

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	i fke uhyke frffk	pVvk l [; k @ o"kl	irtkfr@fdLe	Js kh	uir		ux	vk; ru	vH; r
						yEckbz %eh0%	e/; ?kj h @Økl l Øl u %l eh0%			
ukv%& l d ksf/kr foØ; l pph										
ngjknui ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2018&2019½										
1	5318/18-19	#####	432/18-19	साल लढा	IV	215	61-90	9	0.7676	
						215	91-120	1	0.1344	
						215	121-150	3	0.7532	
						215	151-up	2	1.1301	
							; kx	15	2.7853	98
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV& C %o"kl 2018&2019½										
2	2029/18-19		463/18-19	सीरस लढा	B ग्रेड	95-215	31-60	38	0.7135	25
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV& C %o"kl 2019&2020½										
3	3072/19-20	#####	501/19-20	तुन लढा	C ग्रेड	95-185	31-60	22	0.3627	13
uokn; fo ky; 'kadji g %futh½ lykV&C %o"kl 2018&2019½										
4	6160/18-19	#####	466/18-19	शीशम लढा	III	125	31-60	3	0.0601	
						185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	1	0.0336	
						125	61-90	2	0.0713	
						155	61-90	1	0.0409	
						125	91-120	1	0.1125	
						155	91-120	1	0.0874	
							; kx	10	0.4474	16
5	6161/18-19		467/18-19	सीरस लढा	B ग्रेड	125-245	31-60 to 61-90	5	0.3040	11
xke l ekt&Nj ck&lykV&C %o"kl 2019&20½										
6	4530/19-20	#####	70/19-20	सीरस लढा	B ग्रेड	125-185	31-60 to 61-90	10	0.4100	14
jkt dh; vks kfxd i f' k{k.k l dFku fodkuxj lykV&C										
7	4533/19-20	#####	99/19-20	तुन लढा	B ग्रेड	95-215	31-60 to 91-120	18	0.7601	27
Ølnh; frlcrh fo k; y i fj j gjcMi g										
8	4616/19-20	#####	148/19-20	तुन लढा	D ग्रेड	95-185	31-60	19	0.3767	13
[kkjk 'kfDr ugj %fl pkbz foHkkx ; Øi h0% dYgky										
9	4626/19-20	#####	159/19-20	सीरस लढा	C ग्रेड	95-215	31-60 to 121-150	61	3.0018	106
10	4629/19-20	#####	163/19-20	झगिन लढा	B ग्रेड	95-215	31-60 to 61-90	25	0.8992	32
			169/19-20	शीशम लढा	III	185	61-90	10	0.6371	
						215	61-90	22	1.8631	
						185	91-120	2	0.2654	
						215	91-120	6	0.8150	

11	4640/19-20	#####	170/19-20	शीशम लढ्ठा	III		; kx	40	3.5806	
						185	61-90	24	1.5278	
						215	61-90	24	1.8885	
						185	91-120	3	0.3429	
						215	91-120	8	1.1481	
							; kx	59	4.9073	
	dy ; kx	99	8.4879	300						
12	4641/19-20	#####	171/19-20	शीशम लढ्ठा	III	95	121-150	2	0.1812	
						125	121-150	2	0.2923	
						155	121-150	1	0.1514	
						185	121-150	2	0.3615	
						215	121-150	1	0.2271	
							; kx	8	1.2135	43
13	4642/19-20	#####	172/19-20	शीशम लढ्ठा	III	95	61-90	18	0.5957	
						125	61-90	18	0.7468	
						155	61-90	35	1.8530	
						95	91-120	2	0.1358	
						125	91-120	4	0.2732	
						155	91-120	6	0.6185	
							; kx	83	4.2230	149
14	4643/19-20	#####	173/19-20	शीशम लढ्ठा	IV	95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	2	0.1831	
							; kx	5	0.2954	10
jkt dh; vk; p fnd fpfdRI ky; gkj kokyk										
15	4649/19-20	#####	166/19-20	शीशम लढ्ठा	IV	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	5	0.1531	
						95	61-90	1	0.0481	
						155	61-90	1	0.0409	
						125	91-120	2	0.1410	
							योग	11	0.4146	15
ngj knu ykfx i Hkkx lykV&C %o"kl 2019&2020%										
16	3523/19-20	#####	35/19-20	साल लढ्ठा	IV	125	61-90	94	4.1103	
						125	91-120	34	3.1223	
							योग	128	7.2326	255
17	3541/19-20	#####	33/19-20	साल लढ्ठा	IV	95	121-150	1	0.0928	
						125	121-150	21	2.9993	
						155	121-150	7	1.2081	
						125	151-up	6	1.2266	
						155	151-up	3	0.7927	
							योग	38	6.3195	223
18	3542/19-20	#####	51/19-20	साल लढ्ठा	IV	155	61-90	40	2.2855	
						155	91-120	22	2.3444	

18	3542/19-20	#####	51/19-20	साल लक्ष	IV	155	121-150	2	0.3151	
							योग	64	4.9450	175
19	3550/19-20	#####	49/19-20	साल लक्ष	III	125	61-90	92	3.9005	
						125	91-120	28	2.5726	
							योग	120	6.4731	229
20	3551/19-20	#####	52/19-20	साल लक्ष	III	92	61-90	38	1.3549	
						65	91-120	1	0.0489	
						95	91-120	16	1.1267	
						95	121-150	1	0.1003	
							योग	56	2.6308	93
21	3557/19-20	#####	112/19-20	साल लक्ष	III	155	121-150	5	0.8201	
						155	151-up	1	0.2480	
							; kx	6	1.0681	
			111/19-20	साल लक्ष	III	185	121-150	6	1.3886	
						185	151-up	4	1.2824	
							; kx	10	2.6710	
							dy ; kx	16	3.7391	132
22	3558/19-20	#####	113/19-20	साल लक्ष	III	95	121-150	1	0.0884	
						125	121-150	12	1.6867	
							योग	13	1.7751	
23	3560/19-20	#####	46/19-20	साल लक्ष	IV	185	61-90	28	1.8534	
						185	91-120	16	1.9991	
						185	121-150	5	1.1066	
							योग	49	4.9591	175
24	3561/19-20	#####	50/19-20	साल लक्ष	IV	125	61-90	87	3.8783	
						125	91-120	22	1.8660	
						125	121-150	4	0.5290	
						125	151-up	3	0.7645	
							योग	116	7.0378	249
25	3563/19-20	#####	53/19-20	साल लक्ष	IV	95	61-90	39	1.3934	
						95	91-120	8	0.5191	
							; kx	47	1.9125	
			115/19-20	साल लक्ष	IV	155	61-90	43	2.3200	
						155	91-120	19	1.9499	
						155	121-150	5	0.8611	
							; kx	67	5.1310	
							dy ; kx	114	7.0435	249
26	3577/19-20	#####	210/19-20	शीशम लक्ष	III	95	31-60	2	0.0146	
						125	31-60	2	0.0476	
						155	31-60	1	0.0349	
						95	61-90	1	0.0380	
						125	61-90	2	0.0963	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	1	0.1088	
						95	91-120	1	0.0718	
						155	91-120	2	0.2037	
						185	91-120	1	0.1399	
						95	121-150	1	0.1003	
						185	151-up	1	0.2778	
							; kx	17	1.2371	44
						95	61-90	5	0.1272	

27	3578/19-20	#####	219/19-20	शीशम लढ्ठा	III	125	61-90	18	0.6490			
						155	61-90	14	0.6075			
									; kx	37	1.3837	
			223/19-20	शीशम लढ्ठा	III	125	61-90	10	0.4591			
						155	61-90	9	0.4906			
						95	91-120	1	0.0594			
						125	91-120	5	0.3837			
						155	91-120	4	0.3998			
						; kx	29	1.7926				
						dy : kx	66	3.1763	112			
28	3579/19-20	#####	218/19-20	शीशम लढ्ठा	III	185	61-90	22	1.3488			
						215	61-90	13	0.9302			
						185	91-120	2	0.2573			
						215	91-120	6	0.9486			
												; kx
29	3580/19-20	#####	220/19-20	शीशम लढ्ठा	III	95	31-60	3	0.0523			
						125	31-60	31	0.7292			
						155	31-60	31	0.8962			
						185	31-60	16	0.4871			
						215	31-60	6	0.2530			
												; kx
30	3590/19-20	#####	260/19-20	सागौन लढ्ठा	IV	95	61-90	1	0.0380			
						125	61-90	5	0.2155			
						155	61-90	5	0.2768			
						185	61-90	1	0.0489			
						215	61-90	5	0.3790			
						185	91-120	1	0.0979			
						95	121-150	1	0.1082			
						125	151-up	2	0.5062			
						215	151-up	1	0.3228			
												; kx
31	3598/19-20	#####	275/19-20	शीशम लढ्ठा	III	185	61-90	46	2.9322			
						215	61-90	71	5.3295			
						185	91-120	3	0.3825			
						215	91-120	5	0.7137			
												; kx
32	3599/19-20	#####	276/19-20	शीशम लढ्ठा	III	95	61-90	10	0.2946			
						125	61-90	76	2.9256			
						155	61-90	62	2.9835			
						95	91-120	3	0.1785			
						125	91-120	11	0.8851			
						155	91-120	1	0.0969			
						; kx	163	7.3642	260			
33	3600/19-20	#####	277/19-20	शीशम लढ्ठा	IV	125	91-120	1	0.1125			
						155	121-150	1	0.1514			
						185	121-150	1	0.2107			
						215	151-up	1	0.3228			
												; kx
			278/19-20	शीशम लढ्ठा	IV	125	61-90	2	0.0800			
						155	61-90	4	0.2115			
						185	61-90	3	0.1545			
						215	61-90	4	0.2260			
						185	91-120	1	0.1156			
185	151-up	1	0.3746									
						; kx	15	1.1622				

							dy ; kx	19	1.9596	69
34	3610/19-20	#####	314/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	28	6.9451	
						215	151-up	10	3.9490	
							; kx	38	10.8941	385
35	3614/19-20	#####	319/19-20	साल लद्दा	III	245	121-150	25	7.1300	
						245	151-up	14	5.8543	
							; kx	39	12.9843	459
36	3615/19-20	#####	320/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	14	3.6324	
						215	151-up	14	6.1602	
							; kx	28	9.7926	346
37	3619/19-20	#####	324/19-20	साल लद्दा	III	155	61-90	102	5.9286	
						155	91-120	47	5.1944	
							; kx	149	11.1230	393
38	3620/19-20	#####	325/19-20	साल लद्दा	III	185	61-90	46	3.1795	
						185	91-120	58	7.7318	
							; kx	104	10.9113	385
39	3621/19-20	जमानत जल	310/19-20	साल लद्दा	IV	215	61-90	23	1.8674	
						215	91-120	21	3.2962	
						215	121-150	7	1.7253	
						215	151-up	6	2.2162	
							; kx	57	9.1051	322
40	3622/19-20	#####	327/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	108	5.6860	
						155	91-120	28	2.9234	
						155	121-150	6	1.1086	
						155	151-up	1	0.2327	
							; kx	143	9.9507	351
41	3623/19-20	#####	328/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	137	5.7013	
						125	91-120	20	1.7508	
						125	121-150	8	1.2291	
						125	151-up	4	0.8663	
							; kx	169	9.5475	337
42	3624/19-20	#####	333/19-20	साल लद्दा	III	185	121-150	24	5.2433	
						185	151-up	14	4.6167	
							; kx	38	9.8600	348
43	3626/19-20	#####	335/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	24	6.2860	
						215	151-up	14	5.6047	
							; kx	38	11.8907	420
44	3628/19-20	#####	340/19-20	साल लद्दा	III	155	121-150	37	6.4887	
						155	151-up	15	4.4191	
							; kx	52	10.9078	385
45	3632/19-20	#####	358/19-20	साल लद्दा	III	155	61-90	83	4.5896	
						155	91-120	59	6.6682	
							; kx	142	11.2578	398
46	3634/19-20	#####	362/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	21	5.1073	
						215	151-up	13	5.0065	
							; kx	34	10.1138	357
47	3640/19-20	#####	371/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	19	4.6834	
						215	151-up	16	6.7449	

							; ksx	35	11.4283	404
48	3643/19-20	#####	375/19-20	साल लट्ठा	III	215	61-90	33	3.0791	
						215	91-120	57	8.7527	
							; ksx	90	11.8318	418
49	3647/19-20	#####	337/19-20	साल लट्ठा	IV	215	61-90	52	4.3215	
						215	91-120	35	5.2327	
						215	121-150	10	2.3859	
						215	151-up	3	1.4822	
							; ksx	100	13.4223	474
50	3649/19-20	#####	353/19-20	साल लट्ठा	IV	185	61-90	75	5.0339	
						185	91-120	21	2.6054	
						185	121-150	4	0.8623	
						185	151-up	3	1.2441	
							; ksx	103	9.7457	344
51	3650/19-20	#####	356/19-20	साल लट्ठा	IV	125	61-90	134	5.3875	
						125	91-120	24	1.9539	
						125	121-150	4	0.5293	
						125	151-up	5	1.2034	
							; ksx	167	9.0741	320
52	3651/19-20	#####	359/19-20	साल लट्ठा	IV	155	61-90	116	6.2878	
						155	91-120	26	2.6219	
						155	121-150	5	0.8553	
						155	151-up	3	0.8304	
							; ksx	150	10.5954	374
53	3653/19-20	#####	377/19-20	साल लट्ठा	IV	125	61-90	105	4.6795	
						125	91-120	28	2.5542	
						125	121-150	6	0.8484	
						125	151-up	2	0.7141	
							; ksx	141	8.7962	311
54	3656/19-20	#####	384/19-20	साल लट्ठा	IV	185	61-90	74	4.8380	
						185	91-120	22	2.9978	
						185	121-150	8	1.7499	
						185	151-up	6	2.7966	
							; ksx	110	12.3823	437
55	3672/19-20	#####	392/19-20	साल लट्ठा	III	155	61-90	66	4.1288	
						155	91-120	73	7.9284	
							; ksx	139	12.0572	426
56	3674/19-20	#####	394/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	27	6.8007	
						215	151-up	12	4.2866	
							; ksx	39	11.0873	392
57	3675/19-20	#####	395/19-20	साल लट्ठा	III	215	121-150	32	7.9369	
						215	151-up	11	4.5199	
							; ksx	43	12.4568	440
58	3676/19-20	#####	403/19-20	साल लट्ठा	III	185	61-90	45	3.4436	
						185	91-120	71	9.1962	
							; ksx	116	12.6398	446
59	3684/19-20	#####	404/19-20	साल लट्ठा	IV	155	61-90	128	6.5853	
						155	91-120	25	2.7503	
						155	121-150	9	1.5191	
						155	151-up	3	1.0121	
							; ksx	165	11.8668	419
60	3685/19-20	#####	426/19-20	साल लट्ठा	IV	215	61-90	31	2.6474	
						215	91-120	24	3.6177	
						215	121-150	6	1.4956	
						215	151-up	3	1.0655	

							; ksx	64	8.8262	312
61	3688/19-20	#####	311/19-20	साल लद्दा	III	185	61-90	67	4.7693	
						185	91-120	44	5.9372	
							; ksx	111	10.7065	378
62	3690/19-20	#####	440/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	29	7.1757	
						215	151-up	9	3.5147	
							; ksx	38	10.6904	378
63	3693/19-20	#####	448/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	37	3.3790	
						215	91-120	61	9.3073	
							; ksx	98	12.6863	448
64	3696/19-20	#####	454/19-20	साल लद्दा	III	155	61-90	45	2.8046	
						155	91-120	69	7.5562	
							; ksx	114	10.3608	366
65	3698/19-20	#####	312/19-20	साल लद्दा	IV	185	61-90	94	6.2527	
						185	91-120	25	3.2006	
						185	121-150	7	1.3681	
						185	151-up	9	3.5577	
							; ksx	135	14.3791	508
66	3699/19-20	#####	313/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	101	5.5370	
						155	91-120	35	3.6998	
						155	121-150	6	1.0425	
						155	151-up	1	0.2418	
							; ksx	143	10.5211	372
67	3700/19-20	#####	435/19-20	साल लद्दा	IV	215	61-90	71	5.6898	
						215	91-120	32	4.7210	
						215	121-150	11	2.6667	
						215	151-up	3	1.6347	
							; ksx	117	14.7122	520
68	3701/19-20	#####	436/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	114	5.9963	
						155	91-120	22	2.2909	
						155	121-150	10	1.7341	
						155	151-up	1	0.2480	
							; ksx	147	10.2693	363
69	3702/19-20	#####	439/19-20	साल लद्दा	IV	155	61-90	131	6.8411	
						155	91-120	17	1.7154	
						155	121-150	8	1.3455	
						155	151-up	1	0.2358	
							; ksx	157	10.1378	358
70	3703/19-20	#####	452/19-20	साल लद्दा	IV	125	61-90	160	6.7804	
						125	91-120	22	1.8196	
						125	121-150	3	0.4609	
						125	151-up	2	0.3927	
							; ksx	187	9.4536	334
71	3713/19-20	#####	457/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	20	1.9436	
						215	91-120	24	3.5557	
							; ksx	44	5.4993	194
72	3715/19-20	जमानत जल	475/19-20	साल लद्दा	III	215	121-150	35	8.4257	
						215	151-up	7	2.6778	
							; ksx	42	11.1035	392
73	3721/19-20	#####	490/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	21	1.9685	
						215	91-120	67	10.2857	
							; ksx	88	12.2542	433
74	3723/19-20	#####	512/19-20	साल लद्दा	III	215	61-90	35	2.9301	
						215	91-120	53	8.3635	
							; ksx	88	11.2936	399
						185	61-90	136	8.6024	

75	3724/19-20	#####	478/19-20	साल लढ्ठा	IV	185	91-120	25	3.1681		
						185	121-150	8	1.6464		
						185	151-up	2	0.5998		
							; kx	171	14.0167	495	
76	3725/19-20	#####	485/19-20	साल लढ्ठा	IV	215	61-90	75	5.9930		
						215	91-120	35	5.0338		
						215	121-150	13	3.1068		
						215	151-up	4	1.5831		
							; kx	127	15.7167	555	
77	3726/19-20	#####	491/19-20	साल लढ्ठा	IV	155	61-90	67	3.5104		
						155	91-120	26	2.6597		
						155	121-150	14	2.5583		
						155	151-up	6	2.0357		
							; kx	113	10.7641	380	
78	3727/19-20	#####	514/19-20	साल लढ्ठा	IV	215	61-90	58	4.7427		
						215	91-120	27	3.7645		
						215	121-150	11	2.7212		
						215	151-up	2	0.8079		
							; kx	98	12.0363	425	
79	3731/19-20	#####	341/19-20	साल लढ्ठा	III	125	121-150	33	4.6415		
						125	151-up	7	1.6266		
							; kx	40	6.2681	221	
80	3739/19-20	#####	366/19-20	सैन लढ्ठा	III	125	121-150	9	1.2562		
						155	121-150	16	2.7666		
						95	151-up	2	0.3236		
						125	151-up	4	1.2876		
						155	151-up	1	0.3875		
				; kx	32	6.0215					
				518/19-20	सैन लढ्ठा	III	155	121-150	4	0.7131	
			155				151-up	1	0.2449		
							; kx	5	0.9580		
							dy ; kx	37	6.9795	246	
81	3744/19-20	#####	406/19-20	सैन लढ्ठा	III	95	61-90	1	0.0429		
						125	61-90	8	0.3683		
						155	61-90	19	1.1358		
						95	91-120	1	0.0785		
						125	91-120	3	0.2767		
						155	91-120	9	0.9863		
						95	121-150	1	0.1082		
						125	121-150	2	0.2364		
						155	121-150	2	0.3532		
							; kx	46	3.5863	127	
82	3745/19-20	#####	410/19-20	सैन लढ्ठा	III	215	61-90	38	3.2936		
						215	91-120	35	4.9553		
							; kx	73	8.2489	291	
83	3747/19-20	#####	414/19-20	सैन लढ्ठा	III	215	61-90	5	0.4715		
						215	91-120	22	3.3309		
							; kx	27	3.8024	134	
84	3748/19-20	#####	520/19-20	सैन लढ्ठा	III	185	61-90	15	1.1142		
						185	91-120	16	2.0348		
							; kx	31	3.1490	111	
85	3750/19-20	#####	521/19-20	सैन लढ्ठा	III	215	91-120	2	0.3436		
						215	121-150	13	3.3073		
						245	121-150	1	0.3219		

						215	151-up	3	1.0986	
							; kx	19	5.0714	179
86	3756/19-20	#####	429/19-20	साल लढ्ढा	III	125	121-150	25	3.4889	
						125	151-up	11	2.8055	
							; kx	36	6.2944	222
87	3757/19-20	#####	464/19-20	साल लढ्ढा	III	95	61-90	11	0.3989	
						95	91-120	13	0.9152	
						95	121-150	7	0.7164	
						95	151-up	2	0.4906	
							; kx	33	2.5211	89
88	3765/19-20	#####	548/19-20	साल लढ्ढा	III	215	121-150	26	6.2966	
						215	151-up	9	3.2224	
							; kx	35	9.5190	336
89	3766/19-20	#####	549/19-20	साल लढ्ढा	III	215	121-150	14	3.4269	
						215	151-up	2	0.7098	
							; kx	16	4.1367	146
90	3768/19-20	#####	422/19-20	साल लढ्ढा	IV	95	61-90	104	3.4104	
						95	91-120	23	1.4746	
						95	121-150	6	0.6257	
						95	151-up	3	0.4452	
							; kx	136	5.9559	210
91	3769/19-20	#####	423/19-20	साल लढ्ढा	IV	125	61-90	153	7.0682	
						125	91-120	21	1.7221	
						125	121-150	2	0.2640	
						125	151-up	4	1.0668	
							; kx	180	10.1211	357
92	3770/19-20	#####	424/19-20	साल लढ्ढा	IV	185	61-90	82	5.4267	
						185	91-120	22	2.8531	
						185	121-150	11	2.3434	
						185	151-up	5	1.7630	
							; kx	120	12.3862	437
93	3771/19-20	#####	425/19-20	साल लढ्ढा	IV	155	61-90	171	9.1611	
						155	91-120	18	1.7422	
						155	121-150	8	1.3942	
						155	151-up	3	0.9116	
							; kx	200	13.2091	466
94	3774/19-20	#####	389/19-20	शीशम लढ्ढा	IV	125	31-60	17	0.3493	
						155	31-60	1	0.0349	
						95	61-90	1	0.0228	
						125	61-90	3	0.1043	
						215	61-90	1	0.0860	
							; kx	23	0.5973	
			526/19-20	शीशम लढ्ढा	IV	95	31-60	1	0.0148	
						125	31-60	4	0.0767	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	1	0.0937	
						125	91-120	1	0.0861	
						155	121-150	1	0.2037	
						185	121-150	1	0.2266	
						155	151-up	1	0.3139	
							; kx	11	1.0538	
							dy ; kx	34	1.6511	58
						95	61-90	1	0.0481	

95	3776/19-20	#####	418/19-20	आम लढ्ठा	III	125	61-90	1	0.0578	
						155	91-120	2	0.2676	
						185	91-120	1	0.1399	
						125	121-150	1	0.1531	
						215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	2	0.7323	
							; kx	9	1.7011	
	528/19-20	आम लढ्ठा	III	95	31-60	1	0.0148			
				125	31-60	1	0.0195			
				95	61-90	2	0.0720			
				125	61-90	2	0.1072			
				155	61-90	1	0.0620			
				185	61-90	1	0.0650			
				245	91-120	1	0.1853			
215				121-150	1	0.2100				
215				151-up	1	0.3883				
245				151-up	1	0.4425				
				; kx	12	1.5666				
	clty ; kx	21	3.2677	115						
96	3784/19-20	#####	331/19-20	साल लढ्ठा	III	95	61-90	21	0.7689	
						95	91-120	25	1.5989	
						95	121-150	11	1.2596	
						95	151-up	9	1.6225	
							; kx	66	5.2499	185
97	3785/19-20	#####	338/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	60	2.8081	
						125	91-120	47	4.0138	
							; kx	107	6.8219	241
98	3786/19-20	#####	345/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	57	2.8929	
						125	91-120	39	3.4608	
							; kx	96	6.3537	224
99	3788/19-20	#####	355/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	61	2.6478	
						125	91-120	46	4.0405	
							; kx	107	6.6883	236
100	3789/19-20	#####	357/19-20	साल लढ्ठा	III	245	121-150	26	7.1862	
						245	151-up	1	0.4169	
							; kx	27	7.6031	269
101	3790/19-20	#####	385/19-20	साल लढ्ठा	III	185	121-150	26	5.5670	
						185	151-up	7	2.5232	
							; kx	33	8.0902	286
102	3791/19-20	#####	421/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	65	3.0997	
						125	91-120	42	3.8155	
							; kx	107	6.9152	244
103	3793/19-20	#####	438/19-20	साल लढ्ठा	III	125	121-150	27	3.8385	
						125	151-up	19	4.1724	
							; kx	46	8.0109	283
104	3794/19-20	#####	456/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	47	2.5269	
						125	91-120	47	4.3474	
							; kx	94	6.8743	243
105	3796/19-20	#####	480/19-20	साल लढ्ठा	III	215	121-150	20	4.9857	
						215	151-up	6	2.8251	
							; kx	26	7.8108	276
106	3797/19-20	#####	487/19-20	साल लढ्ठा	III	215	61-90	21	1.9775	
						215	91-120	54	8.4250	

							; ksx	75	10.4025	367			
107	3798/19-20	#####	540/19-20	साल लढ्ठा	III	125	61-90	26	1.3023				
						125	91-120	26	2.3518				
							; ksx	52	3.6541	129			
108	3799/19-20	#####	542/19-20	साल लढ्ठा	III	155	61-90	23	1.4337				
						155	91-120	29	3.1600				
							; ksx	52	4.5937	162			
109	3801/19-20	#####	433/19-20	साल लढ्ठा	IV	95	61-90	97	3.1613				
						95	91-120	26	1.5886				
						95	121-150	6	0.6262				
						95	151-up	2	0.4432				
							; ksx	131	5.8193	205			
110	3802/19-20	#####	434/19-20	साल लढ्ठा	IV	245	61-90	2	0.1967				
						245	91-120	1	0.2132				
						245	121-150	4	1.1633				
						245	151-up	1	0.3823				
							; ksx	8	1.9555	69			
111	3803/19-20	#####	451/19-20	साल लढ्ठा	IV	95	61-90	100	3.0868				
						95	91-120	22	1.3110				
						95	121-150	5	0.5233				
						95	151-up	2	0.2852				
							; ksx	129	5.2063	184			
112	3808/19-20		524/19-20	कोकाट लढ्ठा	III	125	31-60	1	0.0236				
						155	31-60	1	0.0242				
						125	61-90	5	0.2197				
						155	61-90	8	0.5226				
						185	61-90	2	0.1772				
						125	91-120	4	0.3994				
						155	91-120	2	0.2610				
						185	91-120	1	0.1399				
						215	91-120	2	0.2825				
						125	121-150	3	0.4553				
							; ksx	30	2.7161	96			
113	3810/19-20		523/19-20	सैन लढ्ठा	III	215	121-150	4	0.8920				
						245	121-150	3	0.8590				
						215	151-up	4	1.3766				
										; ksx	11	3.128	
			594/19-20	सैन लढ्ठा	III	215	91-120	2	0.2825				
						245	91-120	2	0.3878				
215	121-150	1				0.3023							
245	121-150	1	0.2588										
							; ksx	6	1.2314				
							; ksx	17	4.3590	154			
114	3812/19-20	जमानत जळ	595/19-20	सैन लढ्ठा	IV	125	61-90	2	0.1197				
						155	61-90	2	0.1260				
						95	91-120	1	0.0785				
						125	91-120	1	0.0705				
							; ksx	6	0.3947	14			
115	3814/19-20		552/19-20	साल लढ्ठा	III	155	61-90	35	2.2582				
						155	91-120	48	5.1111				
										; ksx	83	7.3693	
			588/19-20	साल लढ्ठा	III	155	61-90	3	0.2045				
155	91-120	7				0.7845							
							; ksx	10	0.9890				
							; ksx	93	8.3583	295			

116	3815/19-20	553/19-20	साल लठ्ठा	III	185	121-150	3	0.6180	
					185	151-up	2	1.0898	
						; kx	5	1.7078	
		570/19-20	साल लठ्ठा	III	185	121-150	15	3.1979	
					185	151-up	3	1.2219	
						; kx	18	4.4198	
		587/19-20	साल लठ्ठा	III	185	121-150	9	1.9736	
					185	151-up	5	1.5411	
						; kx	14	3.5147	
	dy ; kx				37	9.6423	341		
117	3818/19-20	554/19-20	साल लठ्ठा	III	245	91-120	5	0.8879	
		567/19-20	साल लठ्ठा	III	245	91-120	5	0.8378	
						; kx	10	1.7257	61
118	3819/19-20	555/19-20	साल लठ्ठा	III	215	121-150	5	1.3591	
					215	151-up	2	0.8012	
						; kx	7	2.1603	76
119	3820/19-20	556/19-20	साल लठ्ठा	III	245	121-150	2	0.5176	
					245	151-up	4	2.2858	
						; kx	6	2.8034	99
120	3821/19-20	557/19-20	साल लठ्ठा	III	125	121-150	9	1.1822	
					125	151-up	5	1.2676	
						; kx	14	2.4498	
		590/19-20	साल लठ्ठा	III	125	121-150	8	1.2653	
					125	151-up	4	0.8325	
						; kx	12	2.0978	
						; kx	26	4.5476	161
121	3822/19-20	558/19-20	साल लठ्ठा	III	95	61-90	20	0.6549	
					95	91-120	3	0.1899	
					95	121-150	2	0.2465	
						; kx	25	1.0913	
		575/19-20	साल लठ्ठा	III	95	61-90	11	0.4698	
					95	91-120	23	1.5395	
					95	121-150	6	0.6344	
					95	151-up	2	0.2852	
						; kx	42	2.9289	
						; kx	67	4.0202	142
122	3823/19-20	560/19-20	साल लठ्ठा	III	125	61-90	8	0.4408	
					125	91-120	24	2.2015	
						; kx	32	2.6423	
		583/19-20	साल लठ्ठा	III	125	61-90	39	1.9017	
					125	91-120	34	2.8640	
						; kx	73	4.7657	
						; kx	105	7.4080	262
123	3825/19-20	563/19-20	साल लठ्ठा	III	215	121-150	23	5.7197	
					215	151-up	10	3.8700	
						; kx	33	9.5897	339
124	3826/19-20	564/19-20	साल लठ्ठा	III	215	121-150	34	8.0163	
					215	151-up	4	1.3293	
						; kx	38	9.3456	330
125	3827/19-20	565/19-20	साल लठ्ठा	III	215	121-150	28	6.9845	
					215	151-up	3	1.1646	
						; kx	31	8.1491	288
126	3828/19-20	566/19-20	साल लठ्ठा	III	215	121-150	13	3.2259	
					215	151-up	6	2.3221	
						; kx	19	5.5480	
					215	121-150	5	1.2397	

			569/19-20	साल लठ्ठा	III	215	151-up	1	0.3614					
							; kx	6	1.6011					
							; kx	25	7.1491	252				
127	3830/19-20		581/19-20	साल लठ्ठा	III	155	121-150	30	5.1650					
						155	151-up	15	4.6038					
							; kx	45	9.7688	345				
128	3831/19-20		577/19-20	साल लठ्ठा	III	185	61-90	36	2.7053					
						185	91-120	60	7.8418					
							; kx	96	10.5471	372				
129	3832/19-20		578/19-20	साल लठ्ठा	III	215	61-90	8	0.6736					
						215	91-120	65	10.1966					
							; kx	73	10.8702	384				
130	3833/19-20		589/19-20	साल लठ्ठा	III	215	61-90	3	0.2983					
						215	91-120	15	2.4325					
							; kx	18	2.7308					
			600/19-20	साल लठ्ठा	III	215	61-90	1	0.1088					
						215	91-120	4	0.5932					
							; kx	5	0.7020					
							; kx	23	3.4328	121				
131	3834/19-20		591/19-20	साल लठ्ठा	III	185	61-90	13	1.0866					
						185	91-120	32	4.3681					
							; kx	45	5.4547					
			602/19-20	साल लठ्ठा	III	185	91-120	4	0.4400					
							; kx	4	0.4400					
							; kx	49	5.8947	208				
132	3840/19-20		284/19-20	साल लठ्ठा	IV	185	31-60	68	2.4197					
						215	31-60	26	1.1564					
							; kx	94	3.5761	126				
133	3841/19-20		330/19-20	साल लठ्ठा	IV	95	61-90	79	2.6687					
						95	91-120	19	1.1927					
						95	121-150	6	0.5986					
						95	151-up	3	0.4952					
							; kx	107	4.9552					
							; kx							
			349/19-20	साल लठ्ठा	IV	95	61-90	54	1.9254					
						95	91-120	21	1.4587					
						95	121-150	5	0.4869					
						95	151-up	2	0.3709					
							; kx	82	4.2419					
							diy ; kx	189	9.1971	325				
134	3842/19-20		346/19-20	साल लठ्ठा	IV	125	61-90	107	4.5384					
						125	91-120	22	1.8804					
						125	151-up	1	0.3125					
							; kx	130	6.7313					
							488/19-20	साल लठ्ठा	IV	125	61-90	92	4.0471	
										125	91-120	22	1.8356	
		125	121-150	4	0.5504									
		155	151-up	3	0.7409									
			; kx	121	7.1740									
			diy ; kx	251	13.9053					491				
		135	3843/19-20		347/19-20	साल लठ्ठा	IV	125	121-150	6	0.8884			
								125	151-up	4	0.9693			
	; kx							10	1.8577	66				
136	3844/19-20		376/19-20	साल लठ्ठा	IV	95	61-90	78	2.6688					
						95	91-120	16	1.0732					
						95	121-150	3	0.3267					
							; kx	97	4.0687					
							; kx							
						95	61-90	20	0.7595					

			545/19-20	साल लव्ठा	IV	95	91-120	6	0.3955	
						95	121-150	4	0.4317	
							; kx	30	1.5867	
							dy ; kx	127	5.6554	200
137	3846/19-20		483/19-20	साल लव्ठा	IV	185	31-60	90	3.2788	
						215	31-60	19	0.8782	
							; kx	109	4.1570	147
138	3847/19-20		484/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	49	3.3520	
						185	91-120	15	1.9270	
						185	121-150	5	1.0109	
						185	151-up	4	1.9967	
							; kx	73	8.2866	293
139	3848/19-20		513/19-20	साल लव्ठा	IV	215	61-90	20	1.7282	
						215	91-120	13	2.0206	
						215	121-150	11	2.7563	
						215	151-up	3	1.3340	
							; kx	47	7.8391	277
140	3849/19-20		536/19-20	साल लव्ठा	IV	95	31-60	46	0.7674	
						125	31-60	119	2.6748	
						155	31-60	76	2.2231	
							; kx	241	5.6653	200
141	3850/19-20		539/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	92	3.9891	
						125	91-120	24	2.0965	
						125	121-150	7	1.1476	
						125	151-up	4	1.2056	
							; kx	127	8.4388	298
142	3851/19-20		541/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	52	3.6152	
						185	91-120	27	3.4687	
						185	121-150	9	1.8181	
						185	151-up	1	0.2707	
							; kx	89	9.1727	324
143	3852/19-20		543/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	32	1.7926	
						155	91-120	7	0.6997	
						155	121-150	4	0.6892	
						155	151-up	2	0.5600	
							; kx	45	3.7415	
			544/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	35	1.9772	
						155	91-120	7	0.6887	
						155	121-150	2	0.3882	
							; kx	44	3.0541	
							dy ; kx	89	6.7956	240
144	3853/19-20		551/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	84	4.8585	
						155	91-120	35	3.7090	
						155	121-150	7	1.2439	
						155	151-up	2	0.5294	
							; kx	128	10.3408	365
145	3854/19-20		559/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	68	3.1388	
						125	91-120	12	0.9908	
						125	121-150	7	0.9811	
							; kx	87	5.1107	
			582/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	87	3.7766	
						125	91-120	16	1.3013	
						125	121-150	4	0.5638	
						125	151-up	3	0.5754	
							; kx	110	6.2171	
							dy ; kx	197	11.3278	400

146	3855/19-20		561/19-20	साल लव्ठा	IV	215	61-90	56	4.3329	
						215	91-120	31	4.5144	
						215	121-150	9	2.0944	
						215	151-up	4	1.6051	
							; kx	100	12.5468	443
147	3857/19-20		572/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	101	6.4955	
						185	91-120	29	3.3484	
						185	121-150	9	1.8285	
						185	151-up	1	0.3034	
							; kx	140	11.9758	423
148	3858/19-20		573/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	37	2.6191	
						185	91-120	25	3.1649	
						185	121-150	6	1.2207	
						185	151-up	9	3.7442	
							; kx	77	10.7489	380
149	3859/19-20		579/19-20	साल लव्ठा	IV	185	61-90	22	1.5673	
						185	91-120	6	0.8030	
						185	121-150	5	0.9736	
							; kx	33	3.3439	118
150	3860/19-20		580/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	47	2.5108	
						155	91-120	17	1.8915	
						155	121-150	4	0.7472	
						155	151-up	3	1.1291	
							; kx	71	6.2786	222
151	3861/19-20		592/19-20	साल लव्ठा	IV	155	61-90	95	5.6810	
						155	91-120	25	2.6497	
						155	121-150	12	2.2033	
						155	151-up	5	1.4938	
							; kx	137	12.0278	425
152	3862/19-20		585/19-20	साल लव्ठा	IV	125	61-90	103	4.7691	
						125	91-120	28	2.5096	
						125	121-150	14	1.8926	
						125	151-up	2	0.4651	
							; kx	147	9.6364	340
153	3863/19-20		597/19-20	साल लव्ठा	IV	95	31-60	10	0.1508	
						125	31-60	98	2.2553	
						155	31-60	79	2.2824	
							; kx	187	4.6885	
			604/19-20	साल लव्ठा	IV	95	31-60	10	0.1610	
						125	31-60	38	0.9779	
						155	31-60	25	0.8022	
							; kx	73	1.9411	
							city ; kx	260	6.6296	234
154	3864/19-20	#####	605/19-20	साल लव्ठा	IV	185	31-60	115	3.2854	
						215	31-60	10	0.4793	
							; kx	125	3.7647	133
155	3865/19-20	#####	607/19-20	साल लव्ठा	IV	95	31-60	3	0.0608	
						125	31-60	16	0.4370	
						155	31-60	13	0.4323	
							; kx	32	0.9301	33
156	3867/19-20	#####	530/19-20	साल लव्ठा	I	215	121-150	1	0.3023	
						215	151-up	14	5.9886	
						245	151-up	1	0.7078	
							; kx	16	6.9987	247
ngj kniu ykfxax i Hkkx lykV&C %o"kl 2020&2021½										
						215	151-up	2	1.7039	

157	02/20-21	#####	49/20-21	आम लढ्ठा	III	245	151-up	1	0.9570	
						275	151-up	2	2.0836	
							; kx	5	4.7445	168
158	03/20-21	#####	50/20-21	आम लढ्ठा	III	275	61-90	1	0.1392	
						215	91-120	1	0.1777	
						215	121-150	3	0.7507	
						245	121-150	1	0.3001	
						185	151-up	1	0.7816	
						215	151-up	5	1.9190	
						245	151-up	3	3.3630	
							; kx	15	7.4313	262
159	06/20-21	#####	53/20-21	आम लढ्ठा	III	95	31-60	6	0.0873	
						125	31-60	28	0.5679	
						155	31-60	9	0.2437	
						185	31-60	1	0.0416	
						245	31-60	1	0.0463	
							; kx	45	0.9868	35
160	07/20-21	#####	04/20-21	तुन लढ्ठा	B	125-245	121-150 to 151-up	13	3.3883	120
161	08/20-21	#####	05/20-21	तुन लढ्ठा	B	95-215	61-90 to 91-120	69	3.7738	133
162	09/20-21	#####	06/20-21	तुन लढ्ठा	B	95-155	31-60	20	0.4680	17
163	10/20-21	#####	07/20-21	कोकाट लढ्ठा	III	155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	1	0.0289	
						155	61-90	1	0.0475	
						215	61-90	1	0.1088	
						245	61-90	1	0.0750	
						155	121-150	2	0.3280	
				; kx	7	0.6231				
			09/20-21	कोकाट लढ्ठा	III	125	31-60	4	0.0866	
						155	61-90	1	0.0409	
						155	91-120	1	0.1172	
						215	91-120	1	0.1935	
						95	151-up	1	0.1616	
						125	151-up	1	0.3125	
						215	151-up	2	0.8079	
	; kx	11				1.7202				
	clj ; kx	18	2.3433	83						
164	11/20-21	#####	12/20-21	साल लढ्ठा	III	215	61-90	17	1.7338	
						215	91-120	28	4.0321	
				; kx	45	5.7659				
			15/20-21	साल लढ्ठा	III	185	61-90	12	1.0048	
						185	91-120	3	0.3132	
							; kx	15	1.3180	
	clj ; kx	60				7.0839	250			
165	12/20-21	#####	16/20-21	साल लढ्ठा	III	245	61-90	4	0.4210	
						245	91-120	9	1.4485	
						245	121-150	3	0.7374	
							; kx	16	2.6069	92
166	13/20-21	#####	13/20-21	साल लढ्ठा	IV	215	61-90	11	1.0614	
						215	91-120	1	0.1213	
							; kx	12	1.1827	
			14/20-21	साल लढ्ठा	IV	185	61-90	6	0.4009	
						185	91-120	3	0.4220	
						185	121-150	1	0.2266	
							; kx	10	1.0495	
							clj ; kx	22	2.2322	79
						125	31-60	4	0.1124	

167	14/20-21	#####	11/20-21	कोकाट लठ्ठा	III	185	31-60	1	0.0416				
						95	61-90	1	0.0251				
						125	61-90	4	0.1705				
						155	61-90	2	0.1320				
						185	61-90	1	0.0835				
						215	61-90	1	0.0756				
						95	91-120	1	0.0855				
						125	91-120	5	0.4313				
						185	91-120	1	0.1665				
						125	121-150	1	0.1221				
						185	121-150	1	0.2266				
						125	151-up	2	0.4697				
									; kx	25	2.1424	76	
168	15/20-21	#####	55/20-21	यूकोलि० लठ्ठा	II	95	61-90	1	0.0291				
						125	61-90	5	0.1813				
						155	61-90	4	0.2115				
						185	61-90	1	0.0650				
						215	61-90	1	0.0971				
						245	61-90	1	0.1106				
						155	91-120	1	0.1068				
						185	91-120	1	0.1349				
						215	91-120	3	0.4052				
						245	91-120	1	0.2025				
			305	91-120	1	0.2102							
			95	121-150	1	0.1003							
			155	121-150	1	0.2180							
			245	121-150	2	0.4981							
			305	121-150	1	0.2979							
			155	151-up	1	0.2480							
						; kx	26	3.1165					
						56/20-21	यूकोलि० लठ्ठा	II	95	31-60	2	0.0296	
									125	31-60	9	0.1771	
						155	31-60	3	0.0787				
						185	31-60	1	0.0289				
									; kx	15	0.3143		
									clg ; kx	41	3.4308	121	
169	16/20-21	#####	54/20-21	गुटेल लठ्ठा	B	95-245	61-90 to 151-up	41	3.9796	141			
170	17/20-21	#####	58/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	III	125	61-90	2	0.0905				
						155	61-90	10	0.5273				
						95	121-150	1	0.1003				
						125	121-150	1	0.1531				
						155	121-150	1	0.1637				
						; kx	15	1.0349					
						60/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	III	185	61-90	2	0.1390	
			215	61-90	1				0.0756				
			185	91-120	1				0.1399				
215	91-120	1	0.1344										
215	121-150	1	0.2100										
			; kx	6	0.6989								
									clg ; kx	21	1.7338	61	
171	18/20-21	#####	59/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	III	245	61-90	16	1.6319				
						245	91-120	7	1.2051				
						245	121-150	1	0.2668				
									; kx	24	3.1038	110	
				जकरैन्दा कोकाट	III	125	91-120	1	0.1033				
			95			121-150	1	0.1164					

172	19/20-21	#####	78/20-21	लठ्ठा	III	185	121-150	2	0.4709				
						125	151-up	1	0.2000				
							; kx	5	0.8906	31			
173	20/20-21	#####	57/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	IV	125	61-90	1	0.0439				
						155	61-90	1	0.0785				
						185	61-90	1	0.0567				
						215	61-90	1	0.0697				
						245	61-90	1	0.1106				
						125	91-120	2	0.2158				
						155	91-120	1	0.1395				
						185	91-120	2	0.2804				
						215	91-120	1	0.1213				
						245	91-120	3	0.4452				
			125	121-150	1	0.1643							
			155	121-150	1	0.1637							
			185	121-150	2	0.3761							
			245	121-150	1	0.3001							
						; kx	19	2.5658					
						61/20-21	सिल्वर ऑक कोकाट लठ्ठा	IV	125	31-60	8	0.1904	
									155	31-60	7	0.1959	
						215	31-60	1	0.0484				
							; kx	16	0.4347				
							dy ; kx	35	3.0005	106			
174	21/20-21	#####	69/20-21	तुन लठ्ठा	B	95-185	31-60 to 151-up	14	1.0095				
								; kx	14	1.0095			
			75/20-21	तुन लठ्ठा	B	95-245	31-60 to 151-up	68	3.6113				
									; kx	68	3.6113		
							dy ; kx	82	4.6208	163			
175	22/20-21	#####	70/20-21	तुन लठ्ठा	B	125-275	121-150 to 151-up	6	2.0170	71			
176	23/20-21	#####	76/20-21	बहेड़ा लठ्ठा	B	95-215	61-90 to 151-up	22	1.8927	67			
177	24/20-21	#####	77/20-21	ढाक लठ्ठा	B	125-155	61-90 to 121-150	4	0.4663	16			
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV&C %o"kl 2020&2021½													
178	4501/20-21	#####	03/20-21	सेमल लठ्ठा	B	95-215	31-60 to 151-up	26	4.8616	172			
pdjkrk ykfxæ i Hkkx lykV&B %o"kl 2019&2020½													
179	2248/19-20	#####	385/19-20	शीशम चिरान पल्लू	III	185	15x15	5	0.2080				
						185	13x13	1	0.0313				
						185	20x13	5	0.2405				
						185	20x10	5	0.1850				
						185	25x10	2	0.0924				
						185	25x13	3	0.1803				
						185	15x10	5	0.1385				
						185	28x13	1	0.0673				
						155	25x13	3	0.1512				
						155	20x13	6	0.2418				
						155	20x10	6	0.1860				
						155	23x10	1	0.0356				
						155	18x18	1	0.0502				
						155	15x10	2	0.0464				
						155	18x18	2	0.0726				
						155	13x13	1	0.0262				
						155	25x10	2	0.0774				
						155	15x15	1	0.0349				
						62	30x10	1	0.0186				
									योग	53	2.0842	74	
					62	20x20	1	0.0248					
					62	23x23	2	0.0656					

180	2249/19-20	#####	397/19-20	शीशम डिमडिमा पल्लू	III	62	25x25	1	0.0387							
						62	35x35	1	0.0759							
						92	15x15	1	0.0207							
						92	20x20	21	0.7728							
						92	23x23	7	0.3409							
						92	25x25	13	0.7475							
						92	28x28	5	0.3605							
						92	30x30	2	0.1656							
						92	35x35	1	0.1127							
						125	15x15	2	0.0562							
						125	20x20	6	0.3000							
						125	23x23	4	0.2644							
						155	20x20	1	0.0620							
						155	28x28	1	0.1215							
							योग	69	3.5298	125						
						181	2347/19-20	#####	383/19-20	शीशम चिरान पल्लू	III	295	20x20	2	0.2360	
												275	25x13	1	0.0894	
245	25x13	2	0.1592													
245	20x13	1	0.0637													
245	23x13	1	0.0733													
215	23x13	1	0.0643													
245	18x18	2	0.1586													
	योग	10	0.8445	30												
182	2348/19-20	#####	398/19-20	शीशम चिरान	III	62	30x10	1	0.0186							
						62	20x13	2	0.0322							
						62	20x10	1	0.0124							
						62	25x10	1	0.0155							
						62	23x10	1	0.0143							
						62	30x13	1	0.0242							
						62	25x13	1	0.0201							
						62	35x13	1	0.0282							
						92	28x10	2	0.0516							
						92	20x13	4	0.0956							
						92	15x10	2	0.0276							
						92	25x10	5	0.1150							
						92	20x10	3	0.0552							
						92	30x13	3	0.1077							
						92	25x13	4	0.1196							
						92	35x13	3	0.1257							
						92	18x13	1	0.0215							
						92	28x13	1	0.0335							
						125	20x13	12	0.3900							
						125	28x10	2	0.0700							
						125	25x13	5	0.2030							
						125	20x10	12	0.3000							
						125	25x10	11	0.3432							
						125	18x13	5	0.1460							
						125	30x10	1	0.0375							
						125	30x13	2	0.0974							
						125	15x10	5	0.0935							
						155	18x13	1	0.0363							
						155	20x10	1	0.0310							
						155	15x10	1	0.0232							
							योग	95	2.6896	95						
												92	20x13	6	0.1434	
92	15x10	2	0.0276													
92	25x10	3	0.0690													
92	25x13	4	0.1196													
92	20x10	4	0.0736													
92	30x13	9	0.3231													
92	35x13	2	0.0838													
62	30x13	2	0.0484													

183	2349/19-20	#####	527/19-20	शीशम चिरान पल्लू डिमडिमा	III	62	25x13	1	0.0201		
						62	20x13	2	0.0322		
						125	20x13	7	0.2275		
						125	15x10	2	0.0374		
						125	20x10	7	0.1750		
						125	25x13	9	0.3654		
						125	30x10	1	0.0375		
						125	23x13	3	0.1122		
						125	25x10	3	0.0936		
						125	28x10	2	0.0700		
						125	23x13	2	0.1322		
						125	28x13	2	0.0910		
						125	30x13	6	0.2922		
						125	35x13	2	0.1138		
						125	18x13	2	0.0584		
						125	10x10	1	0.0125		
						125	20x08	1	0.0200		
						155	25x13	5	0.2520		
							योग	90	3.0315	107	
						184	2350/19-20	#####	437/19-20	शीशम चिरान पल्लू	III
245	20x10	1	0.0490								
215	25x13	2	0.1398								
215	18x18	1	0.0697								
	योग	6	0.3809								
	472/19-20	शीशम चिरान पल्लू	III	92	30x13				8	0.2872	
92				30x10	2				0.0552		
92				25x13	10				0.2990		
92				23x13	4				0.1100		
92				20x13	7				0.1673		
92				20x15	1				0.0276		
92				18x13	1				0.0215		
125				35x13	1				0.0569		
125				30x13	3				0.1461		
125				30x10	1				0.0375		
125				28x13	2				0.0910		
125				25x13	4				0.1624		
125				25x10	2				0.0624		
125				23x13	4				0.1496		
125				18x13	3				0.0876		
125	20x15	1	0.0375								
155	30x13	3	0.1812								
155	20x13	1	0.0403								
	योग	58	2.0203								
	कुल योग	64	2.4012	85							
185	2351/19-20	#####	492/19-20	शीशम पल्लू	III	62	15x15	9	0.0139		
						62	18x18	5	0.1005		
						92	18x18	1	0.2682		
						92	15x15	3	0.0621		
						92	13x13	1	0.0155		
						125	15x15	8	0.2248		
						125	18x18	26	1.0530		
						155	18x18	12	0.6024		
						155	15x15	5	0.1745		
						155	13x13	1	0.0262		
						185	15x15	5	0.2080		
						185	18x18	3	0.1797		
						185	23x23	1	0.0979		
						125	20x20	1	0.0500		
							योग	81	3.0767	109	
						62	25x13	1	0.0201		
						92	25x13	6	0.1794		
						92	30x13	3	0.1077		

186	2352/19-20	#####	382/19-20	शीशम चिरान पल्लू	III	92	35x15	2	0.0966		
						92	28x13	1	0.0335		
						92	23x13	2	0.0550		
						92	20x13	8	0.1912		
						92	20x10	5	0.0920		
						92	25x10	2	0.0460		
						92	15x10	1	0.0138		
						92	15x15	1	0.0207		
						92	13x13	3	0.0465		
						92	18x18	2	0.0596		
						125	15x10	10	0.1870		
						125	18x13	3	0.0876		
						125	30x08	1	0.0300		
						125	25x10	4	0.1248		
						125	25x13	5	0.2030		
						125	23x10	3	0.0861		
						125	20x10	8	0.2000		
						125	10x10	1	0.0125		
						125	13x13	2	0.0422		
						125	30x13	2	0.0974		
						125	20x13	3	0.0975		
						125	40x15	1	0.0750		
						125	23x13	1	0.0374		
						125	15x15	2	0.0562		
						155	20x10	10	0.3100		
						155	15x10	8	0.1856		
						155	25x13	3	0.1512		
						155	13x13	1	0.0262		
						155	25x10	1	0.0387		
						155	23x13	1	0.0463		
						155	18x10	1	0.0279		
						155	15x15	2	0.0698		
						155	13x13	1	0.0262		
						155	30x08	1	0.0372		
						185	20x10	4	0.1480		
						185	15x10	3	0.0831		
						185	25x10	2	0.0924		
						185	15x15	1	0.0416		
						185	10x08	1	0.0148		
						185	18x13	1	0.0433		
						155	18x13	2	0.0726		
185	18x18	1	0.0185								
185	10x10	1	0.0313								
155	13x13	3	0.1209								
		योग	131	3.8844	137						
187	2353/19-20	#####	395/19-20	शीशम पल्लू	III	62	18x18	1	0.0201		
						92	15x15	1	0.0207		
						92	18x18	4	0.1192		
						125	15x15	6	0.1686		
						125	18x18	10	0.4050		
						155	13x13	1	0.0262		
						155	15x15	1	0.0349		
						155	18x18	8	0.4016		
						185	18x18	2	0.1198		
						185	15x15	2	0.0832		
						185	10x10	1	0.0185		
						125	13x13	1	0.0211		
								योग	38	1.4389	
						62	18x18	1	0.0201		
						62	15x15	3	0.0417		
92	15x15	3	0.0621								
125	15x15	8	0.2248								
125	18x18	7	0.2835								

			396/19-20	शीशम पल्लू	III	125	13x13	1	0.0211	
						155	13x13	1	0.0262	
						175	20x20	1	0.0700	
						185	13x13	1	0.0313	
						185	18x18	1	0.0599	
						185	15x15	2	0.0832	
						155	18x18	7	0.3514	
						155	15x15	5	0.1745	
							योग	41	1.4498	
							कुल योग	79	2.8887	102
188	2357/19-20	#####	399/19-20	शीशम चिरान डिमडिमा	III	92	30x13	1	0.0359	
						125	23x13	1	0.0374	
						125	30x10	1	0.0375	
						155	15x10	7	0.1624	
						155	20x10	10	0.3100	
						155	20x13	5	0.2015	
						155	25x10	2	0.0774	
						155	25x13	7	0.3528	
						155	23x10	2	0.0712	
						155	18x13	4	0.1452	
						155	30x10	1	0.0465	
						155	23x13	2	0.0926	
						155	23x23	1	0.0820	
						155	20x20	1	0.0620	
						155	15x15	1	0.0349	
						155	35x13	1	0.0705	
						185	23x13	2	0.1106	
						185	20x13	2	0.0962	
						185	25x10	1	0.0462	
						185	25x13	4	0.2404	
						185	30x10	2	0.1110	
						185	15x10	1	0.0277	
						185	20x08	1	0.0296	
						185	18x13	1	0.0433	
						185	18x18	1	0.0599	
						175	28x10	1	0.0490	
						175	20x13	1	0.0455	
						175	30x08	1	0.0420	
						175	23x13	1	0.0523	
						175	18x13	1	0.0409	
						175	20x10	1	0.0350	
						185	20x10	9	0.3330	
							योग	77	3.1824	112
189	2359/19-20	#####	494/19-20	शीशम डिमडिमा	IV	62	20x20	3	0.0744	
						62	23x23	1	0.0328	
						62	25x25	5	0.1935	
						62	28x28	2	0.0972	
						62	30x30	1	0.0558	
						92	20x20	4	0.1472	
						92	23x23	5	0.2435	
						92	25x25	8	0.4600	
						125	20x20	3	0.1500	
						125	25x25	1	0.0781	
							योग	33	1.5325	54

Ørvka l s vuj ks/k gS fd Ø; dh x; h ykS/k dk foØ; eW; , oa ns, VDI dh /kujkf'k foØ; l ph ds i Fke i "B ij vfdR [kkRka ea gh tek djus dk d"V djx A

jktdepj l Sh
lykV i Hkkjh
lykV l h

, l Oi h0cykuh
lykV i Hkkjh
lykV Mh

, p0, l 0uxh
lykV i Hkkjh
lykV ch

vkj Oi h0fl g
fMi ks vf/kdkjh
gjcMi g

mùkjk[k.M ou fodkl fuxe] fodz; i Hkkx ngjknũ
i dkl'B foØ; fMi k&& gjcVĩ gj uhyke LFky& gjcVĩkj frfFK&14-09-2020

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो हरबर्टपुर में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम दिनांक 14-09-2020 को नीलाम स्थल gjcVĩ gj fMi k में सम्पन्न किया जाता है। जिसमें विक्रय हेतु प्रकाष्ठ-जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित हैं:-

Ø0 Ø	iztkfr	ykVĩ	ek=k	vH; fDr
1	शीशम गोल	8	30.3850	
2	साल गोल	126	802.8505	
3	कोमल प्रकाष्ठ	10	36.3153	
4	सागौन गोल	1	1.9933	
5	कोकाट गोल	7	15.9305	
6	आम गोल	4	16.4303	
7	सैन गोल	8	16.4248	
8	शीशम चिरान	11	29.1455	
9	यूकैलि0 गोल	1	3.4308	
	; kx	176	952.9060	
uokn; fo ky;				
1	शीशम गोल	1	0.4474	
2	सीरस गोल	1	0.3040	
	; kx	2	0.7514	
jkt dh; vk kfxd i f' k{k.k LFkku fodkuxj				
1	तुन गोल	1	0.7601	
	; kx	1	0.7601	
xke Hkk Njck				
1	सीरस गोल	1	0.4100	
ØUnh; frlcrh fo ky; i fj j gjcMi gj				
1	तुन गोल	1	0.3767	
	; kx	1	0.3767	
[kkjk 'kfDr ugj dŷgky				
1	कोमल प्रकाष्ठ	2	3.9013	
2	शीशम गोल	4	14.2198	
	; kx	6	18.1211	
jkt dh; vk; pfnd fpdfRI ky; gkj kokyk				
1	शीशम गोल	1	0.4146	
	; kx	1	0.4146	
fodkl dk; L pdjkrk ykf xax i Hkkx				
1	सेमल गोल	1	4.8616	
	; kx	1	4.8616	
	dŷ ; kx	189	978.6015	

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।

प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक
उत्तराखण्ड वन विकास निगम
देहरादून