

M.D.U.A.F.D.C.Account-21021131000120					D.S.M.U.A.F.D.C.Account- 705220110000201					
OBC-IFSC Code-ORBC0102102					BANK OF INDIA Bank-IFSC Code-BKID0007052					
00 10	ykv l [: k @ o"kl	mRi knu o"kl	pVvk l [: k @ o"kl	irtkfr@fdle	Js kh	yEckbz %eh0%	e/; ?kj h @0kl l 0l u %l eh0%	ux	vk; ru	vH; fDr
mRrjk[k.M+ou fodkl fuxe] ngj knu fo0; i Hkkx] izdk"B fMi ks gj cMl j										
uhyke frfFk&28-01-2019 uhyke LFky%&l sykdpz %pkMh i Rrh%										
uksv%& l d kkf/kr fo0; l ph										
ngj knu ykfxax i Hkkx lykV&1 C %o"kl 2017&2018%										
1	3272/17-18		297/17-18	शीशम लठ्ठा	III	95-215	31-60 to 91-120	12	0.7413	26
2	3505/17-18		589/17-18	कोकाट लठ्ठा	IV	185	61-90	1	0.0599	
						215	61-90	1	0.0658	
						125	91-120	1	0.0781	
						185	91-120	1	0.1275	
						215	91-120	1	0.1777	
							; kx	5	0.5090	
			591/17-18	कोकाट लठ्ठा	IV	95	31-60	2	0.0428	
						125	31-60	3	0.0515	
						155	31-60	1	0.0293	
						95	61-90	1	0.0481	
						125	61-90	1	0.0330	
						155	61-90	2	0.1020	
						95	91-120	1	0.0536	
						125	91-120	1	0.1088	
						155	91-120	2	0.2744	
						185	121-150	1	0.2266	
						215	121-150	2	0.5027	
						215	151-up	1	0.5110	
	; kx	18	1.9838							
	diy ; kx	23	2.4928	88						
ngj knu ykfxax i Hkkx lykV&1 C %o"kl 2018&2019%										
3	5117/18-19		147/18-19	बाकली लठ्ठा	C ग्रेड	95-245	61-90 to 151-up	9	1.3198	47
4	5122/18-19		153/18-19	कोकाट लठ्ठा	III	155	61-90	1	0.0785	
						155	91-120	2	0.2099	
						185	91-120	2	0.2573	
						155	121-150	2	0.3429	
						185	121-150	1	0.2107	
						125	151-up	1	0.2475	
						185	151-up	1	0.2886	
							; kx	10	1.6354	58
5	5135/18-19		148/18-19	कोकाट लठ्ठा	IV	125	31-60	3	0.0757	
						95	61-90	3	0.1263	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	4	0.2599	
						185	61-90	4	0.2622	
						215	61-90	2	0.1497	
						125	91-120	4	0.4014	
						155	91-120	1	0.1130	
						125	121-150	1	0.1163	
						155	121-150	1	0.1442	
						185	151-up	1	0.2960	
						215	151-up	1	0.3270	
	; kx	26	2.3281	82						

6	5137/18-19	149/18-19	कोकाट लढा	IV	155	61-90	3	0.2190	
					215	61-90	1	0.0860	
					125	91-120	5	0.4910	
					155	91-120	1	0.1130	
					185	91-120	1	0.1203	
			: kx	11	1.0293				
		150/18-19	कोकाट लढा	IV	125	91-120	1	0.1033	
					185	91-120	2	0.2337	
					125	121-150	2	0.2582	
			: kx	5	0.5952				
		151/18-19	कोकाट लढा	IV	185	31-60	1	0.0289	
					155	61-90	4	0.2109	
					185	61-90	1	0.0835	
					215	61-90	2	0.1414	
					185	121-150	1	0.2170	
					155	151-up	1	0.2800	
			: kx	10	0.9617				
156/18-19	कोकाट लढा	IV	125	91-120	5	0.4393			
			155	91-120	4	0.4546			
	: kx	9	0.8939						
	dy ; kx	35	3.4801	123					
7	5177/18-19	210/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	121-150	2	0.2246	
					125	121-150	2	0.2851	
					125	151-up	1	0.2820	
						: kx	5	0.7917	28
8	5187/18-19	240/18-19	शीशम लढा	IV	95	31-60	2	0.0190	
					125	31-60	16	0.3051	
					155	31-60	1	0.0196	
					185	31-60	1	0.0376	
						: kx	20	0.3813	13
9	5188/18-19	241/18-19	शीशम लढा	IV	155	61-90	1	0.0785	
					185	61-90	1	0.0489	
					215	91-120	1	0.1344	
						: kx	3	0.2618	9
10	5189/18-19	242/18-19	सीरस लढा	B ग्रेड	185-215	61-90 to 91-120	6	0.4296	15
11	5197/18-19	224/18-19	यूकेलि० लढा	II	245	121-150	6	1.8250	
					245	151-up	5	2.0500	
						: kx	11	3.8750	137
12	5199/18-19	256/18-19	आम लढा	IV	155	91-120	1	0.1349	
					185	151-up	1	0.2960	
					245	151-up	1	0.7078	
						: kx	3	1.1387	40
13	5211/18-19	246/18-19	यूकेलि० लढा	II	275	61-90	34	3.5920	
					275	91-120	35	6.3044	
						: kx	69	9.8964	349
14	5213/18-19	248/18-19	यूकेलि० लढा	II	245	121-150	16	4.5080	
					245	151-up	8	3.4779	
						: kx	24	7.9859	282
15	5214/18-19	249/18-19	यूकेलि० लढा	II	275	121-150	15	4.6996	
					275	151-up	6	2.7007	
						: kx	21	7.4003	261
16	5216/18-19	253/18-19	यूकेलि० लढा	II	125	121-150	10	1.4882	
					125	151-up	2	0.4789	
						: kx	12	1.9671	69
17	5218/18-19	255/18-19	यूकेलि० लढा	II	215	61-90	56	4.1131	
					215	91-120	8	1.0906	
						: kx	64	5.2037	184

18	5222/18-19		262/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	245	61-90	52	4.8374	
						245	91-120	51	8.7336	
							; kx	103	13.5710	479
19	5236/18-19		278/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	305	61-90	18	2.0911	
						305	91-120	20	4.8308	
						305	121-150	1	0.3172	
							; kx	39	7.2391	256
20	5244/18-19		268/18-19	कोकाट लद्दा	III	95	31-60	1	0.0120	
						215	31-60	1	0.0215	
						95	61-90	3	0.1342	
						155	61-90	3	0.2100	
						185	61-90	2	0.1124	
						215	61-90	1	0.0621	
						155	91-120	1	0.1395	
						125	121-150	1	0.1221	
						215	121-150	1	0.2202	
			; kx	14	1.0340	37				
21	5248/18-19		348/18-19	जामुन लद्दा	III	185	121-150	1	0.1954	
						215	121-150	1	0.2271	
						185	151-up	2	0.6490	
						215	151-up	1	0.3658	
							; kx	5	1.4373	51
22	5249/18-19		349/18-19	जामुन लद्दा	IV	95	31-60	1	0.0214	
						125	31-60	6	0.1428	
						155	31-60	1	0.0262	
						95	61-90	3	0.1100	
						125	61-90	9	0.4195	
						155	61-90	6	0.3813	
						185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	3	0.2697	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	5	0.4321	
						155	91-120	3	0.2975	
						185	91-120	4	0.5569	
						215	91-120	6	0.9997	
						95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	6	0.9979	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	121-150	3	0.6639	
						215	121-150	4	0.9276	
						125	151-up	1	0.2531	
						185	151-up	1	0.3746	
215	151-up	4	1.8338							
			; kx	71	9.1581	323				
23	5250/18-19		350/18-19	कोकाट लद्दा	III	125	61-90	1	0.0439	
						155	61-90	2	0.1400	
						185	61-90	1	0.0740	
						125	91-120	1	0.0705	
						185	91-120	2	0.2088	
						215	91-120	4	0.5527	
						185	151-up	1	0.2886	
						215	151-up	1	0.3883	
			; kx	13	1.7668	62				

24	5257/18-19		364/18-19	सैन लढ्ठा	IV	125	121-150	2	0.2851			
						185	121-150	1	0.2107			
						185	151-up	1	0.2778			
							; kx	4	0.7736	27		
25	5261/18-19		367/18-19	झींगन लढ्ठा	C ग्रेड	125-185	31-60 to 91-120	19	0.8590	30		
26	5262/18-19		384/18-19	शीशम लढ्ठा	III	95	31-60	2	0.0296			
						125	31-60	4	0.0747			
						155	31-60	2	0.0698			
						95	61-90	4	0.1167			
						125	61-90	4	0.1777			
						155	61-90	11	0.5556			
						185	91-120	1	0.1665			
						185	121-150	1	0.1807			
						95	151-up	1	0.3564			
	; kx	30	1.7277	61								
27	5263/18-19		385/18-19	गूलर लढ्ठा	C ग्रेड	125-215	91-120 to 151-up	11	3.6592	129		
28	5264/18-19		371/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	245	121-150	18	4.8539			
						215	151-up	3	1.1670			
						245	151-up	3	1.3329			
							; kx	24	7.3538	260		
29	5265/18-19		373/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	245	61-90	50	4.6225			
						245	91-120	35	5.9257			
							; kx	85	10.5482	373		
30	5266/18-19		374/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	275	61-90	4	0.5126			
						305	61-90	21	2.5454			
						305	91-120	14	2.8616			
						335	91-120	1	0.2769			
							; kx	40	6.1965	219		
31	5267/18-19		375/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	275	121-150	3	0.9922			
						305	121-150	4	1.3916			
						275	151-up	1	0.5264			
							; kx	8	2.9102	103		
32	5268/18-19		376/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	185	61-90	28	1.8441			
						185	91-120	6	0.6824			
							; kx	34	2.5265			
			379/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	215	61-90	35	2.6285			
						215	91-120	10	1.5735			
							; kx	45	4.202			
					diy ; kx	79	6.7285	238				
33	5269/18-19		377/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	95	61-90	3	0.1011			
						125	61-90	25	1.0845			
						95	91-120	2	0.1312			
						125	91-120	10	0.9246			
					; kx	40	2.2414					
			380/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	155	61-90	29	1.4604			
						155	91-120	6	0.6012			
									; kx	35	2.0616	
							diy ; kx	75	4.3030	152		
34	5270/18-19		381/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	125	31-60	47	1.0130			
						155	31-60	71	1.8832			
									; kx	118	2.8962	
			382/18-19	यूकेलि० लढ्ठा	II	185	31-60	42	1.4306			
						215	31-60	20	0.8220			
						245	31-60	12	0.5397			
									; kx	32	1.3617	
					diy ; kx	192	5.6885	201				

35	5271/18-19		372/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	125	121-150	1	0.1424	
						155	121-150	2	0.4079	
						125	151-up	2	0.5348	
							; kx	5	1.0851	
			378/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	121-150	5	1.0491	
						185	151-up	1	0.3148	
							; kx	6	1.3639	
					diy ; kx	11	2.4490	86		
fodkl dk; &fo r i f j j < dj kuh										
36	6019/18-19		188/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	5	0.5818	
						275	91-120	3	0.5254	
						305	61-90	28	2.9648	
						305	91-120	24	5.0494	
							; kx	60	9.1214	
			198/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	2	0.2164	
						305	61-90	42	4.4663	
						305	61-90	11	2.3518	
							; kx	55	7.0345	
								diy ; kx	115	16.1559
37	6037/18-19		286/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	5	0.2658	
						185	61-90	7	0.4776	
						215	61-90	12	0.8300	
						245	61-90	6	0.4405	
						305	61-90	1	0.1220	
						155	91-120	2	0.2364	
						185	91-120	2	0.2754	
						215	91-120	2	0.3463	
						245	91-120	6	0.9367	
						305	91-120	1	0.2434	
							; kx	45	4.2241	149
						38	6038/18-19		302/18-19	यूकेलि० लद्दा
215	121-150	2	0.4341							
155	151-up	1	0.4689							
185	151-up	3	1.5069							
215	151-up	2	1.2850							
	; kx	9	3.9056	138						
39	6041/18-19		317/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	2	0.1365	
						245	61-90	6	0.4991	
						275	61-90	4	0.3791	
						125	91-120	1	0.0781	
						155	91-120	1	0.1349	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	2	0.2839	
						245	91-120	3	0.4952	
						275	91-120	1	0.1551	
						305	91-120	1	0.2521	
							; kx	23	2.6742	94
40	6059/18-19		288/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	305	61-90	36	4.1542	
						305	91-120	26	6.1011	
							; kx	62	10.2553	362

41	6072/18-19		305/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	2	0.2067	
						305	61-90	24	2.8075	
						305	91-120	17	3.6903	
							; kx	43	6.7045	
			336/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	6	0.6418	
						305	61-90	10	1.0628	
						275	91-120	5	1.1215	
						305	91-120	6	1.2087	
							; kx	27	4.0348	
						clty ; kx	70	10.7393	379	
42	6080/18-19		322/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	2	0.2484	
						305	61-90	26	2.9640	
						275	91-120	2	0.4026	
						305	91-120	30	6.4474	
						305	121-150	7	2.2300	
							; kx	67	12.2924	434
43	6082/18-19		325/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	61-90	6	0.4588	
						305	61-90	59	6.6809	
						275	91-120	1	0.1719	
						305	91-120	32	6.7173	
							; kx	98	14.0289	495
44	6064/18-19		294/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	95	61-90	13	0.4989	
						125	61-90	11	0.4588	
						95	91-120	7	0.5422	
						125	91-120	9	0.7675	
						125	121-150	1	0.1221	
						125	151-up	1	0.1877	
							; kx	42	2.5772	
			327/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	95	61-90	3	0.0922	
						125	61-90	10	0.4115	
						95	91-120	2	0.1312	
						125	91-120	1	0.0813	
						95	121-150	1	0.1336	
						125	121-150	2	0.2963	
						125	151-up	1	0.1877	
	; kx	20	1.3338							
			clty ; kx	62	3.9110	138				
45	6066/18-19		298/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	155	61-90	37	1.9114	
						155	91-120	5	0.4901	
						155	121-150	3	0.5149	
						155	151-up	3	0.9432	
							; kx	48	3.8596	
			328/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	155	61-90	19	1.0455	
						155	91-120	4	0.4307	
							; kx	23	1.4762	
			clty ; kx	71	5.3358	188				
46	6070/18-19		301/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	121-150	4	0.7924	
						185	151-up	7	3.2870	
							; kx	11	4.0794	
			316/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	121-150	1	0.1721	
						185	151-up	7	3.7542	
							; kx	8	3.9263	
			clty ; kx	19	8.0057	283				

47	6075/18-19	313/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	27	1.6545	
					185	91-120	7	0.9572	
						: kx	34	2.6117	
					185	61-90	17	1.0137	
					185	91-120	4	0.5394	
						: kx	21	1.5531	
		337/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	17	1.1125	
					185	91-120	6	0.7605	
						: kx	23	1.873	
						diy : kx	78	6.0378	213

ngj kniu ykfxax i Hkkx lykV & 1B ¼o"kl 2018&2019½

48	4600/18-19		114/18-19	साल लट्टा	III	125	121-150	18	2.6064	92
49	4659/18-19	166/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	305	61-90	16	1.8935		
					275	61-90	6	0.5892		
					275	91-120	1	0.1551		
					305	91-120	32	6.7694		
						: kx	55	9.4072	332	
50	4663/18-19	138/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	121-150	3	0.3271		
					125	121-150	10	1.4097		
						: kx	13	1.7368		
					95	121-150	1	0.1003		
		161/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	125	121-150	6	0.8261		
					125	151-up	2	0.4208		
						: kx	9	1.3472		
						diy : kx	22	3.0840	109	
51	4664/18-19	145/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	155	121-150	12	1.9752		
					155	151-up	1	0.3069		
						: kx	13	2.2821	81	
52	4672/18-19		213/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	61-90 to 91-120	58	5.1527	182

ngj kniu ykfxax i Hkkx lykV & 1D ¼o"kl 2018&2019½

53	5504/18-19		305/18-19	यूकेलि० जड़		6.00x6.00x2.10	75.6000	
54	5505/18-19		306/18-19	यूकेलि० जड़		7.40x4.50x2.10	69.9300	
55	5506/18-19		307/18-19	यूकेलि० जड़		6.00x5.20x2.00	62.4000	
56	5507/18-19		308/18-19	यूकेलि० जड़		5.00x4.20x2.20	46.2000	
57	5508/18-19		309/18-19	यूकेलि० जड़		3.80x3.40x2.00	25.8400	
58	5509/18-19		310/18-19	यूकेलि० जड़		6.00x6.00x2.30	82.8000	
59	5510/18-19		311/18-19	यूकेलि० जड़		5.60x6.00x2.10	70.5600	
60	5511/18-19		312/18-19	यूकेलि० जड़		5.80x5.50x2.10	66.9900	
61	5512/18-19		313/18-19	यूकेलि० जड़		4.60x6.00x2.20	60.7200	
62	5513/18-19		314/18-19	यूकेलि० जड़		5.60x6.20x2.20	76.3840	
63	5514/18-19		315/18-19	यूकेलि० जड़		5.80x6.00x2.20	76.5600	
64	5515/18-19		316/18-19	यूकेलि० जड़		3.20x3.40x1.80	19.5840	
65	5516/18-19		317/18-19	यूकेलि० जड़		5.50x4.30x2.20	52.0300	
66	5517/18-19		318/18-19	यूकेलि० जड़		5.00x5.70x2.11	60.1350	

Øsrvka l s vuj ks/k gS fd Ø; dh x; h ykV/ka dk foØ; eM; , oa ns VDI dh /kujkf' k foØ; l ph ds i fke i "B ij vfdR [kkRka ea gh tek djus dk d"V djaA

jktdkj l sh
lykV i Hkkjh
lykV l h0

l q khy pksku
lykV i Hkkjh
lykV ch0

d0 , l 0 usxh
fMi ks vf/kdkjh
gjcM i g

mÙkjk[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngj knu
i xdk"B foØ; fMi k& gjcVij uhyke& frfK&28@01@2019

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो हरबर्टपुर में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम दिनांक 28@01@2019 को नीलाम स्थल | sykdpz fMi k में सम्पन्न किया जाता है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

Ø0 Ø	iztkfr	ykV	ek=k	vH; fDr
1	साल गोल	1	2.6064	
2	यूकेलि0 गोल	21	125.7617	
3	शीशम गोल	4	3.1121	
4	सैन गोल	1	0.7736	
5	कोकाट गोल	6	12.7372	
6	आम गोल	1	1.1387	
7	जामुन गोल	2	10.5954	
8	कोमल प्रकाष्ठ	4	6.2676	
9	यूकेलि0 जड़	14	845.7330	
	; kx	54	1008.7257	
fo r i f j j < d j kuh				
1	यूकेलि0 गोल	12	101.1700	
	; kx	12	101.1700	
	dy ; kx	66	1109.8957	

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

दूरभाष कार्या: 0135-2741416
मो0:- 9568003215
डिपो:- 0135-2131052

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक
उत्तरांचल वन विकास निगम
देहरादून