

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग हल्द्वानी विक्रय सूची नीलाम दि० 18.04.2018

लालकुआँ डिपो संख्या 02

क्र० सं०	लोट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किसम	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
					लम्बाई (मी०)	चौड़ाई (मी०)	ऊँचाई (मी०)		
प्लॉट संख्या A									
1	750/16-17	16-17	1509	सागौन जड़ मिट्टीचुक्त	410	370	170	25.7890	
2	783/16-17	16-17	1546, 1547	सागौन जड़ यांत्रिक विधि	320 425	310 320	160 155	36.9520	
3	167/17-18	16-17	626	सागौन खँट खँट	5.80	3.80	1.50	33.0600	
4	168/17-18	16-17	627	सागौन खँट खँट	4.80	4.50	1.40	30.2400	
5	169/17-18	16-17	628	सागौन खँट खँट	5.30	3.10	1.50	24.6450	
6	170/17-18	16-17	630	सागौन खँट खँट	5.20	3.20	1.30	21.6320	
7	171/17-18	16-17	631	सागौन खँट खँट	6.00	3.25	1.50	29.2500	
8	172/17-18	16-17	632	सागौन खँट खँट	7.90	3.80	1.20	36.0240	
9	173/17-18	16-17	633	सागौन खँट खँट	6.80	3.20	1.30	28.2880	
10	174/17-18	16-17	634	सागौन खँट खँट	6.25	3.25	1.40	28.4375	
11	175/17-18	16-17	635	सागौन खँट खँट	6.40	3.20	1.35	27.6480	
12	200/15-16	14-15	A560	सागौन जड़ खँट खँट	940	330	150	46.5300	
13	202/15-16	14-15	A562	सागौन जड़ खँट खँट	615	455	150	41.9737	
14	204/15-16	14-15	A564	सागौन जड़ खँट खँट	730	510	180	67.0140	
15	205/15-16	14-15	A565	सागौन जड़ खँट खँट	610	405	150	37.0575	
16	201/15-16	14-15	A561,566	सागौन जड़ खँट खँट	400 450	325 415	135 150	32.2317	
17	203/15-16	14-15	A563	सागौन जड़ खँट खँट	575	360	135	27.9450	
18	475/15-16	14-15	A600,825	सागौन जड़ खँट खँट	480 290	310 320	115 110	27.3200	
19	623/15-16	15-16	A1428	सागौन जड़ मिट्टीचुक्त	630	330	170	35.3430	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किसम	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
20	761/15-16	15-16	A1456	सागौन जड़ मिट्टीयुक्त	570	520	160	47.4240	
21	765/15-16	15-16	A1460	सागौन जड़ मिट्टीयुक्त	720	330	160	38.0160	
22	193/17-18	16-17	A638	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	5.10	4.20	1.90	40.6980	
23	194/17-18	16-17	A639, 642	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	3.30 4.40	3.20 3.10	1.30 1.60	35.5520	
24	195/17-18	16-17	A640	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	7.80	4.50	2.10	73.7100	
25	196/17-18	16-17	A641	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	7.10	4.10	1.60	46.5760	
26	197/17-18	16-17	A643, 644	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	3.90 4.20	3.60 3.20	1.80 1.35	43.4160	
27	198/17-18	16-17	A645	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	5.80	5.00	1.70	49.3000	
28	199/17-18	16-17	A646	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	5.10	4.50	1.60	36.7200	
29	200/17-18	16-17	A647, 649	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	3.90 3.30	3.60 3.30	1.30 1.30	32.4090	
30	201/17-18	16-17	A650, 651	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	3.80 2.80	3.10 2.00	1.80 1.50	29.6040	
31	202/17-18	16-17	A652, 653	यूफेजेड नस युक्त यांत्रिक विधि	3.90 3.20	3.10 3.60	1.10 1.30	28.7430	
32	743/16-17	16-17	1502	सागौन जड़ मिट्टीयुक्त	4.00	4.00	2.00	32.0000	
33	281/17-18	17-18	548	कोमलकाष्ठ जलौनी	3.00	3.00	1.70	6.3000	
34	166/17-18	16-17	625	सागौन कूट खट्ट	5.20	3.35	1.60	27.8720	
35	476/15-16	14-15	890, 891	सागौन जड़ कूट खट्ट	3.40 4.90	2.80 3.45	1.30 1.15	31.8167	
36	885/16-17	16-17	877	साल जलौनी	6.00	3.00	1.60	26.1000	
37	887/16-17	16-17	879	साल जलौनी	5.00	3.00	1.40	23.9400	
38	563/16-17	16-17	294	साल जलौनी	6.00	3.00	1.60	28.8000	
प्लॉट संख्या B									

क्र० सं०	लौट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किसम	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घणमी०)	विक्रय मूल्य
39	691/16-17	16-17	B 1490	शीशम जइ कुं यात्रिक विधि	390	380	200	32.6040	
40	817/16-17	16-17	B 1616	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	580	360	190	39.6720	
41	826/16-17	15-16	B 1491, 1492	सागीन जइ यात्रिक विधि	410 360	340 320	140 190	41.4040	
42	836/16-17	15-16	B 1606	सागीन जइ यात्रिक विधि	630	490	190	58.6530	
43	837/16-17	15-16	B 1607, 1608	सागीन जइ यात्रिक विधि	330 370	320 220	190 150	32.2740	
44	831/16-17	15-16	B 1498,1499	सागीन जइ यात्रिक विधि	3.30 3.80	3.20 3.50	1.10 1.40	30.2360	
45	65/15-16	14-15	B130	सागीन जइ ठूठ सूठ	630	360	160	36.2800	
46	66/15-16	14-15	B131	सागीन जइ ठूठ सूठ	515	470	150	36.3075	
47	69/15-16	14-15	B134	सागीन जइ ठूठ सूठ	690	385	145	38.5192	
48	71/15-16	14-15	B136	सागीन जइ ठूठ सूठ	680	330	145	32.5380	
49	72/15-16	14-15	B137	सागीन जइ ठूठ सूठ	515	450	140	33.0750	
50	76/15-16	14-15	B143	सागीन जइ ठूठ सूठ	680	370	150	37.7400	
51	209/15-16	14-15	B161,172	सागीन जइ ठूठ सूठ	450 400	440 250	150 145	44.2000	
52	214/15-16	14-15	B189	सागीन जइ ठूठ सूठ	630	450	160	45.3600	
53	215/15-16	14-15	B190	सागीन जइ ठूठ सूठ	550	500	180	49.5000	
54	216/15-16	14-15	B192,194	सागीन जइ ठूठ सूठ	410 440	370 340	190 170	54.2550	
55	177/17-18	16-17	B721	यूफेजइ नस युक्त यात्रिक विधि	6.50	3.90	2.10	53.2350	
56	178/17-18	16-17	B722	यूफेजइ नस युक्त यात्रिक विधि	4.90	4.00	2.00	39.2000	
57	179/17-18	16-17	B723, 724	यूफेजइ नस युक्त यात्रिक विधि	3.20 5.90	2.90 4.00	1.30 1.50	47.4640	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किस	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घण्मी०)	विक्रय मूल्य
58	180/17-18	16-17	B725	यूके०जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	6.70	6.50	2.30	100.1650	
59	181/17-18	16-17	B726	यूके०जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.20	4.90	2.00	50.9600	
60	182/17-18	16-17	B727	यूके०जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	7.80	4.30	1.60	53.6640	
61	183/17-18	16-17	B728	यूके०जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	6.00	3.70	1.50	33.3000	
62	383/16-17	15-16	B358	सागीन जइ ढूँ सूरु	5.10	4.40	1.50	33.6600	
63	559/16-17	16-17	B290	साल जलौनी	6.00	3.00	1.50	27.0000	
64	560/16-17	16-17	B291	साल जलौनी	6.00	3.00	1.50	27.0000	

प्लॉट संख्या C

65	249/16-17	15-16	C575, 578	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	370 400	360 330	180 160	45.0960	
66	635/16-17	16-17	C 1223	यूके०जइ झकड़ा यांत्रिक	340	300	200	20.4000	
67	99/17-18	16-17	101, 102	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	3.60 3.70	3.20 3.60	1.60 1.80	42.4080	
68	100/17-18	16-17	103, 105	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	3.20 3.70	2.00 3.10	1.50 1.80	30.2408	
69	101/17-18	16-17	104	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	5.60	4.30	1.80	43.3440	
70	102/17-18	16-17	106, 107	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	2.00 3.60	1.50 3.60	1.50 1.80	26.3280	
71	103/17-18	16-17	108	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	5.10	3.30	2.10	35.6430	
72	104/17-18	16-17	109	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	6.00	5.30	2.00	63.6000	
73	105/17-18	16-17	114	सागीन जइ मिट्टीयुक्त	4.70	4.00	1.70	31.9600	
74	483/15-16	14-15	C390,392	सागीन जइ ढूँ सूरु	350 320	220 590	150 160	41.7580	
75	484/15-16	14-15	C393,395	सागीन जइ ढूँ सूरु	570 320	360 300	170 130	47.3640	
76	485/15-16	14-15	C396,397, 398	सागीन जइ ढूँ सूरु	380 425	320 250	140 135	50.0247	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किसम	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घणमी०)	विक्रय मूल्य
77	706/15-16	15-16	C1137	सागौन जड़ मिट्टीयुक्त	490	450	200	44.1000	
78	184/17-18	16-17	C128	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.70	4.00	2.20	50.1600	
79	185/17-18	16-17	C151	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	6.70	4.00	1.60	42.8800	
80	186/17-18	16-17	C152	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.70	4.00	1.90	43.3200	
81	187/17-18	16-17	C153	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.50	4.40	1.50	36.3000	
82	188/17-18	16-17	C154	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	4.00	3.20	1.60	20.4800	
83	189/17-18	16-17	C155	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.20	5.10	2.00	53.0400	
84	190/17-18	16-17	C156	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	6.80	4.40	2.40	71.8080	
85	191/17-18	16-17	C157	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	4.00	3.10	1.40	17.3600	
86	192/17-18	16-17	C158	यूफोर्जइ नस युक्त यांत्रिक विधि	5.20	3.90	1.40	28.3920	
87	78/15-16	14-15	C313	सागौन जड़ रूठ सूठ	6.00	3.80	1.60	36.4800	
88	79/15-16	14-15	C314	सागौन जड़ रूठ सूठ	4.80	4.65	1.65	36.8280	
89	646/16-17	16-17	C455	साल जलौनी	4.00	2.80	1.60	17.9200	
90	650/16-17	16-17	C459	साल जलौनी	6.00	3.00	1.60	28.8000	
91	941/16-17	16-17	C1322	साल जलौनी	4.00	3.00	1.00	12.0000	

प्लॉट संख्या D

92	606/16-17	15-16	D 1049	सागौन जड़ मिट्टीयुक्त	520	5	130	33.8000	
93	19/17-18	16-17	D14	सागौन जड़ यांत्रिक	4.20	3.90	1.70	27.8460	
94	21/17-18	16-17	D16	सागौन जड़ यांत्रिक	4.95	3.70	1.65	30.2197	
95	23/17-18	16-17	D18	सागौन जड़ यांत्रिक	4.70	4.00	1.70	31.9600	
96	26/17-18	16-17	D21	सागौन जड़ यांत्रिक	4.40	4.00	1.80	31.6800	

क्र० सं०	लॉट संख्या/ वर्ष	उत्पादन वर्ष	घट्टा / संख्या वर्ष	प्रजाति/किस	घट्टा नपत			मात्रा आयतन (घ०मी०)	विक्रय मूल्य
97	27/17-18	16-17	D22	सागौन जड़ यांत्रिक	4.40	3.55	1.25	19.5250	
98	217/17-18	16-17	D85	सागौन जड़ मिट्टीचुस्त	4.10	4.00	1.20	19.6800	
99	250/17-18	16-17	D321	सागौन जड़	3.20	2.80	1.20	10.7520	
100	251/17-18	16-17	D322	सागौन जड़	5.00	4.20	1.30	27.3000	

नोट:- क्रेताओं से अनुरोध है कि टैक्स सम्बन्धी राशि प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक, के निम्न वर्णित खाते में एवं विक्रय मूल्य से सम्बन्धित राशि प्रबन्ध निदेशक, उत्तराखण्ड वन विकास निगम के खाते में जमा करायेंगे।

Bank Of Baroda. Haldwani M.D. UAFDC A/C No. 09670200000143 . IFSC CODE-BARB0HALDWA

Bank Of Baroda. Haldwani DMM. UAFDC A/C No. 09670200000144 . IFSC CODE-BARB0HALDWA

lykV i Hkjh@lYkV I D **A**

lykV i Hkjh@lYkV I D **B**

lykV i Hkjh@lYkV I D **C**

lykV i Hkjh@lYkV I D **D**

डिपो अधिकारी

लालकुआँ डिपो सं० 02