



विक्रय सूची प्रपत्र प्रारूप MAS - 1

उत्तराखण्ड वन विकास निगम टनकपुर विक्रय प्रभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो - टनकपुर प्रथम

नीलाम दिनांक 19/08/2019

नीलाम स्थल - द्वितीय डिपो

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

(प्लाट A,C,D,I,J)

क्र०स०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टेक सं० / वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभियुक्ति
						ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
1	59/19-20	18-19	15,37	सागौन गोल	III	2.15	31-60	159	5.7600	
2	60/19-20	18-19	22	सागौन गोल	III	2.15	31-60	89	3.2944	
3	61/19-20	18-19	35	सागौन गोल	III	1.85	31-60	60	2.0122	
4	62/19-20	18-19	43/D	सागौन गोल	III	0.95	31-60	3	0.0416	
						1.25	31-60	14	0.3126	
						1.55	31-60	36	0.9624	
						योग		53	1.3166	
5	63/19-20	18-19	24	सागौन गोल	III	2.45	31-60	75	3.0931	
6	64/19-20	18-19	38	सागौन गोल	III	2.45	31-60	111	5.3083	
7	65/19-20	18-19	34/D	सागौन गोल	III	0.95	61-90	7	0.2301	
						1.25	61-90	11	0.4389	
						1.55	61-90	39	2.1005	
						योग		57	2.7695	
8	66/19-20	18-19	9	सागौन गोल	III	2.15	61-90	63	4.4866	
9	67/19-20	18-19	14	सागौन गोल	III	2.15	61-90	55	3.9811	
10	68/19-20	18-19	1	सागौन गोल	III	2.45	61-90	124	10.8665	
11	69/19-20	18-19	23 , 25	सागौन गोल	III	2.45	61-90	76	6.0006	
12	70/19-20	18-19	26 , 28	सागौन गोल	III	2.15	91-120	29	3.7563	
13	71/19-20	18-19	29/D	सागौन गोल	III	1.85	91-120	7	0.8646	
						2.75	91-120	3	0.5105	
						योग		10	1.3751	
14	72/19-20	18-19	32/D	सागौन गोल	III	1.25	121-150	1	0.1531	
						1.55	121-150	4	0.7010	
						योग		5	0.8541	
15	73/19-20	18-19	18 ,30 D	सागौन गोल	III	2.15	121-150	4	0.9464	
						2.45	121-150	5	1.2715	
						योग		9	2.2179	
16	74/19-20	18-19	31	सागौन गोल	III	2.45	151-up	2	0.8089	
17	75/19-20	18-19	41/D	सागौन गोल	IV	1.85	151-up	1	0.3342	
						2.15	91-120	1	0.1137	
						2.45	91-120	1	0.1382	
						योग		3	0.5861	
18	6/19-20	18-19	2/D	सागौन गोल	III	2.45	61-90	118	9.9679	
						2.75	61-90	5	0.4822	
						योग		123	10.4501	
19	09/19-20	18-19	3	सागौन गोल	III	2.45	61-90	54	4.6228	
20	17/19-20	18-19	8 , 9	साल गोल	III	0.95	61-90	1	0.0361	
						1.25	31-60	6	0.1428	
						1.55	31-60	1	0.0262	
						1.55	61-90	1	0.0589	
						1.85	31-60	1	0.0266	
						2.15	61-90	1	0.0860	
						योग		11	0.3766	
						1.85	151-up	3	1.7388	
						2.15	91-120	5	0.7487	

21	22/19-20	18-19	37	जामुन गोल	IV	2.15	121-150	3	0.7546
						2.15	151-up	8	5.2888
						2.45	151-up	1	0.3920
						योग		20	8.9229
22	23/19-20	18-19	38 , 40	जामुन गोल	IV	0.95	91-120	3	0.1706
						1.25	91-120	4	0.3782
						1.25	121-150	1	0.1280
						1.25	151-up	1	0.1901
						1.55	91-120	2	0.1962
						1.55	151-up	1	0.3280
						1.85	91-120	3	0.3865
						1.85	151-up	2	0.8345
						2.15	121-150	5	1.1945
						2.15	151-up	3	1.3440
योग		25	5.1506						
23	25/19-20	18-19	3	बेल गोल	III	1.25	31-60	8	0.1708
						1.25	61-90	3	0.1451
						1.55	31-60	19	0.4694
						1.55	61-90	6	0.2483
						1.85	31-60	22	0.6229
						1.85	61-90	15	0.8855
						2.15	31-60	45	1.6488
						2.15	61-90	22	1.7241
						2.45	31-60	32	1.4102
						2.45	61-90	18	1.4940
						2.75	61-90	1	0.0967
योग		191	8.9158						
24	26/19-20	18-19	24 ,25, 26	यूकेलिप्टस गोल	II	1.85	31-60	1	0.0234
						2.45	31-60	20	0.8352
						2.75	31-60	3	0.1438
						2.15	61-90	1	0.0568
						2.45	61-90	11	0.8401
						2.75	61-90	2	0.1308
						2.45	91-120	3	0.4865
						योग		41	2.5166
25	29/19-20	18-19	10	सेमल गोल	B	1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	31-60	1	0.0293
						1.85	61-90	1	0.0703
						2.45	61-90	2	0.2220
						2.45	91-120	2	0.3062
						2.45	121-150	3	0.8310
योग		10	1.4918						
26	33/19-20	18-19	39	जामुन गोल	IV	1.85	91-120	2	0.3085
						2.15	91-120	4	0.5957
						2.15	121-150	2	0.5066
						योग		8	1.4108
27	36/19-20	18-19	31	धौडी गोल	IV	2.15	61-90	1	0.1088
						2.15	91-120	1	0.1510
						योग		2	0.2598
28	41/19-20	18-19	11 D	सागौन गोल	III	2.15	31-60	66	2.7821
						2.45	31-60	76	3.5545

29	42/19-20	18-19	10 D	सागौन गोल	III	2.75	31-60	2	0.1120
						योग		78	3.6665
30	43/19-20	18-19	13 D	सागौन गोल	III	2.45	61-90	42	3.4044
31	44/19-20	18-19	19 D	सागौन गोल	III	1.25	91-120	3	0.2851
						1.55	91-120	9	0.8579
						योग		12	1.1430
32	55/19-20	18-19	23 J	बेल गोल	III	1.55	31-60	8	0.2150
						1.55	61-90	1	0.0620
						1.55	91-120	1	0.1349
						1.85	31-60	9	0.2617
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	12	0.4062
						2.15	61-90	4	0.2656
						2.45	31-60	16	0.6564
						2.45	61-90	11	0.9694
						2.45	91-120	1	0.1382
योग		64	3.1583						
33	56/19-20	18-19	2, 21, 44 J	कोकाट गोल	III	1.25	31-60	3	0.0712
						1.25	61-90	2	0.1015
						1.55	31-60	6	0.1473
						1.55	61-90	6	0.3474
						1.85	31-60	15	0.4838
						1.85	61-90	11	0.7276
						1.85	91-120	1	0.0979
						2.15	31-60	14	0.5337
						2.15	61-90	18	1.1779
						2.15	91-120	2	0.2428
						2.45	31-60	10	0.3944
						2.45	61-90	7	0.5832
						2.45	91-120	1	0.2025
2.75	31-60	1	0.0520						
योग		97	5.1632						
34	72/18-19	18-19	28 C	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	19	0.3219
						0.95	61-90	12	0.4138
						1.25	31-60	33	0.6541
						1.25	61-90	17	0.7121
						1.55	31-60	60	1.4181
						1.55	61-90	17	0.8230
						योग		158	4.3430
35	73/18-19	18-19	27 C	शीशम गोल	IV	1.85	31-60	47	1.3263
						1.85	61-90	10	0.6446
						2.15	31-60	151	5.0688
						2.15	61-90	40	2.6482
						योग		248	9.6879
36	94/18-19	18-19	49 C	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	23	0.3541
						0.95	61-90	11	0.3516
						1.25	31-60	33	0.5794
						1.25	61-90	19	0.6500
						1.55	31-60	48	1.1898
						1.55	61-90	11	0.6168
						योग		145	3.7417

37	95/18-19	18-19	62,65 C	शीशम गोल	IV	1.85	31-60	28	0.8410
						1.85	61-90	13	0.7294
						2.15	31-60	47	1.8890
						2.15	61-90	37	2.6238
						योग		125	6.0832
38	113/18-19	18-19	14 I	सेमल गोल	D	2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	121-150	1	0.2786
						2.15	151-up	1	0.5926
						2.45	151-up	3	3.1059
						योग		6	4.1115
39	135/18-19	18-19	7 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	103	7.8363
40	171/18-19	18-19	14 C	सागौन गोल	III	2.15	61-90	106	8.6077
41	173/18-19	18-19	13 C	सागौन गोल	III	2.45	61-90	108	9.6177
42	176/18-19	18-19	20 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	36	5.3933
43	177/18-19	18-19	35 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	52	7.6305
44	209/18-19	18-19	11,12,11 3 I	सेमल गोल	B	1.25	61-90	3	0.1226
						1.25	121-150	1	0.2015
						1.55	31-60	2	0.0619
						1.55	61-90	5	0.2658
						1.55	91-120	2	0.1943
						1.55	121-150	1	0.1442
						1.85	31-60	4	0.1484
						1.85	61-90	3	0.1727
						2.15	31-60	7	0.2798
						2.15	61-90	10	0.7735
						2.45	31-60	4	0.1764
						2.45	61-90	7	0.6721
योग		49	3.2132						
45	210/18-19	18-19	81 I	सेमल गोल	B	1.85	91-120	1	0.1349
						2.15	91-120	3	0.4758
						2.15	121-150	1	0.2449
						2.45	91-120	2	0.3639
						2.45	121-150	3	0.8844
						2.45	151-up	6	2.5978
						योग		16	4.7017
46	244/18-19	18-19	22 C	सागौन गोल	III	2.15	31-60	195	7.5392
47	246/18-19	18-19	21 C	सागौन गोल	III	2.45	61-90	100	8.6365
48	256/18-19	18-19	51,56 C	सागौन गोल	III	1.25	91-120	5	0.3913
						1.55	91-120	8	0.7929
						योग		13	1.1842
49	257/18-19	18-19	73 C	सागौन गोल	III	1.85	91-120	8	0.9570
50	262/18-19	18-19	66 C	सागौन गोल	III	2.15	121-150	14	3.4892
						1.55	31-60	3	0.0556
						1.85	31-60	4	0.1484

51	279/18-19	18-19	116, 117 I	जामुन गोल	III	1.85	91-120	1	0.1251
						2.15	31-60	5	0.1212
						2.15	61-90	5	0.3974
						2.15	91-120	1	0.1317
						2.15	121-150	1	0.2634
						2.15	151-up	1	0.4220
						योग		21	1.6648
52	306/18-19	18-19	30 C	सागौन गोल	III	2.45	61-90	99	8.5613
53	309/18-19	18-19	76 C	सागौन गोल	III	2.15	91-120	58	8.5059
54	326/18-19	18-19	122, 140 I	बेल गोल	III	0.95	31-60	1	0.0214
						1.25	31-60	4	0.0528
						1.25	61-90	2	0.0830
						1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	31-60	11	0.2368
						1.55	61-90	3	0.1504
						1.55	91-120	1	0.0969
						1.85	31-60	12	0.3906
						1.85	61-90	2	0.1011
						1.85	91-120	1	0.1399
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	31-60	8	0.2933
						2.15	61-90	11	0.8182
						2.15	91-120	1	0.1626
						2.15	121-150	1	0.2000
						2.45	31-60	18	0.7923
						2.45	61-90	15	1.2006
						2.45	91-120	1	0.1471
						2.45	121-150	1	0.2588
योग		95	5.4102						
55	327/18-19	18-19	132,141 I	बेल गोल	III	1.25	31-60	2	0.0276
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	13	0.3356
						1.55	61-90	4	0.2045
						1.85	31-60	17	0.4973
						1.85	61-90	15	0.9298
						2.15	31-60	23	0.8403
						2.15	61-90	17	1.1536
						2.15	91-120	1	0.1137
						2.45	31-60	10	0.4496
						2.45	61-90	17	1.4197
						2.75	61-90	2	0.1903
						योग		122	6.2325
						0.95	31-60	1	0.0200
						0.95	61-90	2	0.0825
						1.25	31-60	4	0.0952
						1.25	61-90	10	0.4049
						1.55	31-60	18	0.4941
						1.55	61-90	10	0.5615
						1.55	91-120	1	0.1008
						1.85	31-60	11	0.3626

56	328/18-19	18-19	142,145,146 I	कोकाट गोल	III	1.85	61-90	7	0.4329
						1.85	91-120	1	0.1022
						1.85	121-150	1	0.1721
						2.15	31-60	12	0.4572
						2.15	61-90	6	0.4615
						2.15	91-120	3	0.4310
						2.15	121-150	2	0.4767
						2.45	31-60	10	0.4519
						2.45	61-90	18	1.6463
						2.45	91-120	3	0.4208
						2.45	121-150	1	0.2750
						योग		121	7.4492
57	329/18-19	18-19	23 C	सागौन गोल	III	2.45	31-60	170	7.4471
58	330/18-19	18-19	41 C	सागौन गोल	III	2.45	91-120	25	4.3485
59	333/18-19	18-19	88 C	सागौन गोल	III	1.25	121-150	1	0.1320
60	337/18-19	18-19	28 C	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	6	0.0429
						0.95	61-90	5	0.1370
						1.25	31-60	22	0.2996
						1.25	61-90	5	0.3036
						1.55	31-60	51	0.9605
						1.55	61-90	7	0.3660
योग		96	2.1096						
61	338/18-19	18-19	24 C	सागौन गोल	IV	1.85	31-60	74	1.7108
						1.85	61-90	6	0.3506
						2.15	31-60	183	5.2331
						2.15	61-90	13	1.0665
						2.45	31-60	89	2.7545
						2.45	61-90	16	1.3138
योग		381	12.4293						
62	359/18-19	18-19	29	सागौन गोल	III	2.15	61-90	64	4.9431

ह0
प्लॉट प्रमारी (प्लॉट)

ह0
डिपो अधिकारी (मुहर)

डिपो प्रथम का बैंक विवरण -

- 1- BANK OF BARODA , TANAKPUR M.D A/C - **2696020000003** , IFSC CODE - **BARB0BLYTAN**
- 2- STATE BANK OF INDIA , TANAKPUR D.M.M A/C - **11208035095** , IFSC CODE - **SBIN0001872**