

						विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप						
mRrjk[k.M+ou fodkl fuxe] ngjknw foØ; i Hkkx] izdk"B fMi ks gj cMig												
uhyke frfFk&28-11-2018					uhyke LFky%&l sykdpZ %pkMh i Rrh½							
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							
Ø0 l Ø	ykV l [; k @ o"kl	mRi knu o"kl	pVvK l [; k @ o"kl	iztkfr@fdle	Js kh	uir		ux	vk; ru	vH; fDr		
						yEckbZ %eh0%	e/; ?kjh @Økl l Øl u %l eh0%					
ukV%& l d kkf/kr foØ; l ph												
ngjknw ykf xax i Hkkx lykV&1 C %o"kl 2017&2018½												
1	3272/17-18		297/17-18	शीशम लद्दा	III	95-215	31-60 to 91-120	12	0.7413	26		
2	3342/17-18		397/17-18	साल लद्दा	IV	125	61-90	10	0.4982			
						125	91-120	6	0.5274			
							; kx	16	1.0256	36		
3	3343/17-18		398/17-18	साल लद्दा	IV	215	61-90	2	0.1746	6		
4	3344/17-18		395/17-18	साल लद्दा	IV	95	31-60	2	0.0394			
						125	31-60	12	0.2659			
						155	31-60	1	0.0155			
						185	31-60	1	0.0416			
						95	61-90	7	0.2588			
							; kx	23	0.6212	22		
5	3505/17-18		589/17-18	कोकाट लद्दा	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 लद्दा	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				
						clty ; kx	23	2.4928	88			

6	3529/17-18	577/17-18	साल लढा	IV	185	61-90	34	2.0376	
					185	91-120	2	0.2088	
					185	121-150	2	0.3914	
					185	151-up	2	0.7545	
						; kx	40	3.3923	120
ngj kniu ykf xax i Hkkx lykV&1 C %o"kl 2018&2019½									
7	5048/18-19	54/18-19	यूकेलि० जलौनी		4.00x3.20x1.40			17.9200	
8	5049/18-19	55/18-19	यूकेलि० जलौनी		4.00x3.00x1.70			18.3600	
9	5061/18-19	28/18-19	साल	IV	95	61-90	31	1.0555	
					95	91-120	16	1.0766	
					95	121-150	3	0.3088	
					95	151-up	1	0.1408	
						; kx	51	2.5817	91
10	5062/18-19	81/18-19	साल	IV	125	61-90	55	2.3777	
					125	91-120	17	1.4368	
					125	121-150	6	0.8572	
					125	151-up	1	0.2531	
						; kx	79	4.9248	174
11	5097/18-19	117/18-19	साल लढा	III	95	61-90	6	0.2249	
					95	91-120	5	0.3720	
					95	121-150	1	0.1164	
					95	151-up	3	0.6662	
						; kx	15	1.3795	49
12	5103/18-19	127/18-19	साल लढा	IV	95	61-90	24	0.8935	
					95	91-120	14	0.8929	
					95	121-150	4	0.4177	
						; kx	42	2.2041	
		124/18-19	साल लढा	IV	95	61-90	23	0.7811	
					95	91-120	14	0.8272	
					95	121-150	4	0.4107	
					95	151-up	1	0.1520	
			; kx	42	2.1710				
		125/18-19	साल लढा	IV	95	61-90	56	1.8233	
					95	91-120	24	1.4927	
					95	121-150	7	0.7459	
					95	151-up	2	0.3136	
	; kx				89	4.3755			
	diy ; kx	173	8.7506	309					
13	5114/18-19	102/18-19	शीशम लढा	III	155	61-90	4	0.2089	
					155	91-120	3	0.3569	
						; kx	7	0.5658	20
14	5115/18-19	103/18-19	शीशम लढा	IV	95	61-90	1	0.0380	
					125	61-90	5	0.2325	
					155	61-90	1	0.0733	
					95	91-120	1	0.0594	
						; kx	8	0.4032	14
15	5117/18-19	147/18-19	बाकली लढा	C ग्रेड	95-245	61-90 to 151-up	9	1.3198	47
16	5122/18-19	153/18-19	कोकाट लढा	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
17	5135/18-19	148/18-19	कोकाट लढा	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		
18	5136/18-19		157/18-19	झींगन लढा	C ग्रेड	125-215	31-60 to 121-150	22	1.2543	44		
19	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				
			City ; kx	35	3.4801	123						
20	5168/18-19		189/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	31-60	42	0.5650			
						125	31-60	131	2.1739			
						155	31-60	218	4.5057			
									kx	391	7.2446	256
21	5169/18-19		185/18-19	यूकेलि० लढा	II	185	31-60	121	3.1479			
						215	31-60	78	2.7654			
						245	31-60	21	0.8761			
									kx	220	6.7894	240
22	5170/18-19		211/18-19	यूकेलि० लढा	II	185	31-60	69	1.7406			
						215	31-60	35	1.2134			
						245	31-60	9	0.3885			
									kx	113	3.3425	118
23	5171/18-19		213/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	31-60	25	0.3687			
						125	31-60	82	1.3736			
						155	31-60	122	2.6971			
									kx	229	4.4394	157
24	5176/18-19		221/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	61-90	5	0.1645			
						125	61-90	51	2.3082			
						95	91-120	2	0.1236			
						125	91-120	22	1.8417			
									kx	80	4.4380	157
25	5178/18-19		223/18-19	यूकेलि० लढा	II	155	121-150	7	1.3070			
						155	151-up	2	0.6011			
									kx	9	1.9081	67
26	5183/18-19		220/18-19	यूकेलि० लढा	II	155	61-90	86	4.4338			
						155	91-120	20	1.9679			
									kx	106	6.4017	226
					II	185	61-90	61	4.0585			

27	5184/18-19		222/18-19	यूकेलि0 लट्टा	"	185	91-120	16	2.0052	
							; kx	77	6.0637	214
28	5187/18-19		240/18-19	शीशम लट्टा	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
29	5188/18-19		241/18-19	शीशम लट्टा	IV	155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	91-120	1	0.1344	
							; kx	3	0.2618	9
30	5189/18-19		242/18-19	सीरस लट्टा	B ग्रेड	185-215	61-90 to 91-120	6	0.4296	15
31	5190/18-19		243/18-19	सेमल लट्टा	B ग्रेड	95-245	31-60 to 151-up	29	4.3433	153
32	5192/18-19		238/18-19	साल लट्टा	IV	95	31-60	2	0.0190	
						125	31-60	8	0.1370	
						155	31-60	6	0.1182	
						185	31-60	3	0.0914	
						215	31-60	2	0.0847	
							; kx	21	0.4503	16
33	5199/18-19		256/18-19	आम लट्टा	IV	155	91-120	1	0.1349	
						185	151-up	1	0.2960	
						245	151-up	1	0.7078	
							; kx	3	1.1387	40
34	5200/18-19		236/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	185	31-60	116	3.1507	
						215	31-60	41	1.4186	
							; kx	157	4.5693	161
35	5201/18-19		230/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	155	61-90	62	3.2642	
						155	91-120	16	1.7995	
							; kx	78	5.0637	179
36	5202/18-19		231/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	185	61-90	65	4.0837	
						185	91-120	14	1.6736	
							; kx	79	5.7573	203
37	5204/18-19		233/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	95	61-90	11	0.3582	
						125	61-90	47	1.8388	
						95	91-120	5	0.3293	
						125	91-120	7	0.6097	
						95	121-150	2	0.2196	
						95	151-up	1	0.2304	
						125	151-up	1	0.2531	
							; kx	74	3.8391	136
38	5207/18-19		228/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	95	31-60	35	0.5403	
						125	31-60	182	3.1958	
						155	31-60	202	4.4370	
							; kx	419	8.1731	289
39	5209/18-19		202/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	185	61-90	96	6.0877	
						185	91-120	16	1.9388	
							; kx	112	8.0265	283
40	5217/18-19		254/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	155	61-90	90	4.5815	
						155	91-120	17	1.8575	
							; kx	107	6.4390	227
41	5220/18-19		260/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	215	61-90	85	6.1995	
						215	91-120	24	3.2640	
							; kx	109	9.4635	334
42	5223/18-19		263/18-19	यूकेलि0 लट्टा	II	155	61-90	63	3.1748	
						155	91-120	12	1.2617	
						155	121-150	9	1.4372	
						155	151-up	2	0.7169	

							; kx	86	6.5906	233
43	5229/18-19		270/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	121-150	10	2.4860	
						215	151-up	1	0.3228	
							; kx	11	2.8088	99
44	5230/18-19		271/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	275	61-90	5	0.5449	
						275	91-120	4	0.7902	
							; kx	9	1.3351	47
45	5231/18-19		272/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	245	61-90	82	7.5736	
						245	91-120	31	5.4739	
							; kx	113	13.0475	461
46	5232/18-19		273/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	61-90	58	3.8762	
						215	91-120	20	3.0924	
							; kx	78	6.9686	246
47	5233/18-19		275/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	245	61-90	47	3.9971	
						245	91-120	42	7.2371	
							; kx	89	11.2342	397
48	5234/18-19		276/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	95	5.1293	
						185	91-120	25	3.3804	
						185	121-150	2	0.4409	
							; kx	122	8.9506	316
49	5235/18-19		277/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	61-90	14	0.4421	
						125	61-90	58	2.2599	
						95	91-120	2	0.1097	
						125	91-120	6	0.5168	
						125	121-150	10	1.3197	
						125	151-up	1	0.2393	
							; kx	91	4.8875	173
50	5237/18-19		252/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	31-60	28	0.5586	
						215	31-60	50	1.6274	
						245	31-60	83	3.1701	
							; kx	161	5.3561	189
51	5238/18-19		57/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	31-60	145	5.2263	
						245	31-60	64	2.9358	
						275	31-60	8	0.4049	
						305	31-60	10	0.4770	
							; kx	227	9.0440	319
52	5239/18-19		258/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	31-60	227	6.0132	212
53	5240/18-19		257/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	31-60	18	0.2264	
						125	31-60	135	2.2943	
						155	31-60	153	3.7824	
							; kx	306	6.3031	223
54	5241/18-19		274/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	275	31-60	7	0.3880	
						305	31-60	27	1.3928	
							; kx	34	1.7808	63
55	5242/18-19		311/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	305	31-60	49	2.2146	78
56	5243/18-19		312/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	31-60	40	0.6020	
						125	31-60	113	2.0887	
						155	31-60	143	3.7392	
							; kx	296	6.4299	227
						95	31-60	1	0.0120	
						215	31-60	1	0.0215	
						95	61-90	3	0.1342	

57	5244/18-19		268/18-19	कोकाट लढा	III	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	
58	5245/18-19		345/18-19	कोकाट(जकरैन्डा) लढा	III	95	61-90	3	0.0991	
						125	61-90	9	0.3904	
						155	61-90	11	0.5757	
						185	61-90	8	0.4468	
						215	61-90	7	0.5621	
						125	91-120	5	0.4481	
						155	91-120	3	0.2878	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	5	0.7677	
						95	121-150	1	0.1248	
						185	121-150	2	0.3761	
						215	121-150	3	0.6820	
						125	151-up	1	0.2000	
59	5246/18-19		346/18-19	कोकाट(जकरैन्डा) लढा	IV	95	31-60	2	0.0394	
						125	31-60	13	0.3047	
						155	31-60	3	0.0935	
						185	31-60	3	0.1248	
60	5247/18-19		347/18-19	जकरैन्डा कोकाट जलौनी		1.60x1.60x1.00		2.5600		
fodkl dk; &fo r i fj j < dj kuh										
61	6017/18-19		188/18-19	यूकेलि० लढा	II	185	31-60	92	2.2227	
						215	31-60	108	3.5637	
						245	31-60	158	6.3929	
62	6043/18-19		186/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	31-60	21	0.3085	
						125	31-60	63	1.0221	
						155	31-60	123	2.7606	
63	6044/18-19		280/18-19	यूकेलि० लढा	II	215	121-150	10	2.5068	
						215	151-up	14	8.4813	
64	6048/18-19		284/18-19	यूकेलि० लढा	II	95	31-60	3	0.0643	
						125	31-60	15	0.2448	
						155	31-60	54	1.3340	
65	6049/18-19		285/18-19	यूकेलि० लढा	II	185	31-60	97	2.4832	
						215	31-60	183	5.5335	
						245	31-60	190	7.3272	
66	6050/18-19		291/18-19	यूकेलि० लढा	II	275	31-60	15	0.6707	
						305	31-60	45	2.3779	

							; kx	60	3.0486	108
67	6051/18-19		296/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	185	31-60	50	1.2853	
						215	31-60	100	3.1243	
						245	31-60	130	4.6479	
							; kx	280	9.0575	320
68	6052/18-19		321/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	185	31-60	29	0.7755	
						215	31-60	108	3.2015	
						245	31-60	205	7.3093	
							; kx	342	11.2863	399
69	6053/18-19		335/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	185	31-60	8	0.3328	
						215	31-60	37	1.5936	
						245	31-60	113	6.1429	
							; kx	158	8.0693	285
70	6054/18-19		339/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	275	31-60	31	1.9090	
						305	31-60	30	1.4835	
									; kx	61
71	6055/18-19		340/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	215	31-60	94	3.4677	
						245	31-60	156	7.1649	
									; kx	250
72	6056/18-19		341/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	275	31-60	43	2.2358	
						305	31-60	17	1.1035	
									; kx	60
73	6057/18-19		342/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	185	31-60	145	4.4419	157
74	6058/18-19		287/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	215	61-90	55	4.2711	
						215	91-120	15	2.3146	
									; kx	70
75	6061/18-19		290/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	185	31-60	36	0.8730	
						215	31-60	58	1.6914	
						245	31-60	116	4.1964	
							; kx	210	6.7608	239
76	6063/18-19		293/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	245	61-90	69	6.2860	
						245	91-120	22	3.8726	
									; kx	91
77	6064/18-19		294/18-19	यूकेलि0 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
			327/18-19	यूकेलि0 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	
			; kx	20	1.3338					
			city ; kx	62	3.9110	138				
78	6065/18-19		297/18-19	यूकेलि0 लद्दा	II	275	61-90	2	0.1942	
						305	61-90	22	2.4505	
						305	91-120	24	5.5731	
							; kx	48	8.2178	290

79	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				
				Qty ; kx	71	5.3358	188			
80	6067/18-19		299/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	245	121-150	10	2.9639	
						245	151-up	6	4.0932	
							; kx	16	7.0571	
			308/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	245	151-up	3	3.1409	
							; kx	3	3.1409	
				Qty ; kx	19	10.1980	360			
81	6068/18-19		300/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	121-150	2	0.6642	
						305	121-150	9	2.9966	
						305	151-up	6	3.4139	
							; kx	17	7.0747	
			306/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	305	121-150	2	0.8297	
						305	151-up	5	3.7320	
							; kx	7	4.5617	
				Qty ; kx	24	11.6364	411			
82	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	
				Qty ; kx	19	8.0057	283			
83	6071/18-19		303/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	215	61-90	52	3.5947	
						215	91-120	15	2.1794	
							; kx	67	5.7741	
			324/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	215	61-90	65	4.6159	
						215	91-120	19	2.5404	
							; kx	84	7.1563	
				Qty ; kx	151	12.9304	457			
84	6074/18-19		309/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	215	121-150	12	3.2349	
						215	151-up	10	4.6652	
							; kx	22	7.9001	279
85	6075/18-19		313/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	61-90	27	1.6545	
						185	91-120	7	0.9572	
							; kx	34	2.6117	
			330/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	61-90	17	1.0137	
						185	91-120	4	0.5394	
							; kx	21	1.5531	
			337/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	185	61-90	17	1.1125	
						185	91-120	6	0.7605	
							; kx	23	1.873	
							Qty ; kx	78	6.0378	213
86	6076/18-19		314/18-19	यूकेलि० लद्दा	II	275	121-150	1	0.3132	
						305	121-150	8	2.8281	
						305	151-up	8	5.6459	

							; kx	17	8.7872	310	
87	6079/18-19		326/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	121-150	9	2.2772		
						215	151-up	12	7.1887		
							; kx	21	9.4659	334	
			323/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	245	61-90	42	3.3188		
						245	91-120	10	1.6059		
							; kx	52	4.9247		
88	6081/18-19		331/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	245	61-90	44	3.6345		
						245	91-120	17	2.8579		
							; kx	61	6.4924		
							dy ; kx	113	11.4171	403	
89	6083/18-19		329/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	245	61-90	85	7.0258		
						245	91-120	13	2.1797		
							; kx	98	9.2055	325	
ngj knu ykfxax i Hkx lykV&1B 1/0"K/ 2018&2019½											
90	4529/18-19		11/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	121-150	3	0.3020		
						125	121-150	4	0.5347		
						155	121-150	1	0.1514		
						95	151-up	1	0.1924		
							; kx	9	1.1805	42	
91	4576/18-19		84/18-19	बहेडा लट्टा	B ग्रेड	125-155	31-60 to 91-120	6	0.3518	12	
						95	61-90	16	0.6211		
						95	91-120	13	0.8817		
						95	121-150	2	0.2584		
						95	151-up	5	0.8354		
							; kx	36	2.5966	92	
93	4593/18-19		78/18-19	साल लट्टा	III	95 to 245	31-60	112	2.8966	102	
						95	61-90	77	2.7708		
						95	91-120	30	2.0585		
						95	121-150	9	0.9973		
						95	151-up	3	0.5517		
							; kx	119	6.3783	225	
95	4607/18-19		87/18-19	साल लट्टा	IV	185	61-90	38	2.6045		
						185	91-120	22	2.8628		
						185	121-150	9	1.8092		
						185	151-up	4	1.9801		
							; kx	73	9.2566	327	
96	4609/18-19		121/18-19	साल लट्टा	IV	125	61-90	25	1.3151		
						125	91-120	19	1.5565		
						125	121-150	2	0.2645		
						125	151-up	4	1.0199		
							; kx	50	4.1560	147	
						95	61-90	2	0.0861		
						125	61-90	4	0.1685		
						155	61-90	5	0.3239		
						185	61-90	2	0.1094		
						215	61-90	2	0.2176		
						125	91-120	3	0.2271		
						155	91-120	6	0.7243		
						185	91-120	1	0.1610		
						215	91-120	1	0.1481		
						125	121-150	1	0.1424		
						215	121-150	1	0.3023		
						185	151-up	1	0.2778		
							; kx	29	2.8885	102	
					II	185	61-90	93	6.2313		

98	4641/18-19		134/18-19	यूकेलि० लट्टा	"	185	91-120	13	1.5198	
							; kx	106	7.7511	274
99	4642/18-19		135/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	155	61-90	98	5.3642	
						155	91-120	26	2.6980	
							; kx	124	8.0622	
			139/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	155	61-90	40	2.2240	
						155	61-90	4	0.4240	
							; kx	44	2.6480	
					clty ; kx	168	10.7102	378		
100	4644/18-19		150/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	61-90	11	0.3343	
						95	91-120	2	0.1312	
						125	61-90	115	5.1611	
						125	91-120	38	3.2111	
							; kx	166	8.8377	312
101	4650/18-19		148/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	31-60	46	0.5915	
						125	31-60	176	3.1765	
						155	31-60	183	3.9498	
							; kx	405	7.7178	273
102	4651/18-19		141/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	31-60	57	1.9619	
						245	31-60	38	1.6361	
							; kx	95	3.5980	
			143/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	215	31-60	187	6.4751	
						245	31-60	56	2.2555	
							; kx	243	8.7306	
					clty ; kx	338	12.3286	435		
103	4652/18-19		142/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	31-60	253	6.9469	
			144/18-19	यूकेलि० लट्टा		185	31-60	239	6.6523	
							; kx	492	13.5992	480
104	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	
			161/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	6	0.8261	
						125	151-up	2	0.4208	
					; kx	9	1.3472			
					clty ; kx	22	3.0840	109		
105	4673/18-19		206/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	73	4.7026	
						185	91-120	23	2.7865	
							; kx	96	7.4891	
			215/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	34	2.1409	
						185	91-120	8	1.1109	
							; kx	42	3.2518	
					clty ; kx	138	10.7409	379		
106	4674/18-19		181/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	185	61-90	104	6.7213	
						185	91-120	14	1.8779	
							; kx	118	8.5992	304
107	4675/18-19		153/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	155	61-90	107	5.5549	
						155	91-120	21	2.2220	
							; kx	128	7.7769	
			169/18-19	यूकेलि० लट्टा	II	155	61-90	17	0.8441	
						155	91-120	5	0.5031	

107	4675/18-19		207/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	155	61-90	47	2.7240	
						155	91-120	10	1.1916	
								57	3.9156	
								207	13.0397	460
108	4676/18-19		147/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	95	61-90	14	0.4876	
						95	91-120	2	0.1130	
						125	61-90	88	3.8828	
						125	91-120	24	2.0091	
					128	6.4925				
			196/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	95	61-90	4	0.1233	
						95	91-120	4	0.2378	
						125	61-90	65	3.0200	
						125	91-120	13	1.0469	
						95	121-150	1	0.1164	
					87	4.5444				
			208/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	95	61-90	6	0.1647	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	61-90	40	1.6594	
						125	91-120	6	0.5362	
								53	2.4197	
		268	13.4566	475						
109	4677/18-19		140/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	275	31-60	21	1.0721	
						305	31-60	74	3.5615	
								95	4.6336	164
110	4678/18-19		184/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	215	31-60	150	4.9705	
						245	31-60	44	1.7948	
					194	6.7653				
			195/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	215	31-60	139	4.3169	
						245	31-60	34	0.9866	
					173	5.3035				
			218/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	215	31-60	39	1.2195	
						245	31-60	63	1.6636	
		102	2.8831							
		469	14.9519	528						
111	4679/18-19		167/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	185	31-60	111	3.2320	
								111	3.2320	
			216/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	185	31-60	181	4.7205	
								181	4.7205	
		292	7.9525	281						
112	4680/18-19		185/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	95	31-60	33	0.5057	
						125	31-60	220	3.8814	
						155	31-60	302	6.8357	
								555	11.2228	396
			183/18-19	यूकेलि0 लदटा	II	95	31-60	28	0.3679	
						125	31-60	87	1.5489	
						155	31-60	95	2.0217	
								210	3.9385	

113	4681/18-19	217/18-19	यूकेलि० लदटा	II	95	31-60	45	0.5684	
					125	31-60	132	1.9901	
					155	31-60	133	2.6939	
						; kx	310	5.2524	
					dy ; kx	520	9.1909	325	

fodkl dk; &fo | r i fj | j < dj kuh

114	6021/18-19	189/18-19	यूकेलि० लदटा	II	95	61-90	1	0.0251	
					125	61-90	6	0.2793	
					155	61-90	13	0.6627	
					185	61-90	51	3.7096	
					155	91-120	1	0.0874	
					185	91-120	5	0.1066	
						; kx	77	4.8707	172

115	6024/18-19	186/18-19	यूकेलि० लदटा	II	185	31-60	1	0.0148		
					215	31-60	28	0.4520		
					245	31-60	52	1.0024		
						; kx	81	1.4692		
		127/18-19	यूकेलि० लदटा		185	31-60	219	5.5729		
					215	31-60	90	3.1826		
					245	31-60	53	2.1248		
						; kx	362	10.8803		
		193/18-19	यूकेलि० लदटा		II	275	31-60	6	0.2695	
						305	31-60	40	2.3032	
							; kx	46	2.5727	
							dy ; kx	489	14.9222	527

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

116	5501/18-19	244/18-19	यूकेलि० जड़	6.50x5.50x1.90	67.9250
117	5502/18-19	245/18-19	यूकेलि० जड़	6.00x5.0x2.00	60.0000
118	5503/18-19	246/18-19	यूकेलि० जड़	4.00x4.00x1.50	24.0000

Øsvka | s vuj ks/k gS fd Ø; dh x; h ykV/ka dk foØ; eW; , oa ns VDI dh /kuj kf' k foØ; l ph ds i fke i "B ij v fdr [kk rka ea gh tek djus dk d"V djæA

jktdekj | Suh

l dkhy pksku

d0 , l 0 usxh

lykV i Hkkjh

lykV i Hkkjh

fMi ks vf/kdkjh

lykV l h0

lykV ch0

gjcMig

mÙkjk[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngj knu
i xdk"B foØ; fMi k&& gjcVij uhyke& frfFk&28@11@2018

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो हरबर्टपुर में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम दिनांक 28@11@2018 को नीलाम स्थल | sykdpz fMi k&& में सम्पन्न किया जाता है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

Ø0 Ø	i ztkfr	ykv	ek=k	vH; fDr
1	साल गोल	14	34.9533	
2	यूकेलि0 गोल	48	345.9215	
3	शीशम गोल	5	2.3534	
4	कोकाट गोल	7	16.6599	
5	सैन गोल	1	2.8885	
6	आम गोल	1	1.1387	
7	कोमल प्रकाष्ठ	5	7.6988	
8	यूकेलि0 जड़	3	151.9250	
9	यूकेलि0 सो0	2	36.2800	
10	कोकाट सो0	1	2.5600	
	; kx	87	602.3791	
fo r i fj j < dj kuh				
1	यूकेलि0 गोल	31	257.4713	
	; kx	31	257.4713	
	dy ; kx	118	859.8504	

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