

नीलाम दिनांक 6/01/2018

नीलाम स्थल – टनकपुर डिपो द्वितीय

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

(प्लाट)

क्र०	लोट सं० / वर्ष	उ० वर्ष	स्टैक सं०/प्लॉट	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घ०मी०)
						ल०	मध्य०		
1	39/16-17	15-16	26 E	सेमल गोल	बी	0.95	91-120	1	0.0655
						1.25	91-120	1	0.1125
						1.85	91-120	3	0.3867
						1.85	121-150	1	0.2602
						2.15	151up	1	0.6803
						2.45	91-120	2	0.2853
						2.45	151up	3	1.7108
						; kx&			
2	135/16-17	15-16	33 D	सेमल गोल	डी	1.25	61-90	1	0.0500
						1.55	61-90	3	0.1412
						1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	4	0.3348
						2.15	31-60	1	0.0421
						2.15	61-90	11	0.9505
						; kx&			
3	136/16-17	15-16	32,92 D	सेमल गोल	डी	95	91-120	1	0.0745
						2.15	91-120	21	2.8848
						2.15	121-150	8	1.9747
						2.15	151up	1	0.3270
						; kx&			
4	63/17-18	16-17	32 E	सेमल गोल	बी	1.25	121-150	1	0.1201
						1.55	61-90	1	0.0785
						1.85	31-60	1	0.0350
						1.85	61-90	1	0.0740
						1.85	91-120	1	0.1044
						2.15	31-60	1	0.0384
						2.15	61-90	5	0.3651
						2.15	91-120	1	0.1538
						2.15	121-150	4	0.9756
						2.15	151-up	3	1.0841
						2.45	61-90	4	0.3907
						2.45	91-120	4	0.6776
						2.45	121-150	4	1.0614
						2.45	151-up	1	0.3679
; kx&							32	5.5266	
	96/17-18	16-17	04,14 J	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	11	1.3818
						1.85	121-150	4	0.8999
						1.85	151up	1	0.3342
						2.15	91-120	13	2.0100

5						2.15	121-150	7	1.6527
						2.15	151up	2	0.7541
						2.45	91-120	2	0.4386
						2.45	151-up	2	0.8717
						; ksx&			42
6	202/17-18	16-17	60,70 73 E	धौड़ी गोल	चतुर्थ	1.25	61-90	1	0.0439
						1.55	91-120	1	0.1281
						1.85	61-90	2	0.1229
						1.85	91-120	1	0.1450
						1.85	121-150	1	0.2266
						2.15	31-60	2	0.0582
						2.15	61-90	1	0.0756
						2.15	91-120	1	0.1777
						2.15	121-150	2	0.5145
						2.15	151-up	1	0.4749
						2.45	91-120	2	0.3384
						2.45	121-150	1	0.3445
						2.45	61-90	1	0.0980
						; ksx&			17
7	206/17-18	16-17	106,123	सेमल गोल	बी	1.55	91-120	1	0.1395
						1.85	91-120	1	0.1529
						2.15	31-60	2	0.0699
						2.15	61-90	6	0.4607
						2.15	91-120	2	0.3130
						2.15	121-150	4	1.0026
						2.15	151up	1	0.3105
						2.45	31-60	1	0.0463
						2.45	61-90	3	0.2974
						2.45	91-120	5	0.8589
						2.45	121-150	2	0.5176
; ksx&			28	4.1693					
8	207/17-18	16-17	27,104 E	कन्जु गोल	बी	1.25	61-90	1	0.0633
						1.55	31-60	1	0.0293
						1.55	61-90	1	0.0372
						1.85	31-60	2	0.0766
						1.85	61-90	1	0.0567
						2.15	31-60	9	0.3140
						2.15	61-90	8	0.7016
						2.15	91-120	5	0.6850
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	5	0.4930
						2.45	91-120	3	0.4533
; ksx&			37	2.9651					
9	208/17-18	16-17	31 E	एलन्थस गोल	बी	2.15	31-60	2	0.0551
						2.45	31-60	1	0.0463
						2.45	61-90	9	0.7275

						2.45	91-120	1	0.1324
						; kx&		13	0.9613
10	209/17-18	16-17	28	खरपट गोल	बी	1.55	61-90	1	0.0785
						1.85	61-91	1	0.0937
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-91	3	0.2556
						2.45	91-120	3	0.5351
						; kx&		9	1.0113
11	210/17-18	16-17	107	झीगंन गोल	बी	2.15	31-60	2	0.0742
						2.15	61-90	3	0.2461
						2.15	91-120	3	0.4623
						; kx&		8	0.7826
12	480/17-18	16-17	178,292,334,153	साल गोल	द्वितीय	1.25	151up	2	0.4164
			J			1.55	91-120	1	0.1281
						1.55	121-150	1	0.2009
						; kx&		4	0.7454
13	492/17-18	16-17	96,260,335,507	साल गोल	तृतीय	1.55	151up	18	5.1375
14	496/17-18	16-17	575,576,585,588,589,593	साल गोल	तृतीय	0.95	151up	6	0.9308
						0.95	121-150	8	0.8033
						; kx&		14	1.7341
15	497/17-18	16-17	3,205,573,88,574,577,5	साल गोल	तृतीय	0.95	61--90	51	1.9285
						0.95	91-120	49	3.1881
						; kx&		100	5.1166
16	498/17-18	16-17	368,259,448	साल गोल	तृतीय	2.75	91-120	1	0.1968
						2.75	121-150	4	1.3550
						; kx&		5	1.5518
17	502/17-18	16-17	360 J	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	34	8.3536
18	504/17-18	16-17	461 J	साल गोल	तृतीय	2.15	121-150	39	9.3996
19	505/17-18	16-17	92,94,273 J	साल गोल	तृतीय	1.85	121-150	51	10.3721
20	533/17-18	16-17	388, J	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	3	0.4463
						1.85	121-150	2	0.4930
						1.85	151up	4	1.5677
						2.15	91-120	8	1.1833
						2.15	121-150	6	1.4933
						2.15	151up	6	2.3673
						2.45	121-150	3	0.9110
						2.45	151up	6	3.3969
; kx&		38	11.8588						
21	534/17-18	16-17	109,314,J	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	5	0.5591
						1.85	121-150	8	1.8135
						1.85	151up	1	0.2742
						2.15	91-120	6	0.9473
						2.15	121-150	6	1.5906
						2.15	151up	2	0.6976

						2.45	91-120	3	0.4699
						2.45	121-150	2	0.5256
						2.45	151up	6	2.9044
						; kx&		39	9.7822
22	535/17-18	16-17	417,467, j	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	4	0.5586
						1.85	121-150	3	0.5839
						1.85	151up	3	0.9597
						2.15	91-120	18	2.7252
						2.15	121-150	6	1.4367
						2.15	151up	11	5.2553
						2.45	121-150	2	0.6709
						2.45	151up	2	0.9978
						; kx&		49	13.1881
23	537/17-18	16-17	515,572,582,583, J	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1610
						1.85	121-150	1	0.2533
						1.85	151up	1	0.3342
						2.15	91-120	3	0.5277
						2.15	121-150	6	1.5179
						2.15	151up	5	2.3161
						2.45	91-120	1	0.1753
						2.45	121-150	2	0.4863
						2.45	151up	3	1.7333
						; kx&		23	7.5051
24	538/17-18	16-17	579,580,581,594,J	साल गोल	चतुर्थ	0.95	121-150	1	0.1003
						1.25	91-120	2	0.1601
						1.55	91-120	2	0.2630
						1.55	121-150	1	0.1587
						1.85	91-120	1	0.1110
						1.85	121-150	5	1.0314
						2.15	91-120	2	0.3561
						2.15	121-150	4	0.9629
						2.15	151up	1	0.3355
						2.45	91-120	1	0.1688
						2.45	121-150	1	0.2470
						2.75	151up	1	0.9092
						; kx&		22	4.8040

उत्तराखण्ड वन विकास निगम विक्रय प्रभाग – टनकपुर डिपो – टनकपुर प्रथम

MAS 2

नीलाम दिनांक 6/1/2018

नीलाम स्थल – टनकपुर डिपो द्वितीय

विक्रय सूची (जड़ जलौनी)

(प्लाट वी)

क्र०सं०	लॉट सं० /वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टक सं० प्लाट	प्रजाति	चट्टा नपत			आयतन (घ०मी०)
					लम्बाई	चौड़ाई	ऊंचाई	
1	431/17-18	16-17	01	सागौन जड़	8.10	4.20	2.50	85.050
2	433/17-18	16-17	03	सागौन जड़	7.70	4.00	2.70	83.160
3	434/17-18	16-17	04	सागौन जड़	7.85	4.00	2.70	84.780
4	435/17-18	16-17	05	सागौन जड़	8.15	4.10	3.40	113.611
5	436/17-18	16-17	06	सागौन जड़	8.35	4.25	3.05	108.237
6	440/17-18	16-17	10	सागौन जड़	8.00	4.40	3.70	130.240
7	441/17-18	16-17	11	सागौन जड़	8.25	4.00	3.20	105.600
8	442/17-18	16-17	12	सागौन जड़	7.85	4.55	2.90	103.581
9	444/17-18	16-17	14	सागौन जड़	8.50	4.00	3.60	122.400
10	445/17-18	16-17	15	सागौन जड़	8.65	4.00	3.30	114.180
11	446/17-18	16-17	16	सागौन जड़	8.25	4.50	3.60	133.650
12	447/17-18	16-17	17	सागौन जड़	8.40	4.00	3.40	114.240
13	448/17-18	16-17	18	सागौन जड़	8.00	4.20	2.60	87.360
14	449/17-18	16-17	19	सागौन जड़	8.00	4.20	3.35	112.560
15	451/17-18	16-17	21	सागौन जड़	8.00	4.60	3.55	130.640
16	453/17-18	16-17	23	सागौन जड़	8.55	4.00	3.45	117.990
17	455/17-18	16-17	25	सागौन जड़	8.20	4.15	3.65	124.210
18	457/17-18	16-17	27	सागौन जड़	8.10	4.20	2.80	95.256
19	458/17-18	16-17	28	सागौन जड़	8.40	4.65	3.25	126.945
20	460/17-18	16-17	30	सागौन जड़	8.00	4.00	3.75	120.000
21	461/17-18	16-17	31	सागौन जड़	8.15	4.65	2.80	106.113
22	462/17-18	16-17	32	सागौन जड़	8.00	4.00	2.70	86.400
23	463/17-18	16-17	33	सागौन जड़	8.15	5.00	3.65	148.738
24	465/17-18	16-17	35	सागौन जड़	8.00	4.45	3.70	131.720
25	466/17-18	16-17	36	सागौन जड़	8.55	4.00	3.00	102.600
26	467/17-18	16-17	37	सागौन जड़	8.00	4.00	3.40	108.800
27	468/17-18	16-18	38	सागौन जड़	8.00	4.10	3.05	100.40
28	469/17-18	16-17	39	सागौन जड़	8.00	4.35	3.15	109.620
29	470/17-18	16-17	40	सागौन जड़	8.00	4.00	3.20	102.400
30	544/17-18	16-17	41	सागौन जड़	9.40	4.00	3.50	131.600
31	545/17-18	16-17	42	सागौन जड़	8.15	4.35	3.15	111.675
32	546/17-18	16-17	43	सागौन जड़	8.00	4.00	3.20	102.400
33	547/17-18	16-17	44	सागौन जड़	8.00	4.55	3.50	127.400
34	548/17-18	16-17	45	सागौन जड़	8.90	3.85	3.00	102.795
35	553/17-18	16-17	50	सागौन जड़	9.50	4.00	2.90	110.200
36	554/17-18	16-17	51	सागौन जड़	8.50	3.80	3.20	103.360
37	555/17-18	16-17	52	सागौन जड़	8.75	4.00	3.30	115.500
38	557/17-18	16-17	54	सागौन जड़	8.50	4.35	3.15	116.471
39	560/17-18	16-17	57	सागौन जड़	8.40	4.70	3.30	130.284

40	561/17-18	16-17	58	सागौन जड़	8.00	5.00	3.20	128.000	
41	564/17-18	16-17	61	सागौन जड़	8.45	4.20	2.80	99.372	
42	566/17-18	16-17	63	सागौन जड़	8.20	4.15	3.25	110.598	
43	567/17-18	16-17	64	सागौन जड़	8.20	4.25	3.60	125.460	
44	568/17-18	16-17	65	सागौन जड़	8.25	4.15	3.55	121.543	
45	569/17-18	16-17	66	सागौन जड़	8.30	4.20	2.60	90.636	
46	570/17-18	16-17	67	सागौन जड़	8.00	4.45	3.45	122.820	
47	572/17-18	16-17	69	सागौन जड़	8.40	4.00	2.75	92.400	