

Punjab National Bank / IFSC Code - PUNB0083600

MD a/c No. 0836005900000021

DSM a/c No. 0836005900000030

उत्तरांचल वन विकास निगम, देहरादून विपणन विभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो बीबीवाला

नीलाम/निविदा तिथि 07/08/2018 नीलाम/निविदा स्थल बीबीवाला

fodt; l pph mRrj dK' kh@ngjknru

lykV& A

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	घनफुट / रनिग मी०	
						लम्बाई(मी०)	मध्य घेरी / Xसेक सन (सेमी)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	1677/17-18	16-17	329/17-18	चीड ल०	B/C	305-365	91-120 61-90	3	0.5605	20'	
2	1795/17-18	16-17	340/17-18	देवदार चि० साडयुक्त	B/C	305	25-13 20-10	12	0.9255	33'	
3	1080/17-18	17-18	682/17-18	कोमल काष्ठ जलौनी		3.0000x3.0000x1.0000			9.0000		
राष्ट्रीय राजमार्ग खण्ड लो०नि० विभाग बडकोट उत्तरकाशी											
4	1081/17-18	17-18	675/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	62	4.9166		
						305	18x13	1	0.0713		
						305	20x10	63	3.8430		
						305	15x10	9	0.4113		
						275	20x13	1	0.0715		
						275	20x10	1	0.0550		
						305	23x13	4	0.3648		
								141	9.7335	344	
5	1082/17-18	17-18	676/17-18	देवदार पल्लू	B/C	305	18x18	32	3.1616		
						305	15x15	46	3.1556		
						305	13x13	31	1.5965		
						305	10x10	6	0.1830		
6	1083/17-18	17-18	694/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	78	7.7298		
						305	23x13	4	0.3648		
						305	25x10	23	1.7526		
7	1084/17-18	17-18	695/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	20x13	51	4.0443		
						305	23x13	2	0.1824		
						305	18x13	2	0.1426		
						305	20x10	45	2.7450		
						275	20x10	1	0.0550		
						305	15x10	24	1.0968		
8	1092/17-18	17-18	705/17-18	देवदार चिरान	B/C	305	25x13	6	0.5946		
						305	20x13	5	0.3965		
						305	20x10	8	0.4880		
						305	25x10	4	0.3048		
						305	10x10	2	0.0610		
						275	20x10	1	0.0550		
						305	15x10	3	0.1371		
						305	18x13	1	0.0713		
								30	2.1083	74	

9	1093/17-18	17-18	712/17-18	देवदार गोला	B/C	305	39-60	9	0.3897				
						275	39-60	2	0.0782				
						; kx		11	0.4679				
			713/17-18	देवदार गोला	B/C	245	39-60	1	0.0346				
						185	39-60	6	0.1560				
						; kx		7	0.1906				
						diy ; kx		18	0.6585	23			
10	1094/17-18	17-18	706/17-18	देवदार चिरान पल्लू (साड़युक्त)	B/C	185	15x15	1	0.0416				
						245	15x10	1	0.0367				
						245	25x13	2	0.1592				
						245	20x13	1	0.0637				
						245	15x15	3	0.1653				
						185	18x18	1	0.0599				
						185	25x13	2	0.1202				
						185	20x13	1	0.0481				
						245	20x10	1	0.0490				
						245	13x13	2	0.0828				
						185	20x10	2	0.0740				
						185	15x15	1	0.0349				
						125	20x13	1	0.0325				
									; kx	19	0.9679	34	
11	1103/17-18	17-18	619/17-18	कैल ल०	B/C	335	61-90	1	0.1621				
						245	61-90	1	0.0667				
						[k.M yk0fu0fo0 cMdkV		; kx	2	0.2288	8		
12	1104/17-18	17-18	710/17-18	फर सुरई	B/C	215	61-90	1	0.0568				
						185	91-120	1	0.0979				
						[k.M yk0fu0fo0 cMdkV		; kx	2	0.1547	5		
13	1105/17-18	17-18	711/17-18	सुरई गोल	B/C	305	39-60	1	0.0433				
						275	39-60	2	0.0782				
						[k.M yk0fu0fo0 cMdkV		; kx	3	0.1215	4		
14	1107/17-18	17-18	689/17-18	सीरस ल०	B/C	215	61-90	1	0.1088				
									; kx	1	0.1088	4	
						[k.M yk0fu0fo0 cMdkV		; kx	12	0.7990	28		
15	1108/17-18	17-18	671/17-18	कोकाट	III	185	31-60	3	0.0818				
						185	61-90	3	0.2008				
						215	61-90	3	0.2724				
						305	61-90	1	0.1072				
						275	31-60	1	0.0619				
						275	61-90	1	0.0749				
									; kx	12	0.7990	28	
									185	31-60	1	0.0416	
									215	31-60	1	0.0484	
									155	61-90	4	0.2353	
									215	61-90	1	0.0658	
16	1109/17-18	17-18	686/17-18	कोकाट ल०	III	245	61-90	1	0.0647				
						125	61-90	1	0.0439				
						215	91-120	1	0.1853				
						185	91-120	1	0.1156				
						185	121-150	1	0.2331				
						125	121-150	1	0.1643				
						185	61-90	1	0.0740				
									; kx	14	1.2720	45	
									95	61-90	2	0.0840	
									125	61-90	1	0.0383	
17	1111/17-18	17-18	690/17-18	कोकाट ल०	IV	215	151-up	3	1.5130				
									; kx	6	1.6353	58	
						[k.M yk0fu0fo0 cMdkV		; kx	6	1.6353	58		

18	1113/17-18	17-18	692/17-18	कोकाट ल०	IV	185	31-60	2	0.0602	
						185	61-90	1	0.0535	
						185	91-120	1	0.1133	
						185	151-up	1	0.4174	
						215	31-60	3	0.1282	
						215	91-120	1	0.1777	
						155	31-60	2	0.0535	
						155	91-120	1	0.1215	
						155	121-150	1	0.1514	
						95	91-120	1	0.0855	
						245	31-60	1	0.0383	
						245	61-90	3	0.1901	
						245	151-up	1	0.4169	
						125	61-90	2	0.0779	
[k.M yk0fu0fo0 cMdkv						; kx		22	2.1905	77
19	1149/17-18	17-18	683/17-18	कोकाट जलौनी	2.000x1.0000x1.0000			2.0000		
	विकास कार्य									
20	1150/17-18	17-18	687/17-18	कोकाट जलौनी	1.000x1.0000x1.0000			1.0000		
	विकास कार्य									
21	1153/17-18	17-18	709/17-18	चीड चि०	B/C	245	25-13	1	0.0796	
						245	25-10	1	0.0612	
						; kx		2	0.1408	5'
22	07/18-19	17-18	1043/18-19	पॉपलर ल०	B	185	61-90	1	0.0459	
						155	61-90	2	0.0963	
						125	91-120	1	0.1125	
						125	121-150	1	0.1221	
						155	121-150	1	0.1981	
						125	151up	2	0.4985	
						155	151up	2	0.6076	
						; kx		10	1.6810	59'
23	08/18-19	17-18	1044/18-19	पॉपलर ल०	B	125	61-90	1	0.0439	
						125	91-120	1	0.0750	
						155	31-60	4	0.0638	
						185	61-90	2	0.1043	
						185	91-120	2	0.2297	
						185	121-150	1	0.2602	
						215	61-90	2	0.1359	
						215	91-120	1	0.1317	
						215	121-150	1	0.2943	
						215	151up	4	1.9196	
						245	151up	3	1.7995	
						; kx		22	5.0579	179'
24	16/18-19	17-18	1006/18-19	चीड चि०	C/C	365	25-13	8	0.9488	
						305	25-13	18	1.7838	
						365	20-13	2	0.1898	
						305	23-13	1	0.0912	
						305	20-13	7	0.5551	
						305	25-10	3	0.2286	
						305	18-13	1	0.0713	
						; kx		40	3.8686	137'

उत्तरांचल वन विकास निगम, देहरादून विपणन विभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो बीबीवाला
नीलाम/निविदा तिथि 07/08/2018 नीलाम/निविदा स्थल बीबीवाला
fodt l p h i k M h l y k V & B

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	घनफुट/रि नग मी०
						लम्बाई(मी०)	मध्य घेरी/Xसेक्स न (सेमी)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	3501/18-19	17-18	3001/18-19	देवदार ल०	B/C	275	61-90	1	0.1100	
						305	61-90	1	0.1476	
						305	91-120	5	0.9813	
						305	121-150	2	0.6597	
						275	151up	1	0.5264	
						305	151up	2	1.1403	
						; kx		12	3.5653	126'
32	3502/18-19	17-18	3002/18-19	देवदार ल०	B/C	215	91-120	9	1.3247	
						215	121-150	7	1.5809	
						245	121-150	2	0.5747	
						215	151up	1	0.3064	
						; kx		19	3.7867	134'
33	3503/18-19	17-18	3003/18-19	देवदार ल०	B/C	215	121-150	1	0.2449	
						215	151up	1	0.4851	
						245	151up	3	1.6842	
						; kx		5	2.4142	25'
34	3504/18-19	17-18	3004/18-19	देवदार ल०	B/C	215	91-120	3	0.4761	
						215	121-150	1	0.2033	
						245	121-150	1	0.3219	
						215	151up	1	0.3064	
						245	151up	2	0.8463	
						; kx		8	2.1540	76'
35	3505/18-19	17-18	3005/18-19	देवदार ल०	B/C	152	91-120	1	0.0820	
						62	121-150	1	0.0655	
						155	121-150	2	0.2884	
						; kx		4	0.4359	15'
36	3506/18-19	17-18	3007/18-19	देवदार ल०	B/C	125	61-90	1	0.0300	
						155	61-90	2	0.1050	
						185	61-90	2	0.1480	
						215	61-90	8	0.6452	
						245	61-90	4	0.3416	
						; kx		17	1.2698	45'
37	3507/18-19	17-18	3008/18-19	देवदार ग०	B/C	215	39-60	3	0.0918	
						245	39-60	2	0.0692	
						305	39-60	3	0.1299	
						; kx		8	0.2909	20.5RMT
38	3508/18-19	17-18	3006/18-19	देवदार ल०	BHI	215	91-120	1	0.1935	
						125	151up	1	0.3148	
						215	151up	2	1.2616	
						; kx		4	1.7699	63'

39	3509/18-19	17-18	3009/18-19	सुरई ल०	C/C	185	91-120	3	0.3677						
						215	91-120	8	1.0507						
						185	121-150	1	0.1693						
						215	121-150	1	0.2522						
						245	121-150	1	0.3001						
						275	121-150	1	0.3369						
						215	151up	3	1.1881						
						; kx		18	3.6650	129'					
						3010/18-19	सुरई ल०	C/C	125	61-90	1	0.0703			
									215	61-90	5	0.3841			
									245	61-90	6	0.4955			
									305	61-90	1	0.0709			
									; kx		13	1.0208	36'		
						3011/18-19	सुरई ल०	C/C	125	39-60	1	0.0173			
									155	39-60	1	0.0220			
									185	39-60	3	0.0780			
									215	39-60	2	0.0612			
						245	39-60	1	0.0346						
						; kx		8	0.2131	15.1RMT					
						E i n k ; kx		39	4.8989						
40	3510/18-19	17-18	3012/18-19	देवदार ल० गो०	B/C	215	61-90	2	0.1539						
			जिला पंचायत पौडी विकास कार्य					95	91-120	1	0.0855				
								245	91-120	2	0.3748				
								305	121-150	3	1.1927				
								185	39-60	1	0.0260	1.85RMT			
						; kx		9	1.8329						
41	3511/18-19	17-18	3013/18-19	चीड ल०	B/C	305	121-150	1	0.3898						
			जिला पंचायत पौडी विकास कार्य					305	151up	3	1.6955				
						; kx		4	2.0853	74'					
42	3512/18-19	17-18	3014/18-19	चीड ल०	B/C	215	121-150	5	1.2224						
			जिला पंचायत पौडी विकास कार्य					245	121-150	1	0.2509				
								215	151up	2	0.9452				
								245	151up	2	0.9662				
								; kx		10	3.3847	119'			
43	3513/18-19	17-18	3015/18-19	चीड ल०	B/C	95	61-90	1	0.0251						
			जिला पंचायत पौडी विकास कार्य					125	61-90	3	0.1205				
								155	61-90	2	0.0954				
								185	61-90	1	0.0535				
								155	91-120	2	0.1961				
								125	151up	1	0.1221				
								; kx		10	0.6127	22'			
								3016/18-19	चीड गो०	B/C	125	39-60	3	0.0519	
								155	39-60	2	0.0440				
								; kx		5	0.0959	6.85RMT			
						E i n k ; kx		15	0.7086						
44	3514/18-19	18-19	3017/18-19	चीड ल०	C/G	125	61-90	1	0.0451						
			जिला पंचायत पौडी विकास कार्य					125	91-120	1	0.0797				
								155	61-90	3	0.1219				
								185	91-120	1	0.1110				
								185	151up	1	0.3342				
								215	61-90	2	0.1945				
								215	91-120	1	0.1344				
								245	91-120	2	0.3274				
								245	151up	2	0.8089				
								; kx		14	2.1571	76'			

उत्तरांचल वन विकास निगम, देहरादून विपणन विभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो बीबीवाला

नीलाम/निविदा तिथि 07/08/2018 नीलाम/निविदा स्थल बीबीवाला

fodt l pph fVgjh

lykV& C

क्रम सं०	लोट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	घनफुट/रनिग मी०
						लम्बाई(मी०)	घेरी/Xसेक्सन (से.मी)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	701/17-18	17-18	1767/17-18	देवदार पल्लू साइडराकल	B/C	305	20-20	1	0.1220	
						305	18-18	6	0.5928	
						305	15-15	22	1.5092	
						305	13-13	8	0.4120	
						305	10-10	1	0.0305	
						245	13-13	1	0.0414	
						155	13-13	1	0.0262	
						; kx		40	2.7341	97'
46	762/17-18	17-18	1845/17-18	देवदार पल्लू साइडराकल	B/C	305	20-13	2	0.1586	
						305	18-18	12	1.1856	
						305	15-15	25	1.7150	
						305	13-13	5	0.2575	
						275	15-15	2	0.1238	
						245	18-18	1	0.0794	
						245	15-15	1	0.0551	
						245	13-13	1	0.0414	
						185	18-18	1	0.0599	
						185	15-15	1	0.0416	
						185	13-13	1	0.0312	
						185	20-13	1	0.0481	
						; kx		53	3.7972	134'
47	764/17-18	17-18	1846/17-18	देवदार गो० बल्ली	B/C	365	39-60	2	0.1040	
						335	39-60	2	0.0952	
						305	39-60	68	2.9444	
						275	39-60	13	0.5083	
						305	26-38	4	0.0852	
						; kx		89	3.7371	
			1847/17-18	देवदार गो०	B/C	245	39-60	5	0.1730	
						215	39-60	8	0.2448	
						185	39-60	5	0.1300	
						; kx		18	0.5478	
						l Et w k ; kx		107	4.2849	
48	765/17-18	17-18	1848/17-18	देवदार ल०	B/C	305	61-90	12	1.0398	
						275	61-90	1	0.0682	
						245	61-90	4	0.2778	
						185	61-90	4	0.2038	
						155	61-90	2	0.1095	
						; kx		23	1.6991	60'

49	766/17-18	17-18	1849/17-18	देवदार गो० साडयुक्त	B/C	305	39-60	10	0.4330	
						275	39-60	1	0.0391	
						245	39-60	4	0.1384	
						; kx		15	0.6105	43.05RMT
			1850/17-18	देवदार गो० साडयुक्त	B/C	305	61-90	4	0.3359	
						245	61-90	1	0.0608	
						; kx		5	0.3967	14'
						Et w k ; kx		20	1.0072	
50	779/17-18	17-18	1771/17-18	फर पल्लू	B/C	245	18-18	14	1.1116	
						245	15-15	11	0.6061	
						245	13-13	3	0.1242	
						215	18-18	2	0.1394	
						215	15-15	3	0.1452	
						; kx		33	2.1265	75'
51	787/17-18	17-18	1736/17-18	फर पल्लू	C/C	245	18-18	12	0.9528	
						245	15-15	7	0.3857	
						245	13-13	1	0.0414	
						215	15-15	3	0.1452	
						185	20-20	3	0.2220	
						185	18-18	4	0.2396	
						185	15-15	4	0.1664	
						155	18-18	4	0.2008	
						155	15-15	2	0.0698	
						125	18-18	2	0.0810	
						125	15-15	5	0.1405	
						92	18-18	1	0.0298	
						; kx		48	2.6750	
			1737/17-18	फर डि०	C/C	155	20-20	2	0.1240	
						125	23-23	1	0.0661	
						; kx		3	0.1901	
						Et w k ; kx		51	2.8651	101'
52	836/17-18	17-18	1868/17-18	चीड चि०	C/C	365	25-13	45	5.3370	
						365	25-10	10	0.9120	
						305	25-13	41	4.0631	
						305	25-10	5	0.3810	
						275	25-13	11	0.9823	
						; kx		112	11.6754	412'
53	841/17-18	17-18	1716/17-18	चीड ल०	B/C	245	61-90	8	0.6352	
						215	61-90	5	0.3852	
						; kx		13	1.0204	36.1RMT
			1717/17-18	चीड ल०	B/C	185	61-90	6	0.3356	
						155	61-90	1	0.0516	
						125	61-90	2	0.0868	
						; kx		9	0.4740	17'
						Et w k ; kx		22	1.4944	53'

54	842/17-18	17-18	1751/17-18	चीड ल०	B/C	305	91-120	1	0.2307	
						275	91-120	1	0.1895	
						275	121-150	1	0.2816	
						; ksx		3	0.7018	
			1752/17-18	चीड ल०	B/C	245	91-120	4	0.6493	
						245	121-150	1	0.2634	
						245	121-150	5	1.3470	
						; ksx		10	2.2597	
			1753/17-18	चीड ल०	B/C	185	151up	3	1.0537	
						E i w k z ; ksx		16	4.0152	142'
55	843/17-18	17-18	1718/17-18	चीड ल०	C/C	155	91-120	1	0.0856	
						185	61-90	1	0.0535	
						215	61-90	2	0.2081	
						245	61-90	4	0.3025	
						; ksx		8	0.6497	
			1719/17-18	चीड ल०	C/C	305	61-90	3	0.2391	
			1754/17-18	चीड ल०	C/C	185	151up	2	0.6714	
						215	151up	1	0.3270	
						245	151up	1	0.8456	
						215	91-120	2	0.3121	
						245	91-120	1	0.2132	
						245	61-90	1	0.0816	
						245	91-120	3	0.7336	
						; ksx		11	3.1845	141'
			1720/17-18	चीड गो०	C/C	365	39-60	8	0.4160	
						305	39-60	8	0.3464	
						245	39-60	1	0.0346	
						185	39-60	2	0.0520	
						155	39-60	1	0.0220	
						; ksx		20	0.8710	61.3RMT
						E i w k z ; ksx		42	4.9443	
56	1023/18-19	17-18	2021/18-19	देवदार पल्लू	B/C	245	20-20	7	0.6860	
						245	18-18	15	1.1910	
						245	15-15	9	0.4959	
						245	23-23	4	0.5184	
						215	23-23	4	0.4548	
						215	20-20	5	0.4300	
						215	18-18	7	0.4879	
						215	15-15	4	0.1936	
						; ksx		55	4.4576	
			2022/18-19	देवदार पल्लू	B/C	185	20-20	13	0.9620	
						185	23-23	6	0.5878	
						185	18-18	11	0.6589	
						185	15-15	4	0.1664	
						185	13-13	1	0.0312	
						155	15-15	1	0.0349	
						; ksx		36	2.4408	
						E i w k z ; ksx		91	6.8984	244'
57	1027/18-19	17-18	2066/18-19	देवदार पल्लू	B/C	365	18-18	6	0.7098	
						365	15-15	6	0.4926	
						305	20-20	11	1.3420	
						305	18-18	13	1.2844	
						305	15-15	4	0.2744	
						305	13-13	2	0.1030	
						; ksx		42	4.2062	149'

58	1028/18-19	17-18	2089/18-19	देवदार चि०	B/C	305	20-13	26	2.0618	
						305	23-13	2	0.1824	
						305	20-10	13	0.7930	
						365	20-13	32	3.0368	
						365	20-10	25	1.8250	
						; kx		98	7.8990	279'
59	1029/18-19	17-18	2024/18-19	देवदार चि० पल्लू मिश्रित	B/C	335	25-13	1	0.1089	
						305	25-13	11	1.0901	
						305	25-10	3	0.2286	
						305	28-13	5	0.5550	
						305	30-13	1	0.1189	
						305	23-13	1	0.0912	
						305	20-13	6	0.4758	
						305	20-10	3	0.1830	
						245	25-13	1	0.0796	
						185	25-13	1	0.0601	
						305	20-20	5	0.6100	
						305	18-18	14	1.3832	
						305	15-15	10	0.6860	
						305	13-13	5	0.2575	
						335	18-18	1	0.1085	
						275	18-18	1	0.0891	
						275	15-15	1	0.0619	
						; kx		70	6.1874	218'
60	1056/18-19	17-18	2067/18-19	देवदार गोला बल्ली	B/C	365	39-60	4	0.2080	
						335	39-60	6	0.2856	
						305	39-60	49	2.1217	
						275	39-60	5	0.1955	
						305	26-38	4	0.0852	
						; kx		68	2.8960	
			2068/18-19	देवदार गोला	B/C	245	39-60	2	0.0692	
						215	39-60	6	0.1836	
						185	39-60	3	0.0780	
						; kx		11	0.3308	
						I Ei w kZ ; kx		79	3.2268	233.45RMT
61	1057/18-19	17-18	2069/18-19	देवदार ल०	B/C	305	61-90	1	0.1220	
						245	61-90	1	0.0708	
						215	61-90	2	0.1136	
						185	61-90	1	0.0489	
						; kx		5	0.3553	
			2070/18-19	देवदार ल० साडयुक्त	B/C	305	61-90	7	0.5453	
						215	61-90	1	0.0568	
						; kx		8	0.6021	
						I Ei w kZ ; kx		13	0.9574	33'
62	1058/18-19	17-18	2071/18-19	देवदार ल० साडयुक्त	B/C	305	39-60	10	0.4330	
						275	39-60	6	0.2346	
						245	39-60	1	0.0346	
						; kx		17	0.7022	49.450RMT

63	1097/18-19	17-18	2115/18-19	फर चि०	C/C	365	20-13	87	8.2563	
						365	20-10	43	3.1390	
						365	18-13	6	0.5124	
						365	15-10	4	0.2188	
						365	23-13	1	0.1091	
						305	20-13	5	0.3965	
						305	20-10	2	0.1220	
						275	20-13	1	0.0715	
						; kx		149	12.8256	452'
64	1098/18-19	17-18	2116/18-19	फर पल्लू	C/C	365	18-18	51	6.0333	
						365	20-20	1	0.1460	
						365	15-15	47	3.8587	
						365	13-13	9	0.5553	
						365	10-10	2	0.0730	
						335	18-18	1	0.1085	
						305	20-20	1	0.1220	
						305	18-18	6	0.5928	
						305	15-15	7	0.4802	
						305	13-13	2	0.1030	
						305	10-10	1	0.0305	
						275	18-18	1	0.0891	
						275	15-15	2	0.1238	
						; kx		131	12.3162	435'
65	1099/18-19	17-18	2119/18-19	फर चि०	C/C	365	25-13	80	9.4880	
						365	25-10	21	1.9152	
						365	28-13	2	0.2658	
						365	25-8	1	0.0730	
						335	25-13	4	0.4356	
						305	25-13	6	0.5946	
						305	25-10	2	0.1524	
						275	25-13	3	0.2682	
						; kx		119	13.1928	466'
66	1104/18-19	17-18	2099/18-19	चीड चि०	B/C	305	25-13	74	7.3334	
						305	28-13	4	0.4440	
						305	25-8	1	0.0610	
						305	25-10	14	1.0668	
						; kx		93	8.9052	314'
67	1105/18-19	17-18	2041/18-19	चीड चि०	B/C	185	25-13	106	6.3706	
						185	25-10	3	0.1386	
						155	25-13	9	0.4528	
						125	25-13	4	0.1624	
						; kx		122	7.1244	
			2042/18-19	चीड चि०	B/C	185	20-13	61	2.9341	
						185	20-10	14	0.5180	
						155	20-13	2	0.0806	
						125	20-13	4	0.1300	
						125	20-10	1	0.0250	
						92	20-13	1	0.0239	
						; kx		83	3.7116	
						I Ei w kZ ; kx		205	10.8360	382'

68	1109/18-19	17-18	2061/18-19	चीड चि०	C/C	365	25-13	36	4.2696	
						365	25-10	3	0.2736	
						305	25-13	63	6.2433	
						305	25-10	6	0.4572	
						305	28-13	2	0.2220	
						275	25-13	3	0.2682	
						; kx		113	11.7339	414'
69	1110/18-19	17-18	2090/18-19	चीड चि०	C/C	365	20-13	40	3.7960	
						365	20-10	11	0.8030	
						365	18-13	7	0.5978	
						365	15-10	3	0.1641	
						335	20-13	1	0.0871	
						365	23-13	2	0.2182	
						305	20-13	68	5.3924	
						305	23-13	2	0.1824	
						305	20-10	15	0.9150	
						305	18-13	5	0.3565	
						275	20-10	2	0.1100	
						; kx		156	12.6225	446'
70	1111/18-19	17-18	2091/18-19	चीड चि०	C/C	365	25-13	47	5.5742	
						365	25-10	8	0.7296	
						365	28-13	1	0.1329	
						305	25-13	40	3.9640	
						305	28-13	2	0.2220	
						305	25-10	2	0.1524	
						275	25-13	2	0.1788	
						305	25-8	1	0.0610	
						305	28-10	1	0.0854	
						; kx		104	11.1003	392'
71	1112/18-19	17-18	2129/18-19	चीड चि०	B/C	365	20-13	27	2.5623	
						365	23-13	3	0.3273	
						365	20-10	19	1.3870	
						365	18-13	10	0.8540	
						365	15-10	3	0.1641	
						305	20-13	45	3.5685	
						305	20-10	12	0.7320	
						305	18-13	2	0.1426	
						305	23-13	2	0.1824	
						335	20-13	1	0.0871	
						335	20-10	1	0.0670	
						275	18-13	1	0.0643	
						; kx		126	10.1386	358'
72	1113/18-19	17-18	2138/18-19	चीड चि०	B/C	365	25-13	57	6.7602	
						365	25-10	9	0.8208	
						365	28-13	6	0.7974	
						335	25-13	1	0.1089	
						305	25-13	18	1.7838	
						305	25-10	5	0.3810	
						; kx		96	10.6521	376'

उत्तरांचल वन विकास निगम, देहरादून विपणन विभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो बीबीवाला

नीलाम/निविदा तिथि 07/08/2018 नीलाम/निविदा स्थल बीबीवाला

fodt: I p h d. k i t k x

lykV& D

क्रम सं०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	चट्टा सं०/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	घनफुट / रनिग मी०
						लम्बाई(मी०)	मध्य घेरी / Xसेक्स न (सेमी)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
73	3351/15-16	14-15	2102/15-16	सेमल ल० सी-1 जब्ती	B	60-225	61up	17	3.1503	
74	3352/15-16	14-15	2208/15-16	सेमल सोक्ता सी-1 जब्ती					0.6000	
75	3353/15-16	14-15	2207/15-16	जकरैण्डा गो० सी-1 जब्ती	III	95-215	21-120	8	0.4687	
76	164/17-18	17-18	1183/17-18	देवदार चि०	B/C	305	25-13	3	0.2973	
						305	28-13	1	0.1110	
						335	25-13	1	0.1089	
						305	25-15	4	0.4576	
						; kx		9	0.9748	
			1185/17-18	देवदार चि०	B/C	215	20-13	2	0.1118	
			1188/17-18	देवदार चि०	B/C	185	30-20	1	0.1110	
						185	28-20	1	0.1036	
						155	28-20	1	0.0868	
						; kx		3	0.3014	
						I E i w k ; kx		14	1.3880	49'
77	346/17-18	11-12	1485/17-18	सीरस ल०	B	125	61-90	1	0.0633	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	2	0.1504	
						245	61-90	2	0.1682	
						185	91-120	2	0.3014	
						; kx		8	0.7453	26'
78	371/17-18	17-18	1496/17-18	तुन ल०	B	125	31-60	1	0.0281	
	विकास कार्य					155	31-60	2	0.0568	
						185	31-60	2	0.0602	
						215	31-60	1	0.0452	
						245	31-60	3	0.0260	
						125	61-90	9	0.4159	
						155	61-90	7	0.3626	
						185	61-90	3	0.2174	
						215	61-90	1	0.0585	
						245	61-90	5	0.4247	
						275	61-90	1	0.1331	
						185	91-120	3	0.4344	
						215	91-120	2	0.2560	
						245	91-120	1	0.1531	
						95	91-120	1	0.0570	
						245	121-150	1	0.3219	
						; kx		43	3.1509	111'

79	376/17-18	17-18	1377/17-18	कोकाट ल०	III	155	61-90	2	0.1401	
	विकास कार्य					185	61-90	5	0.2844	
						215	61-90	1	0.0860	
						245	61-90	3	0.3234	
						155	91-120	1	0.0874	
						185	91-120	1	0.1066	
						215	91-120	1	0.1777	
						245	91-120	2	0.3317	
						275	91-120	2	0.4181	
						125	121-150	1	0.1320	
						215	121-150	1	0.1967	
						245	121-150	1	0.3001	
						; kx		21	2.5842	
			1383/17-18	कोकाट ल०	III	155	31-60	3	0.0912	
						185	31-60	2	0.0805	
						215	31-60	3	0.1092	
						245	31-60	2	0.0934	
						155	61-90	5	0.2140	
						185	61-90	3	0.1613	
						215	61-90	1	0.0500	
						245	61-90	6	0.5683	
						185	91-120	1	0.1227	
						95	121-150	1	0.0928	
						155	121-150	1	0.1587	
						185	121-150	1	0.2107	
						; kx		29	1.9528	
						I E i w k ; kx		50	4.5370	
80	377/17-18	17-18	1487/17-18	कोकाट मिक्स	III	185	31-60	5	0.1696	
	विकास कार्य					245	31-60	2	0.0978	
						125	61-90	3	0.1605	
						155	61-90	2	0.1119	
						185	61-90	5	0.3096	
						215	61-90	7	0.5207	
						245	61-90	3	0.2022	
						275	61-90	1	0.1100	
						155	91-120	2	0.1942	
						185	91-120	1	0.0979	
						245	91-120	2	0.4058	
						125	121-150	1	0.1424	
						125	151up	1	0.1877	
						; kx		35	2.7103	
			1500/17-18	कोकाट वकैन	III	155	61-90	1	0.0750	
						185	61-90	2	0.1554	
						215	61-90	3	0.2461	
						215	91-120	1	0.1935	
						155	121-150	1	0.2122	
						185	121-150	1	0.1894	
						125	121-150	1	0.1643	
						215	151up	1	0.3228	
						245	151up	1	0.3823	
						; kx		12	1.9410	
						I E i w k ; kx		47	4.6513	165'

81	378/17-18	17-18	1499/17-18	कोकाट ल०	III	185	91-120	3	0.4644	
	विकास कार्य					215	91-120	1	0.1686	
						125	121-150	1	0.1382	
						155	121-150	2	0.3882	
						215	121-150	2	0.4836	
						185	121-150	1	0.2602	
						245	121-150	1	0.3088	
						125	151up	1	0.2127	
						155	151up	2	0.6050	
						185	151up	1	0.3148	
						; kx		15	3.3445	118'
82	379/17-18	17-18	1901/17-18	कोकाट ल०	III	95	31-60	1	0.0167	
	विकास कार्य					125	31-60	1	0.0281	
						215	31-60	1	0.0392	
						95	61-90	2	0.0625	
						125	61-90	3	0.0991	
						155	61-90	2	0.1134	
						155	91-120	3	0.3601	
						215	91-120	1	0.1746	
						125	121-150	1	0.1144	
						155	121-150	1	0.1442	
						125	151up	1	0.2258	
						; kx		17	1.3781	49'
83	380/17-18	17-18	1378/17-18	कोकाट ल०	IV	125	31-60	10	0.2279	
	विकास कार्य					155	31-60	12	0.3522	
						185	31-60	6	0.2236	
						215	31-60	5	0.1907	
						245	31-60	3	0.1324	
						275	31-60	1	0.0619	
						95	61-90	2	0.0732	
						125	61-90	13	0.5268	
						155	61-90	13	0.6781	
						185	61-90	8	0.4553	
						215	61-90	4	0.3367	
						245	61-90	5	0.3956	
						125	91-120	3	0.2103	
						155	91-120	2	0.2102	
						185	91-120	2	0.2573	
						125	121-150	2	0.2384	
						185	121-150	1	0.1721	
						; kx		92	4.7427	150'
84	381/17-18	17-18	1488/17-18	कोकाट मिश्रित	IV	125	31-60	6	0.1228	
	विकास कार्य					155	31-60	7	0.2084	
						185	31-60	6	0.2052	
						215	31-60	6	0.2179	
						245	31-60	2	0.0707	
						95	61-90	1	0.0275	
						125	61-90	5	0.2402	
						155	61-90	13	0.7606	
						185	61-90	6	0.4030	
						215	61-90	5	0.3877	
						245	61-90	3	0.1961	
						275	61-90	1	0.0682	
						125	91-120	3	0.2775	
						185	91-120	1	0.1503	
						215	91-120	1	0.1808	
						245	121-150	1	0.2393	
						; kx		67	3.7562	132'

85	383/17-18	17-18	1928/17-18	कोकाट ल०	IV	95	61-90	1	0.0481	
	विकास कार्य					155	61-90	3	0.1696	
						215	61-90	2	0.1515	
						155	91-120	1	0.1130	
						185	91-120	1	0.1044	
						95	121-150	1	0.0884	
						155	121-150	1	0.1514	
						; kx		10	0.8264	29'
86	394/17-18	17-18	1484/17-18	सीरस ल०	B	125	31-60	1	0.0195	
	विकास कार्य					155	31-60	1	0.0326	
						185	31-60	4	0.1485	
						215	31-60	3	0.1160	
						245	31-60	1	0.0498	
						215	31-60	1	0.0520	
						125	61-90	3	0.1235	
						155	61-90	1	0.0409	
						185	61-90	1	0.0650	
						215	61-90	4	0.2827	
						245	61-90	3	0.2030	
						275	61-90	1	0.1242	
						125	91-120	1	0.0813	
						155	91-120	1	0.1068	
						185	91-120	1	0.1110	
						155	151up	1	0.3497	
						185	151up	3	1.0779	
						215	151up	1	0.5647	
						; kx		32	3.5491	125'
87	400/17-18	17-18	1489/17-18	आम ल०	III	125	31-60	4	0.0806	
						155	31-60	7	0.1982	
						215	31-60	2	0.0827	
						245	61-90	2	0.0934	
						125	61-90	2	0.0671	
						155	61-90	7	0.3584	
						185	61-90	5	0.2743	
						215	61-90	5	0.4077	
						245	61-90	4	0.3926	
						275	91-120	1	0.0916	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	3	0.3504	
						215	91-120	1	0.1213	
						245	91-120	1	0.1625	
						275	91-120	1	0.2005	
						215	121-150	1	0.2000	
						fodkl dk; l				
						; kx		47	3.1518	111
88	2005/18-19	15-16-17-18	8/18-19	चीड चि०	C/C	305	25-13	107	10.6037	
						305	25-10	7	0.5334	
						305	28-13	3	0.3330	
						305	30-13	1	0.1189	
						275	25-13	2	0.1788	
						; kx		120	11.7678	416'

89	2006/18-19	15-16-17-18	10/18-19	चीड पल्लू	C/C	305	13-13	6	0.3090	
						305	15-15	41	2.8126	
						305	18-18	61	6.0268	
						305	20-20	14	1.7080	
						275	15-15	1	0.0619	
						275	18-18	2	0.1782	
						; kx		125	11.0965	392'
90	2012/18-19	14-15	17/18-19	पॉपलर ल०	B	155	151up	1	0.2637	
						185	151up	1	0.3541	
						215	151up	1	0.3883	
						; kx		3	1.0061	36'
91	2013/18-19	14-15	18/18-19	सेमल ल०	B	185	61-90	1	0.0567	
						185	91-120	1	0.1425	
						185	121-150	1	0.1721	
						215	121-150	1	0.2033	
						; kx		4	0.5746	20'
92	2014/18-19	14-15	19/18-19	यूके ल०	II	185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	2	0.3372	
						155	121-150	1	0.1514	
						95	151up	1	0.2618	
						155	151up	4	1.5535	
						; kx		9	2.4704	87'
93	2017/18-19	16-17	28/18-19	चीड पल्लू	C/C	305	25-13	1	0.0991	
	विकास कार्य					275	18-18	1	0.0891	
						275	20-20	1	0.1100	
						305	18-18	1	0.0988	
						185	25-13	2	0.1202	
						; kx		6	0.5172	18'
94	2024/18-19	10-11	30/18-19	देवदार ल०	B/C	185	61-90	1	0.0430	
						245	61-90	3	0.2155	
						305	61-90	2	0.2577	
						; kx		6	0.5162	18'
			31/18-19	देवदार गो०	B/C	185	39-60	1	0.0260	
						245	39-60	1	0.0346	
						185	26-38	1	0.0128	
						; kx		3	0.0734	6.15RMT
						E i w k ; kx		9	0.5896	
95	2030/18-19	16-17	9/18-19	चीड चि०	C/C	305	20-13	80	6.3440	
						305	20-10	9	0.5490	
						305	18-13	3	0.2139	
						275	20-13	5	0.3575	
						275	20-10	1	0.0550	
						; kx		98	7.5194	
			12/18-19	चीड चि०	C/C	245	20-13	11	0.7007	
						245	20-10	1	0.0490	
						245	18-13	6	0.3438	
						215	20-13	5	0.2795	
						185	20-13	6	0.2886	
						155	20-13	3	0.1209	
						; kx		32	1.7825	
						E i w k ; kx		130	9.3019	328'

96	2031/18-19	16-17	11/18-19	चीड चि०	C/C	245	25-13	18	1.4328	
						245	28-13	1	0.0892	
						245	30-13	1	0.0955	
						245	25-10	1	0.0612	
						215	25-13	4	0.2796	
						185	25-13	8	0.4808	
						155	25-13	16	0.8048	
						; kx		49	3.2439	
			22/18-19	चीड चि०	C/C	305	25-13	60	5.9460	
						305	25-10	13	0.9906	
						305	28-13	1	0.1110	
						275	25-13	3	0.2682	
						; kx		77	7.3158	
						E i w k ; kx		126	10.5597	373'
97	2032/18-19	16-17	13/18-19	चीड पल्लू	C/C	245	20-20	26	2.5480	
						245	18-18	14	1.1102	
						245	15-15	4	0.2204	
						185	20-20	1	0.0740	
						185	18-18	2	0.1198	
						155	15-15	4	0.2008	
						185	15-15	1	0.0416	
						155	15-15	2	0.0698	
						125	18-18	1	0.0405	
						215	18-18	2	0.1394	
						; kx		57	4.5645	
			14/18-19	चीड डि०	C/C	155	25-25	6	0.5808	
						155	28-28	1	0.1215	
						155	23-23	1	0.0820	
						125	30-30	1	0.1125	
						125	25-25	6	0.4686	
						125	23-23	1	0.0661	
						; kx		16	1.4315	
			48/18-19	चीड पल्लू	C/C	305	18-18	2	0.1976	
						E i w k ; kx		75	6.1936	218'

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx ngjknw

i xdk"B fodk: fMi ks chchokyk uhyke@fufonk frfFk 07@08@2018

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो में बीबीवाला में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख 7 एवं 22 को नीलाम स्थल बीबीवाला में सम्पन्न किया जाता है । आगामी नीलाम/निविदा दि० 07/08/2018 को सम्पन्न होना है, जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है –

क्रम सं०	प्रजाति / किस्म	लाटें	मात्रा घ०मी०	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5
1	सेमल गो०	2	3.7249	
2	पॉपलर गो०	3	7.5450	
3	सीरस गो०	3	4.4032	
4	तुन गो०	1	3.0507	
5	यूके लि० गो०	1	2.4704	
6	कोकाट गो०	14	27.2163	
7	शीशम गो०	1	0.1754	
8	आम गो०	1	3.1518	
9	देवदार गो०	17	30.6257	
10	कैल गो०	1	0.2268	
11	फर गो०	3	5.1751	
12	चीड गो०	8	19.8501	
13	देवदार चि०	14	73.0553	
14	फर चि०	5	43.3262	
15	चीड चि०	18	143.7201	
16	कोकाट जलौनी	2	3.0000	
17	कोमल काष्ठ जलौनी	2	9.6000	
18	चीड जलौनी	1	2.0000	
	; ksX&	97	382.3170	

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