. Land	9	0.096
191			13	0.400
192			34	1.120
193			44	0.170
194			50	0.540
195			49	0.100
196			51	0.080
197			52	0.130
198			53	0.060
199			54	0.100
200			80	0.110
201			68	0.380
202			86	0.020
203			131	0.070
204			22	0.550
205			25	0.840

206				20	1.310
207				19	0.080
208				21	0.250
209				140	0.050
210				141	0.890
211				142	0.100
212				143	0.630
213				139	0.140
214				173	0.400
215				166	0.200
216				162	0.380
217				148	1.790
218				151	0.120
219				152	0.080
220				153	0.100
221				199	0.480
222				200	0.240
223				201	0.080
224				202	0.050
225				203	0.500
226				204	0.060
227				205	0.140
228				206	0.400
229				194	0.080
230				195	0.060
231				196	0.190
232				197	0.080
233				198	0.290
234				193	0.190
235				213	0.200
236				214	0.200
237				215	0.060
238				222	0.030
239				238	0.350
240				40	0.700
241				42	0.370
242				98	0.600
243				99	0.160
244				95	4.280
245				127	1.320
246				245/100	0.800
247				244	3.360
				Total:-	26.556
				Grand Total:-	93.48

(A) Reason for publication of Notification :-

1. In accordance with the condition laid down in the Ministry of Environment, Forest and Climate Change, Govt. of India's letter No. 8-49-2016-FC dated 03.10.2023 and in lieu of 6017.00 Hectare of affected forest land under the sanctioned project of Condition No. 04 of Ken Betwa Link Project, the above mentioned Non Forest Land of 93.48 hectare transferred/mutated in favour of Government of Madhya Pradesh, Forest Department vide order No 0055/अ-20(3) वर्ष 2022-23 dated 12.12.2022 of Collector Panna and order passed in Case No. 0012/अ-82/2021-22 dated 27.09.2023, for the purpose of compensatory afforestation.

2. Details of other reasons: - Non-forest land received in lieu of forest land being affected in Ken Betwa Link Project.

(B) The Khasara wise details of recorded rights on the above land as per certificate issued by Sub Divisional officer (Revenue) Gunnor and Tehsildar Amanganj District Panna are as under:-

1. **Individual Rights** -- There are no individual rights on the said land.
2. **Community Rights** -- There are no Communities rights on the said land.

Therefore the above land is being declared as protected forest under section 29 of Indian Forest Act 1927.

By order and in the name of the Governor of Madhya Pradesh,
ANURAG KUMAR, Ex- Officio Dy. Secy.