

fo0; | p h i z i = & i k : i A A

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विक्रय प्रभाग, देहरादून।, eOMh0 [kkrk | a]; k MDSPCB 90184 Mh0, | 0, e0

खाता संख्या **DSMTCB90161 IFSC Code HDFC0000240**

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो, चन्द्रबनी देहरादून नीलाम/निविदा तिथि 23-08-2021

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो चन्द्रबनी में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम नीलाम स्थल चन्द्रबनी डिपों में सम्पन्न किया जायेगा है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ- जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है।

001 0	iztkfr	ykV	Ekk=k %?k0eh0%	vft: fDr
1	2	3	4	5
1	साल लट्ठा	61	245.3371	
2	तुन ल0	2	2.7118	
3	कोकाट लट्ठा	2	7.2443	
4	सागौन ल0	10	24.2293	
5	यूकेलिप्टस ल0	5	10.9631	
6	शीशम ल0	2	12.4391	
7	सेमल ल0	1	1.5347	
8	आम ल0	1	1.9230	
	; kX	<b>84</b>	<b>306.3824</b>	
	जड़ यूकेलि0	7	311.6834	
	; kX	<b>91</b>	<b>618.0658</b>	
	निजि सम्पत्ति			
1	कोकाट लट्ठा	5	9.9914	
2	साल लट्ठा	6	17.2257	
3	सागौन ल0	2	1.8134	
4	आम ल0	1	0.6777	
5	ढाक ल0	1	0.6453	
6	बहेडा ल0	1	0.1301	
7	शीशम ल0	3	1.6772	
8	झींगन ल0	1	3.0560	
9	कन्जू ल0	1	1.2921	
10	तुन ल0	1	0.6803	
11	बाज जलौनी	7	123.1200	
	; kX	<b>29</b>	<b>160.3092</b>	
	clq ; kX	<b>120</b>	<b>778.3750</b>	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम/निविदा में भाग लेने हेतु अनुरोध है कि विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी/प्लाट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

दूरभाष- प्रभागीय कार्यालय-

मो0- 9568003215

डिपो - कार्यालय -9639296367

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक

देहरादून।



**उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो-चन्द्रबनी डिपो**

नीलाम तिथि - 23.08.2021 (लाट -बी )						नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो				
क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	98/20-21	20-21	92/20-21	साल ल०	III	95	91-120	1	0.0785	
						95	151-up	2	0.4044	
						125	121-150	3	0.3624	
						125	151-up	3	0.6909	
						155	121-150	6	0.9879	
					<b>योग</b>		<b>15</b>	<b>2.5241</b>	89	
2	121/20-21	20-21	126/20-21	साल ल०	III	95	61-90	6	0.2401	
						95	91-120	18	1.1682	
						125	61-90	11	0.5666	
						125	91-120	31	2.5660	
						155	61-90	2	0.1064	
					<b>योग</b>		<b>68</b>	<b>4.6473</b>	164	
3	137/20-21	20-21	140/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	9	0.3519	
						95	91-120	1	0.0718	
						125	61-90	14	0.5694	
						125	91-120	3	0.2620	
						155	61-90	23	1.1841	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	61-90	1	0.0444	
					<b>योग</b>		<b>52</b>	<b>2.5710</b>	91	
4	171/20-21	20-21	143/20-21	साल ल०	III	185	61-90	11	0.6639	
						215	61-90	34	2.6143	
						215	91-120	4	0.5302	
						245	91-120	1	0.1324	
5	174/20-21	20-21	185/20-21	साल ल०	III	215	91-120	61	8.9695	317
6	178/20-21	20-21	192/20-21	साल ल०	III	215	121-150	30	7.0057	247
7	180/20-21	20-21	194/20-21	साल ल०	III	185	61-90	67	4.8897	
						185	91-120	30	3.7111	
									<b>योग</b>	97
8	181/20-21	20-21	195/20-21	साल ल०	III	215	91-120	57	8.4156	297
9	182/20-21	20-21	145/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	5	0.1424	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	61-90	12	0.4451	
									<b>योग</b>	<b>18</b>
10	183/20-21	20-21	146/20-21	साल ल०	IV	185	61-90	2	0.1324	
						215	61-90	18	1.1534	
						215	91-120	1	0.1137	
									<b>योग</b>	<b>21</b>
11	186/20-21	20-21	189/20-21	साल ल०	IV	185	61-90	101	5.8314	
						185	91-120	8	1.0659	
						215	61-90	30	2.2034	
						215	91-120	4	0.5264	
									<b>योग</b>	<b>143</b>

12	189/20-21	20-21	197/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	33	1.0541	
						95	91-120	3	0.1875	
						125	61-90	61	2.3451	
						125	91-120	7	0.6205	
						155	61-90	49	2.3858	
						155	91-120	3	0.2762	
						<b>योग</b>		<b>156</b>	<b>6.8692</b>	<b>243</b>
13	194/20-21	20-21	181/20-21	तुल ल०	B	95	61-90	1	0.0275	
						95	121-150	1	0.1164	
						125	61-90	3	0.1213	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	61-90	3	0.1570	
						155	91-120	2	0.2453	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	61-90	4	0.3084	
						215	91-120	1	0.1777	
						<b>योग</b>		<b>17</b>	<b>1.5357</b>	<b>54</b>
14	207/20-21	20-21	209/20-21	साल ल०	III	95	61-90	10	0.4193	
						95	91-120	12	0.7534	
						125	61-90	23	1.0990	
						125	91-120	18	1.4224	
						155	61-90	1	0.0700	
						<b>योग</b>		<b>64</b>	<b>3.7641</b>	<b>133</b>
15	215/20-21	20-21	226/20-21	साल ल०	III	215	91-120	19	2.8389	100
16	218/20-21	20-21	204/20-21	साल ल०	IV	185	61-90	105	6.3112	
						185	91-120	6	0.7418	
						215	61-90	25	1.9622	
						215	91-120	3	0.3618	
						<b>योग</b>		<b>139</b>	<b>9.3770</b>	<b>331</b>
17	220/20-21	20-21	221/20-21	साल ल०	IV	185	61-90	35	2.0265	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	61-90	16	1.3370	
						215	91-120	3	0.4406	
						<b>योग</b>		<b>55</b>	<b>3.9316</b>	<b>139</b>
18	222/20-21	20-21	231/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	20	0.6131	
						95	91-120	9	0.5289	
						125	61-90	44	1.8110	
						125	91-120	9	0.7972	
						155	61-90	54	2.5191	
						155	91-120	5	0.5340	
						<b>योग</b>		<b>141</b>	<b>6.8033</b>	<b>240</b>
19	223/20-21	20-21	232/20-21	साल ल०	IV	95	121-150	2	0.1931	
						95	151-up	1	0.1676	
						125	121-150	2	0.3078	
						155	121-150	2	0.4159	
						155	151-up	3	0.7388	
						<b>योग</b>		<b>10</b>	<b>1.8232</b>	<b>64</b>
20	227/20-21	20-21	228/20-21	साल ल०	III	185	61-90	26	1.9355	
						185	91-120	15	1.8664	
						<b>योग</b>		<b>41</b>	<b>3.8019</b>	<b>134</b>
21	228/20-21	20-21	229/20-21	साल ल०	III	125	61-90	1	0.0383	
						155	61-90	11	0.6304	
						155	91-120	9	0.9616	
						<b>योग</b>		<b>21</b>	<b>1.6303</b>	<b>58</b>
22	229/20-21	20-21	235/20-21	साल ल०	III	95	121-150	3	0.2829	
						95	151-up	1	0.1520	
						155	121-150	1	0.1845	
						<b>योग</b>		<b>5</b>	<b>0.6194</b>	<b>22</b>
23	230/20-21	20-21	205/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	20	0.6615	
						95	91-120	4	0.2458	
						125	61-90	39	1.6360	
						125	91-120	7	0.5862	
						155	61-90	71	3.4801	
						155	91-120	9	0.8934	
						<b>योग</b>		<b>150</b>	<b>7.5030</b>	<b>265</b>

24	233/20-21	20-21	219/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	13	0.4125	
						95	91-120	3	0.1784	
						125	61-90	32	1.2441	
						125	91-120	4	0.2899	
						155	61-90	43	2.0693	
						155	91-120	2	0.1938	
						<b>योग</b>		<b>97</b>	<b>4.3880</b>	155
25	235/20-21	20-21	234/20-21	साल ल०	IV	95	91-120	1	0.0785	
						95	121-150	5	0.5340	
						95	151-up	1	0.2032	
						125	121-150	5	0.7178	
						155	121-150	4	0.7298	
						155	151-up	1	0.2967	
						<b>योग</b>		<b>17</b>	<b>2.5600</b>	90
26	09/21-22	21-22	18/21-22	यूकेलिप्टस ल०	II	245	121-150	<b>18</b>	<b>5.1435</b>	182
27	41/21-22	21-22	51/21-22	यूकेलिप्टस ल०	II	125	121-150	5	0.7194	
						155	121-150	4	0.7839	
						155	151-up	1	0.2327	
									<b>योग</b>	
28	55/21-22	21-22	64/21-22	यूकेलिप्टस ल०	II	95	121-150	3	0.3342	
						125	121-150	2	0.2645	
						155	91-120	1	0.1395	
						155	121-150	5	0.8538	
						155	151-up	1	0.2327	
									<b>योग</b>	
29	60/21-22	21-22	69/21-22	यूकेलिप्टस ल०	II	95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	1	0.1643	
						155	121-150	2	0.3551	
						155	151-up	1	0.2480	
									<b>योग</b>	
30	62/21-22	21-22	02/21-22	साल ल०	III	185	121-150	10	0.0705	
						185	151-up	3	0.9838	
									<b>योग</b>	
31	63/21-22	21-22	03/21-22	साल ल०	III	95	121-150	2	0.1931	
						95	151-up	1	0.1616	
						125	121-150	5	0.7027	
						125	151-up	2	0.4551	
						155	121-150	6	0.9903	
						155	151-up	1	0.2800	
			<b>योग</b>		<b>17</b>	<b>2.7828</b>	98			
32	64/21-22	21-22	09/21-22	साल ल०	III	95	61-90	2	0.0772	
						95	91-120	3	0.2143	
						125	61-90	15	0.7592	
						125	91-120	5	0.4365	
						155	61-90	7	0.4594	
						155	91-120	4	0.4420	
									<b>योग</b>	
33	65/21-22	21-22	10/21-22	साल ल०	III	215	91-120	66	9.9761	352
34	66/21-22	21-22	11/21-22	साल ल०	III	185	61-90	34	2.3573	
						185	91-120	24	3.1081	
									<b>योग</b>	
35	67/21-22	21-22	12/21-22	साल ल०	III	215	61-90	93	8.0541	284

36	68/21-22	21-22	71/21-22	साल ल०	III	215	91-120	22	3.1278	110
37	69/21-22	21-22	73/21-22	साल ल०	III	215	121-150	29	6.9156	244
38	70/21-22	21-22	74/21-22	साल ल०	III	185	151-up	1	0.5854	
						215	151-up	3	1.2812	
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>1.8666</b>	66
39	71/21-22	21-22	72/21-22	साल ल०	III	155	61-90	13	0.8095	
						155	91-120	10	1.0667	
						<b>योग</b>		<b>23</b>	<b>1.8762</b>	66
40	72/21-22	21-22	77/21-22	साल ल०	III	215	121-150	34	7.9243	280
41	73/21-22	21-22	06/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	4	0.1417	
						95	91-120	4	0.2355	
						125	61-90	31	1.3853	
						125	91-120	15	1.2303	
						155	61-90	31	1.6917	
						155	91-120	11	1.1283	
						<b>योग</b>		<b>96</b>	<b>5.8128</b>	205
42	74/21-22	21-22	08/21-22	साल ल०	IV	95	121-150	1	0.1248	
						95	151-up	1	0.1426	
						125	121-150	1	0.1361	
						155	121-150	2	0.3079	
						155	151-up	1	0.2800	
<b>योग</b>		<b>6</b>	<b>0.9914</b>	35						
43	75/21-22	21-22	13/21-22	साल ल०	IV	95	31-60	33	0.4747	
						125	31-60	90	1.7389	
						155	31-60	42	1.1110	
						185	31-60	13	0.4900	
<b>योग</b>		<b>178</b>	<b>3.8146</b>	135						
44	76/21-22	21-22	75/21-22	साल ल०	IV	185	61-90	24	1.3655	
						185	91-120	3	0.3475	
						215	61-90	16	1.2801	
						215	91-120	2	0.2839	
						<b>योग</b>		<b>45</b>	<b>3.2770</b>	116
45	77/21-22	21-22	76/21-22	साल ल०	IV	95	61-90	9	0.3242	
						95	91-120	5	0.2796	
						125	61-90	16	0.6468	
						125	91-120	4	0.3367	
						155	61-90	12	0.5900	
						155	91-120	2	0.1888	
						<b>योग</b>		<b>48</b>	<b>2.3661</b>	84

ह०.....  
प्लट प्रभारी

ह०.....  
डिपो अधिकारी

प्लॉट सी

क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची				
						नपत		नग	आयतन	
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग			
46	1089/20-21	20-21	1084/20-21	आम ल०	IV	95	31-60	2	0.0416	
						95	61-90	2	0.0680	
						95	91-120	1	0.0718	
						125	31-60	13	0.2275	
						125	61-90	3	0.1330	
						155	31-60	5	0.1312	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	3	0.2476	
						215	91-120	1	0.1626	
						215	121-150	1	0.2449	
						245	121-150	1	0.2791	
	<b>योग</b>		<b>35</b>	<b>1.9230</b>	70					
47	1123/20-21	20-21	1139/20-21	शीशम ल०	III	155	91-120	1	0.1281	
						185	61-90	41	3.0226	
						185	91-120	28	3.7089	
						<b>योग</b>		<b>70</b>	<b>6.8596</b>	242
48	1128/20-21	20-21	1145/20-21	शीशम ल०	III	95	61-90	23	0.8589	
						95	91-120	7	0.4299	
						125	61-90	57	2.5145	
						125	91-120	20	1.6561	
						125	121-150	1	0.1201	
						<b>योग</b>		<b>108</b>	<b>5.5795</b>	197
49	1133/20-21	20-21	1134/20-21	साल ल०	III	155	91-120	1	0.0874	
						185	61-90	3	0.1874	
						185	91-120	3	0.3843	
						215	61-90	13	1.1123	
						215	91-120	7	1.0265	
						245	91-120	3	0.4923	
						245	121-150	1	0.2393	
						<b>योग</b>		<b>31</b>	<b>3.5295</b>	125
50	1134/20-21	20-21	1135/20-21	साल ल०	III	95	61-90	2	0.0688	
						125	61-90	7	0.3241	
						125	91-120	3	0.2551	
						155	61-90	6	0.3534	
						155	91-120	7	0.7674	
						<b>योग</b>		<b>25</b>	<b>1.7688</b>	62
51	1135/20-21	20-21	1131/20-21	साल ल०	IV	95	151-up	1	0.1426	
						125	121-150	2	0.2681	
						125	151-up	2	0.4932	
						<b>योग</b>		<b>5</b>	<b>0.9039</b>	32
52	1137/20-21	20-21	1137/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	4	0.1207	
						125	61-90	17	0.6678	
						125	91-120	4	0.3162	
						155	61-90	19	0.9522	
						155	91-120	2	0.2273	
						<b>योग</b>		<b>46</b>	<b>2.2842</b>	81
53	1163/20-21	20-21	1164/20-21	साल ल०	III	215	61-90	15	1.1986	
						215	91-120	7	0.9219	
						<b>योग</b>		<b>22</b>	<b>2.1205</b>	75

54	1164/20-21	20-21	1166/20-21	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0308	
						125	61-90	10	0.4788	
						125	91-120	18	1.5381	
						155	61-90	2	0.1330	
						155	91-120	1	0.1068	
						<b>योग</b>		32	2.2875	81
55	1165/20-21	20-21	1167/20-21	साल ल०	III	125	121-150	3	0.4622	
						125	151-up	1	0.2000	
						<b>योग</b>		4	0.6622	23
56	1166/20-21	20-21	1168/20-21	साल ल०	III	185	121-150	1	0.2107	
						215	121-150	2	0.4542	
						245	91-120	1	0.1531	
						245	121-150	1	0.2393	
						<b>योग</b>		5	1.0573	37
57	1168/20-21	20-21	1165/20-21	साल ल०	IV	185	61-90	10	0.5846	
						215	61-90	4	0.3272	
						245	91-120	1	0.1382	
						<b>योग</b>		15	1.0500	37
58	1169/20-21	20-21	1169/20-21	साल ल०	IV	95	61-90	6	0.2034	
						95	91-120	3	0.1915	
						125	61-90	16	0.6233	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	61-90	5	0.2282	
						<b>योग</b>		31	1.3325	47
59	1181/20-21	20-21	1181/20-21	तुन ल०	B	95	31-60	1	0.0214	
						95	91-120	1	0.0536	
						95	151-up	1	0.1924	
						125	31-60	2	0.0517	
						125	61-90	4	0.1743	
						155	61-90	2	0.1060	
						185	31-60	1	0.0350	
						185	61-90	2	0.1587	
						185	91-120	1	0.1399	
						185	121-150	1	0.2431	
						<b>योग</b>		16	1.1761	42
60	1101/21-22	21-22	1101/21-22	यूके०लि० ल०	II	125	121-150	2	0.3067	
						125	151-up	2	0.7363	
						155	121-150	2	0.3482	
						<b>योग</b>		6	1.3912	49
61	1106/21-22	21-22	1108/21-22	सेमल ल०	C	95	31-60	9	0.0996	
						125	31-60	9	0.1602	
						155	31-60	4	0.0845	
						155	61-90	2	0.1295	
						215	91-120	1	0.1777	
						215	121-150	2	0.5392	
						215	151-up	1	0.3440	
						<b>योग</b>		28	1.5347	54
62	1107/21-22	21-22	1112/21-22	जड़ यूके०लि०		5.00x4.00x2.60		52.0000		
63	1108/21-22	21-22	1113/21-22	जड़ यूके०लि०		4.00x3.00x2.30		27.6000		



64	1109/21-22	21-22	1114/21-22	जड़ यूके०लि०		4.50x3.00x2.23			30.1050	
65	1110/21-22	21-22	1116/21-22	जड़ यूके०लि०		5.00x4.00x2.60			52.0000	
66	1111/21-22	21-22	1117/21-22	जड़ यूके०लि०		7.11x4.00x2.26			64.2744	
67	1112/21-22	21-22	1118/21-22	जड़ यूके०लि०		4.40x4.00x2.54			44.7040	
68	1113/21-22	21-22	1119/21-22	जड़ यूके०लि०		4.10x4.00x2.50			41.0000	
69	1115/21-22	21-22	1115/21-22	कोकाट ल०	III	125	151-up	2	1.8659	
						185	151-up	2	0.7703	
						215	151-up	2	1.1584	
						245	151-up	3	1.9215	
						<b>योग</b>		9	5.7161	209
70	1117/21-22	21-22	1124/21-22	साल ल०	III	215	61-90	82	6.8420	242
71	1118/21-22	21-22	1125/21-22	साल ल०	III	215	91-120	56	8.3220	294
72	1121/21-22	21-22	1126/21-22	साल ल०	III	185	121-150	1	0.1807	
						215	121-150	28	6.7368	
						<b>योग</b>		29	6.9175	244
73	1122/21-22	21-22	1138/21-22	साल ल०	III	215	61-90	126	10.4775	370
74	1124/21-22	21-22	1139/21-22	कोकाट ल०	IV	125	31-60	5	0.1110	
						125	61-90	1	0.0439	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	61-90	2	0.0992	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	3	0.2399	
						215	91-120	2	0.3258	
						215	121-150	2	0.4734	
<b>योग</b>		<b>18</b>	<b>1.5282</b>	54						

ह०.....  
प्लॉट प्रभारी

ह०.....  
डिपो अधिकारी

**निजी सम्पत्ति**

नीलम तिथि -23.08.2021									
नीलम तिथि -23.08.2021				विक्रय सूची	(प्लॉट सी)	नीलाम स्थल - चन्द्रबनी डिपो			
क्र.सं.	लाट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन
						लम्बाई (मी०)	मध्य घरा/ - ग सेकसन (से०मी०)		
1	1638/19-20	19-20	1645/19-20	आम ल०	IV	125	151-up	1	0.2820
						185	151-up	1	0.3957
						<b>योग</b>		2	0.6777
2	1614/20-21	20-21	1647/20-21	कोकाट ल०	III	95	31-60	1	0.0148
						125	31-60	1	0.0125
						215	31-60	2	0.0820
						215	61-90	3	0.2606
						215	91-120	1	0.1213
						<b>योग</b>		8	0.4912
3	1624/20-21	20-21	1621/20-21	साल ल०	III	185	61-90	24	1.4892
						185	91-120	2	0.2487
						215	61-90	57	4.2161
						215	91-120	12	1.6730
						245	61-90	1	0.0908
						275	91-120	1	0.1895
<b>योग</b>		<b>97</b>	<b>7.9073</b>	279					
4	1628/20-21	20-21	1627/20-21	अरुकूरिया/कोकाट	IV	125	31-60	2	0.0283
						215	31-60	2	0.0820
						215	61-90	3	0.2489
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.3592</b>
5	1633/20-21	20-21	1634/20-21	बहेडा ल०	D	125	31-60	1	0.0195
						185	31-60	1	0.0350
						215	61-90	1	0.0756
						<b>योग</b>		<b>3</b>	<b>0.1301</b>
6	1641/20-21	20-21	1652/20-21	ढाक ल०	D	125	91-120	1	0.1125
						125	151-up	2	0.4761
						185	61-90	1	0.0567
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.6453</b>
7	1645/20-21	20-21	1657/20-21	अरुकूरिया/कोकाट	III	125	31-60	1	0.0125
						185	31-60	1	0.0289
						185	61-90	1	0.0835
						215	61-90	1	0.1088
						215	91-120	2	0.3121
						215	121-150	2	0.5294
						245	121-150	1	0.3001
						245	151-up	1	0.3658
<b>योग</b>		10	1.7411	61					
8	1656/20-21	20-21	1671/20-21	झींगन ल०	C	95	31-60	6	0.1024
						95	61-90	10	0.3774
						95	91-120	3	0.1680
						125	31-60	15	0.3143
						125	61-90	18	0.8355
						125	91-120	6	0.4768
						155	31-60	5	0.1250
						155	61-90	2	0.1029
						155	91-120	2	0.2349
						185	61-90	2	0.1381
						185	121-150	1	0.1807
						<b>योग</b>		70	3.0560

9	1662/20-21	20-21	1677/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x1.25			15.0000	
10	1682/20-21	20-21	1612/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x1.84			22.0800	
11	1694/20-21	20-21	1704/20-21	शीशम ल०	IV	95	61-90	1	0.0380	
						125	61-90	1	0.0633	
						125	91-120	1	0.0861	
						<b>योग</b>		3	0.1874	7
12	1698/20-21	20-21	1708/20-21	शीशम ल०	III	95	31-60	2	0.0328	
						125	91-120	2	0.1726	
						185	61-90	1	0.0489	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	1	0.0568	
						<b>योग</b>		7	0.4267	15
13	1706/20-21	20-21	1716/20-21	शीशम ल०	IV	95	31-60	4	0.0605	
						95	61-90	1	0.0291	
						95	61-120	2	0.1188	
						125	31-60	3	0.0601	
						125	61-90	3	0.1389	
						125	91-120	3	0.2431	
						155	31-60	2	0.0591	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	31-60	2	0.0578	
						215	61-90	3	0.2412	
						<b>योग</b>		24	1.0631	38
14	1730/20-21	20-21	1739/20-21	बांज जलौनी		3.00x2.00x1.00			6.0000	
15	1735/20-21	21-22	1745/20-21	तुन ल०	B	95	31-60	2	0.0257	
						125	31-60	3	0.0515	
						125	61-90	2	0.0723	
						155	31-60	1	0.0155	
						215	91-120	2	0.2704	
						215	121-150	1	0.2449	
						<b>योग</b>		11	0.6803	24
16	1736/20-21	20-21	1750/20-21	कन्जू ल०	C	95	31-60	6	0.0969	
						95	61-90	4	0.1302	
						125	31-60	7	0.1245	
						125	91-120	1	0.1088	
						155	31-60	8	0.2024	
						155	61-90	2	0.1095	
						185	31-60	2	0.0705	
						185	61-90	2	0.1056	
						215	31-60	1	0.0484	
						215	61-90	4	0.2953	
						<b>योग</b>		37	1.2921	46
17	1742/20-21	20-21	1757/20-21	साल ल०	III	185	61-90	7	0.3817	
						215	61-90	22	1.5565	
						215	91-120	4	0.4961	
						245	91-120	1	0.1656	
						<b>योग</b>		34	2.5999	92

18	1743/20-21	20-21	1758/20-21	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0291	13
						125	61-90	2	0.0660	
						125	91-120	4	0.2899	
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.3850</b>	
19	1793/20-21	20-21	1803/20-21	साल ल०	IV	95	31-60	3	0.0457	92
						95	61-90	1	0.0251	
						125	31-60	8	0.1388	
						125	61-90	9	0.3760	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	31-60	4	0.1018	
						155	61-90	5	0.2398	
						185	31-60	7	0.2362	
						185	61-90	4	0.2482	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	31-60	2	0.0788	
						215	61-90	12	0.7996	
						245	61-90	1	0.1240	
<b>योग</b>		<b>58</b>	<b>2.6045</b>							
20	1796/20-21	20-21	1809/20-21	साल ल०	III	95	61-90	1	0.0308	67
						125	61-90	5	0.1970	
						125	91-120	2	0.1506	
						155	61-90	1	0.0372	
						185	61-90	2	0.1307	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	61-90	7	0.5304	
						215	91-120	5	0.7069	
<b>योग</b>		<b>24</b>	<b>1.8992</b>							
21	1818/20-21	20-21	1818/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x2.00			24.0000	
22	1834/20-21	20-21	1838/20-21	सागौन ल०	III	125	31-60	2	0.0254	13
						155	31-60	1	0.0242	
						185	61-90	5	0.3111	
						<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>0.3607</b>	
23	1846/20-21	20-21	1819/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x2.00			24.0000	
24	1847/20-21	20-21	1820/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x1.42			17.0400	
25	1848/20-21	20-21	1842/20-21	बांज जलौनी		4.00x3.00x1.25			15.0000	
26	1603/21-22	21-22	1603/21-22	साल ल०	III	95	61-90	5	0.1661	65
						95	91-120	1	0.0618	
						125	61-90	9	0.3802	
						125	91-120	3	0.2431	
						155	61-90	10	0.5581	
						155	91-120	4	0.4205	
						<b>योग</b>		<b>32</b>	<b>1.8298</b>	

27	1614/21-22	21-22	1619/21-22	कोकाट ल०	IV	245	151-up	1	3.8281	135
28	1616/21-22	21-22	1618/21-22	कोकाट ल०	III	95	31-60	13	0.2284	
						95	61-90	7	0.2304	
						95	91-120	2	0.1312	
						95	121-150	1	0.1164	
						95	151-up	1	0.1818	
						125	31-60	19	0.4688	
						125	61-90	12	0.5365	
						125	91-120	2	0.1410	
						155	31-60	1	0.0293	
						155	61-90	3	0.1735	
						155	91-120	1	0.1172	
						185	61-90	2	0.1217	
						185	91-120	2	0.2312	
						215	61-90	2	0.1948	
						215	121-150	1	0.2271	
245	151-up	1	0.4425							
						<b>योग</b>		<b>70</b>	<b>3.5718</b>	126

ह०.....  
प्लट प्रभारी

ह०.....  
डिपो अधिकारी



**उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो उत्तराखण्ड वन विकास निगम, देहरादून विक्रय प्रभाग, विक्रय डिपो-चन्द्रबनी डिपो**

नीलाम तिथि - 23-08-21		(प्लोट -ए ) फुटकर विक्रय								
क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						नपत				
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	01/18-19	18-19	11/18-19	साल ल०	I	215	121-150	1	0.2100	
						245	151-up	1	0.3585	
						<b>योग</b>		2	0.5685	20
2	01/19-20	19-20	02/19-20	साल ल०	I	245	91-120	2	0.4337	
						245	121-150	3	0.9665	
						245	151-up	6	3.5787	
						215	151-up	2	0.6668	
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>5.6457</b>	199
3	02/19-20	19-20	03/19-20	साल ल०	II	155	121-150	1	0.2180	
						245	151-up	1	0.3726	
						<b>योग</b>		2	0.5906	21
4	03/19-20	19-20	07/19-20	साल ल०	I	215	121-150	2	0.5175	
						215	151-up	1	0.3105	
						<b>योग</b>		3	0.8280	29
5	04/19-20	19-20	08/19-20	साल ल०	I	215	151-up	3	1.1399	40
6	06/19-20	19-20	05/19-20	साल ल०	I	215	151-up	5	2.2570	80
7	07/19-20	19-20	09/19-20	साल ल०	I	215	151-up	2	0.8059	28
8	08/19-20	19-20	20/19-20	सागौन ल०	I	155	121-150	2	0.3479	12
9	09/19-20	19-20	24/19-20	सागौन ल०	I	185	91-120	1	0.1251	
						215	91-120	16	2.3411	
						215	121-150	5	1.1420	
						<b>योग</b>		22	3.6082	127
10	10/19-20	19-20	11/19-20	सागौन ल०	II	215	91-120	3	0.4010	14

11	11/19-20	19-20	16/19-20	सागौन ल०	II	215	91-120	21	2.9199	
						245	91-120	11	1.9090	
						185	121-150	1	1.1954	
						215	121-150	1	0.2033	
						<b>योग</b>		34	5.2276	185
12	12/19-20	19-20	17/19-20	सागौन ल०	II	215	91-120	14	2.0638	
						245	121-150	4	0.9305	
						<b>योग</b>		18	2.9943	106
13	13/19-20	19-20	21/19-20	सागौन ल०	II	155	91-120	2	0.2654	
						155	121-150	1	0.1872	
						<b>योग</b>		3	0.4526	16
14	14/19-20	19-20	23/19-20	सागौन ल०	II	215	91-120	48	6.4837	229
15	15/19-20	19-20	19A/19-20	सागौन ल०	I	215	91-120	2	0.2508	9
16	17/19-20	19-20	14/19-20	सागौन ल०	II	215	91-120	5	0.7517	
						245	91-120	1	0.2025	
						215	121-150	1	0.2449	
						215	151-up	2	0.9031	
						<b>योग</b>		9	2.1022	74
17	18/19-20	19-20	22/19-20	सागौन ल०	II	245	91-120	12	1.8592	
						245	121-150	2	0.5018	
						<b>योग</b>		14	2.3610	83

**प्लॉट ए (विकास कार्य)**

क्र.सं.	लाट सं./वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं./वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	विक्रय सूची		नग	आयतन	
						नपत				
						लम्बाई (मी०)	मध्य घेरी/ - ग सेक्सन (से०मी०)			
1	16/19-20	19-20	19B/19-20	सागौन ल०	I	185	151-up	1	0.3072	
						215	121-150	3	0.7572	
						215	151-up	1	0.3883	
						<b>योग</b>		5	1.4527	51

ह०.....

प्लॉट प्रभारी

ह०.....

डिपो अधिकारी



