

foØ; l p h i z i = A A

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] ngjknw foi .ku i Hkkx foØ; fMi kj fNn-nykykA

uhyke frFFk%20&07&2018 uhyke LFky&jk; okyk fMi k

M.D, U.A.F.D.C.Account No- 306901010036211

D.S.M, U.A.F.D.C.Account No- 5312488775

UNION BANK OF INDIA,RISHIKESH

IFSC Code-KKBK0005166

Kotak Mahindra Bank,DEHRADUN

क्र.सं.	लोट/वर्ष	उत्पाद वर्ष	चट्टा/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	C.F.T.
						ल0	म0 घेरी			
1	514/16-17	16-17	1451/16-17	सागौन रेलवे	III	155	91-120	1	0.0802	
						185	91-120	1	0.1476	
						185	121-150	1	0.1894	
						; kx%&		3	0.4172	15
2	723/16-17	16-17	1413/16-17	सागौन	III	215	91-120	5	0.6386	
						; kx%&		5	0.6386	23
3	452/17-18	17-18	430/17-18	जकरैन्डा ल0, NH-94 विकास कार्य टिहरी	IV	125	61-90	2	0.0939	
						185	61-90	2	0.1564	
						95	91-120	4	0.2555	
						125	91-120	1	0.1125	
						155	91-120	2	0.2004	
						185	91-120	2	0.2356	
						215	91-120	2	0.3339	
						95	121-150	1	0.0928	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	2	0.3411	
						185	121-150	2	0.4694	
						155	155-151up	1	0.3100	
						; kx%&		22	2.7335	97
4	668/17-18	17-18	1613/17-18	सागौन पिटकुल	III	95	61-90	1	0.0481	
						125	61-90	6	0.2600	
						155	61-90	2	0.0744	
						95	91-120	1	0.0718	
						155	91-120	1	0.0838	
						; kx%&		11	0.5381	19
5	770/17-18	17-18	1645/17-18	सागौन ल0 पिटकुल देहरादून	III	95	91-120	2	0.1421	
						125	91-120	3	0.2595	
						; kx%&		5	0.4016	14
6	771/17-18	17-18	1638/17-18	सागौन ल0 पिटकुल देहरादून	III	185	91-120	6	0.6759	
						; kx%&		6	0.6759	24
7	777/17-18	17-18	1686/17-18	सागौन ल0 पिटकुल	III	185	61-90	22	1.4050	
						215	61-90	134	8.6575	
						; kx%&		156	10.0625	355
8	925/17-18	17-18	1745/17-18	शीशम ल0 देहरादून पिटकुल	III	125	31-60	1	0.0125	
						185	31-60	1	0.0185	
						215	31-60	3	0.0735	
						125	61-90	1	0.0383	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	7	0.5566	
						; kx%&		14	0.7483	26
9	942/17-18	17-18	1650/17-18	सागौन ल0 देहरादून पिटकुल	III	95	91-120	4	0.2469	
						125	91-120	1	0.1088	
						155	91-120	1	0.1281	
						95	121-150	3	0.3001	
						125	121-150	3	0.4176	
						155	121-150	2	0.3174	
						95	151-up	3	0.5048	
						125	151-up	1	0.2127	
						; kx%&		18	2.2364	79
10	1053/17-18	17-18	1558/17-18	कोकाट ल0 पिटकुल देहरादून	IV	95	31-60	17	0.2190	
						125	31-60	31	0.5895	
						155	31-60	13	0.3274	
						185	31-60	11	0.3052	
						215	31-60	4	0.1724	
						95	61-90	1	0.0259	
						125	61-90	4	0.1777	
						155	61-90	9	0.4076	
						185	61-90	8	0.4724	
						215	61-90	12	0.8974	
						155	91-120	1	0.1130	
						; kx%&		111	3.7075	131

11	1054/17-18	17-18	1559/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	95	31-60	3	0.0533	
						125	31-60	13	0.2135	
						155	31-60	3	0.0739	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	5	0.2347	
						155	61-90	2	0.0874	
						185	61-90	4	0.3252	
						215	61-90	14	1.2530	
						125	91-120	1	0.0676	
						215	91-120	11	1.5685	
		215	121-150	3	0.7757					
				60	4.6779	165				
12	1055/17-18	17-18	1586/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	185	61-90	1	0.0835	
						215	61-90	13	1.1277	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	3	0.4238	
						215	91-120	18	2.6249	
						125	121-150	1	0.1320	
						215	121-150	10	2.3958	
						215	151-up	1	0.3440	
				48	7.2286	255				
13	1059/17-18	17-18	1708/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	125	61-90	2	0.1072	
						155	61-90	2	0.1570	
						185	61-90	1	0.0740	
						95	91-120	1	0.0594	
						215	91-120	6	0.9333	
						215	121-150	3	0.7539	
						215	151-up	1	0.4354	
				16	2.5202	89				
14	1060/17-18	17-18	1740/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	1	0.0620	
						185	61-90	2	0.1390	
						215	61-90	5	0.5089	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1786	
						155	91-120	3	0.3645	
						185	91-120	2	0.2674	
						215	91-120	4	0.6651	
						185	121-150	2	0.4409	
						215	121-150	4	0.9276	
						95	151-up	1	0.2032	
						125	151-up	1	0.4883	
						155	151-up	1	0.7062	
						185	151-up	1	0.9065	
215	151-up	5	3.1554							
				36	9.1230	322				
15	1062/17-18	17-18	1706/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	95	61-90	1	0.0334	
						125	61-90	1	0.0633	
						125	91-120	1	0.1033	
						155	91-120	1	0.1068	
						215	91-120	3	0.4320	
						95	121-150	1	0.1336	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	1	0.1514	
215	151-up	2	0.8815							
				12	2.0373	72				
16	1064/17-18	17-18	1746/17-18	कोकाट ल० पिटकुल देहरादून	IV	95	31-60	1	0.0095	
						125	31-60	4	0.0526	
						155	31-60	6	0.1090	
						185	31-60	2	0.0535	
						215	31-60	3	0.1374	
						125	61-90	3	0.1333	
						155	61-90	1	0.0475	
						215	61-90	3	0.2080	
						185	61-90	1	0.0567	
						95	91-120	1	0.0536	
						185	91-120	1	0.1110	
						215	91-120	2	0.3134	
						215	121-150	1	0.2271	
				29	1.5126	53				
17	1065/17-18	17-18	1711/17-18	सागौन ल० पिटकुल देहरादून	III	185	31-60	11	0.3682	
						215	31-60	127	5.5069	
										138

18	1067/17-18	17-18	1692/17-18	सागौन ल० पिटकुल देहरादून	III	185	91-120	2	0.2573			
						215	91-120	32	4.4066			
								34	4.6639	165		
19	1092/17-18	17-18	130/17-18	साल ल० देहरादून लौगिंग	III	215	61-90	10	0.8964			
						185	61-90	1	0.0567			
								11	0.9531	34		
20	1093/17-18	17-18	131/17-18	साल ल० देहरादून लौगिंग	III	185	61-90	8	0.5724			
								8	0.5724	20		
21	1094/17-18	17-18	90/17-18	साल ल० देहरादून लौगिंग	III	95	61-90	4	0.1802			
						125	61-90	15	0.8120			
						155	61-90	4	0.2611			
						95	91-120	1	0.0594			
						125	91-120	16	1.3909			
						155	91-120	2	0.2349			
								42	2.9385	104		
22	1095/17-18	17-18	91/17-18	साल ल० देहरादून लौगिंग	III	215	121-150	4	1.0951			
								4	1.0951	39		
23	1119/17-18	17-18	156/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	III	185	91-120	1	0.1529			
						185	121-150	1	0.2107			
						185	155-up	1	0.2778			
						155	155-up	1	0.2480			
								4	0.8894	31		
24	1131/17-18	17-18	1452/17-18	साल ल० टिहरी NH-58	III	185	91-120	2	0.3330			
						185	121-150	6	1.2577			
						185	151-up	1	0.2960			
25	1143/17-18	17-18	471/17-18	शीशम ल० टिहरी NH-94	III	215	61-90	3	0.3264			
		17-18	480/17-18	शीशम ल० टिहरी विकास कार्य टिहरी	III	155	31-60	1	0.0242			
						215	31-60	1	0.0484			
						125	61-90	2	0.1197			
						155	61-90	1	0.0502			
								13	0.7346	26		
								16	1.0610	37		
26	1144/17-18	17-18	479/17-18	शीशम ल० टिहरी विकास कार्य टिहरी	IV	125	31-60	1	0.0281			
						155	31-60	7	0.2122			
						185	31-60	3	0.0786			
						155	61-90	5	0.2824			
						185	61-90	1	0.0489			
								17	0.6502	23		
27	1145/17-18	17-18	2535/17-18	शीशम ल० टिहरी विकास कार्य टिहरी	IV	155	31-60	1	0.0242			
						185	31-60	1	0.0185			
						215	31-60	1	0.0452			
								3	0.0879	3		
28	1146/17-18	17-18	1365/17-18	तुन ल० NH-58	B	91-275	31-120	65	2.9461			
29	1184/17-18	17-18	2539/17-18	सागौन ल० टिहरी प्रभाग	IV	125	21-30	1	0.0070			
						155	21-30	1	0.0087			
						125	31-60	1	0.0096			
						185	31-60	1	0.0350			
						215	31-60	2	0.0551			
								6	0.1154	4		
30	1189/17-18	17-18	1421/17-18	हल्दू ल० NH-94	B	95-215	31-150	10	0.7389			
31	1203/17-18	17-18	191/17-18	साल ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	7	0.2634			
						125	61-90	25	1.1328			
						155	61-90	9	0.4963			
						95	91-120	1	0.0536			
						125	91-120	7	0.5634			
						155	121-150	1	0.0969			
								50	2.6064	92		
32	1204/17-18	17-18	209/17-18	साल ल० देहरादून प्रभाग	III	215	151-up	3	1.2385			
						245	151-up	4	3.3618			
								7	4.6003	162		
33	1215/17-18	17-18	283/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	185	61-90	14	0.8850			
						215	61-90	95	7.5158			
								109	8.4008	297		
34	1241/17-18	17-18	312/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	II	125	121-150	1	0.1221			

35	1242/17-18	17-18	136/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	95	121-150	1	0.1082		
						125	121-150	1	0.1320		
								2	0.2402	8	
		17-18	164/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	3	0.1138		
						125	61-90	18	0.8037		
						155	61-90	3	0.1597		
95	91-120					1	0.0594				
						29	1.4859	52			
						31	1.7261	61			
36	1243/17-18	17-18	170/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	215	61-90	110	8.2685		
								110	8.2685	292	
37	1244/17-18	17-18	171/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	215	31-60	24	0.9831		
								1	0.0621		
								25	1.0452	37	
38	1245/17-18	17-18	175/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	10	0.3188		
						125	61-90	14	0.6506		
						155	61-90	9	0.4900		
						125	31-60	1	0.0263		
						155	31-60	1	0.0349		
39	1248/17-18	17-18	313/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	125	91-120	5	0.3946		
						155	91-120	3	0.3318		
								8	0.7264	26	
		17-18	314/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	III	185	91-120	1	0.1665		
								1	0.1665	6	
						9	0.8929	32			
40	1249/17-18	17-18	137/17-18	सागौन ल०	IV	125	151-up	1	0.1877		
										1	0.1877
			165/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	IV	125	61-90	12	0.5167		
						95	61-90	5	0.1688		
						155	61-90	1	0.0372		
										18	0.7227
			167/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	IV	125	21-30	9	0.0873		
						95	31-60	42	0.5210		
						125	31-60	96	1.5457		
						155	31-60	18	0.4103		
									165	2.5643	91
			173/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	IV	125	21-30	3	0.0201		
						155	21-30	1	0.0087		
						95	31-60	41	0.4498		
125	31-60	146				2.2200					
155	31-60	38				0.7201					
								229	3.4187	121	
174/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	IV	155	31-60	1	0.0349					
			95	61-90	7	0.2087					
			125	61-90	3	0.1369					
			95	91-120	2	0.1191					
						13	0.4996	18			
						426	7.3930	261			
41	1251/17-18	17-18	315/17-18	सागौन ल० देहरादून प्रभाग	IV	215	91-120	3	0.3670		
								3	0.3670	13	
42	1255/17-18	17-18	1426/17-18	कोकाट ल० NH-58	IV	125	31-60	1	0.0196		
						155	31-60	4	0.0566		
								5	0.0762	3	
		17-18	2537/17-18	कोकाट ल० NH-58	IV	125	31-60	13	0.2869		
						155	31-60	14	0.3504		
	185					31-60	3	0.0885			
	215					31-60	2	0.0890			
	155					61-90	2	0.2037			
	185	61-90	1	0.0567							
	215	61-90	1	0.0658							
						36	1.1410	40			
						41	1.2172	43			
43	1257/17-18	17-18	205/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	1	0.0481		
						125	61-90	1	0.0564		
						95	91-120	7	0.4085		
						125	91-120	8	0.7278		
						155	91-120	7	0.8235		
						24	2.0643	73			

44	1258/17-18	17-18	271/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	5	0.1533	
						125	61-90	12	0.4886	
						155	61-90	5	0.2813	
								22	0.9232	33
		17-18	272/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	75	2.2812	
						125	61-90	80	3.2616	
155	61-90					71	3.8113			
						226	9.3541	330		
						248	10.2773	363		
45	1259/17-18	17-18	273/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	95	61-90	27	0.8947	
						125	61-90	81	3.4786	
						155	61-90	40	2.1582	
46	1260/17-18	17-18	278/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	215	91-120	31	4.2210	
47	1268/17-18	17-18	296/17-18	शीशम ल० देहरादून प्रभाग	III	215	61-90	65	5.3476	
48	1269/17-18	17-18	469/17-18	कोकाट, ल० NH-94	III	125	31-60	1	0.0281	
						185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	2	0.0861	
						125	61-90	8	0.3891	
						155	61-90	21	1.1985	
						185	61-90	9	0.5718	
						215	61-90	12	0.8388	
						245	61-90	1	0.0861	
						125	91-120	1	0.0705	
						155	91-120	3	0.3018	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	91-120	2	0.2557	
49	1270/17-18	17-18	1327/17-18	कोकाट, ल० NH-94	III	125	31-60	1	0.0495	
						185	31-60	2	0.0639	
						215	31-60	2	0.0820	
						125	61-90	2	0.1016	
						155	61-90	1	0.0475	
						185	61-90	5	0.3215	
						215	61-90	3	0.2404	
						215	91-120	1	0.1481	
50	1271/17-18	17-18	1469/17-18	कोकाट, ल० NH-58	III	125	31-60	1	0.0236	
						155	31-60	2	0.0698	
						185	31-60	1	0.0416	
						95	61-90	3	0.1106	
						125	61-90	4	0.2136	
						155	61-90	8	0.4235	
						185	61-90	8	0.5172	
						245	61-90	2	0.4155	
						125	121-150	1	0.1320	
						155	121-150	1	0.1637	
						215	121-150	1	0.2271	
						155	91-120	5	0.5383	
						185	91-120	2	0.2573	
						215	91-120	1	0.1213	
215	61-90	5	0.4020							
					45	3.6571	129			
51	1276/17-18	17-18	1487/17-18	कोकाट, ल० NH-58	III	95	31-60	1	0.0214	
						215	31-60	1	0.0484	
						125	61-90	1	0.0564	
						155	61-90	5	0.2642	
						215	61-90	7	0.5358	
						215	91-120	1	0.1344	
					16	1.0606	37			
52	1277/17-18	17-18	2513/17-18	कोकाट, ल० NH-58	III	95	91-120	1	0.0855	
						155	91-120	1	0.0969	
						95	121-150	1	0.1164	
						155	121-150	1	0.1637	
						245	151-up	1	0.5241	
					5	0.9011	32			

53	1278/17-18	17-18	2526/17-18	कोकाट, ल० NH-58	III	125	31-60	2	0.0611	
						155	31-60	4	0.1396	
						125	61-90	1	0.0439	
						155	61-90	7	0.4060	
						185	61-90	3	0.2512	
						215	61-90	2	0.1414	
						95	91-120	1	0.0594	
						125	91-120	2	0.1486	
						155	91-120	2	0.2155	
54	1279/17-18	17-18	468/17-18	कोकाट, ल० NH-94	IV	95	31-60	6	0.0915	
						125	31-60	39	0.8058	
						155	31-60	44	1.0881	
						185	31-60	9	0.2919	
						215	31-60	3	0.1162	
						245	31-60	1	0.0245	
						95	61-90	3	0.0833	
						125	61-90	4	0.1562	
						155	61-90	15	0.7164	
						185	61-90	5	0.3166	
						215	61-90	1	0.0756	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	1	0.1398	
55	1280/17-18	17-18	1325/17-18	कोकाट, ल० NH-94	IV	95	31-60	2	0.0394	
						125	31-60	2	0.0361	
						155	31-60	6	0.1530	
						185	31-60	4	0.1410	
						95	61-90	4	0.1485	
						125	61-90	9	0.3722	
						155	61-90	4	0.1979	
						185	61-90	2	0.1587	
						95	91-120	2	0.1130	
						125	91-120	2	0.1486	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	1	0.1156	
						125	121-150	1	0.1758	
						155	121-150	1	0.1766	
						185	121-150	1	0.1754	
185	151-up	1	0.2960							
							43	2.5447	90	
56	1281/17-18	17-18	1459/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	7	0.0824	
						125	31-60	47	0.8684	
						155	31-60	29	0.6751	
						185	31-60	6	0.4089	
						215	31-60	4	0.1307	
						95	61-90	3	0.0983	
						125	61-90	14	0.6194	
						155	61-90	13	0.8291	
						185	61-90	20	0.6219	
						215	61-90	4	0.3376	
						245	61-90	2	0.1720	
						125	91-120	2	0.1455	
						95	121-150	2	0.2117	
						215	121-150	1	0.1481	
						215	151-up	2	0.9205	
							156	6.2696	221	
57	1282/17-18	17-18	1489/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	4	0.0527	
						125	31-60	19	0.3370	
						155	31-60	16	0.3889	
						185	31-60	1	0.0389	
						125	61-90	1	0.0500	
						215	61-90	1	0.0568	
							42	0.9243	33	

58	1283/17-18	17-18	2525/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	3	0.0407	
						125	31-60	8	0.1533	
						155	31-60	15	0.3383	
						185	31-60	3	0.1039	
						95	61-90	1	0.0380	
						155	61-90	1	0.0620	
						215	61-90	1	0.0658	
						95	91-120	1	0.0594	
						33	0.8614	30		
59	1284/17-18	17-18	2527/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	13	0.1708	
						125	31-60	30	0.4404	
						155	31-60	24	0.4636	
						185	31-60	15	0.4101	
						215	31-60	8	0.2883	
						125	61-90	1	0.0500	
						215	61-90	1	0.0756	
60	1285/17-18	17-18	2531/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	3	0.0388	
						125	31-60	9	0.1392	
						155	31-60	7	0.1297	
						185	31-60	4	0.1132	
						215	31-60	4	0.1350	
						95	61-90	2	0.0714	
						125	61-90	4	0.1913	
						155	61-90	1	0.0409	
						215	61-90	2	0.1948	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	91-120	1	0.1529	
61	1286/17-18	17-18	1480/17-18	कोकाट, ल० NH-58	IV	95	31-60	7	0.0783	
						125	31-60	26	0.4401	
						155	31-60	28	0.6477	
						185	31-60	7	0.1998	
						215	31-60	2	0.0858	
						245	31-60	1	0.0383	
						215	91-120	1	0.1344	
						125	151-up	2	0.5383	
						155	151-up	1	0.2800	
						215	151-up	1	0.6803	
						95	61-90	1	0.0291	
						155	61-90	3	0.1473	
						185	61-90	2	0.1275	
62	1289/17-18	17-18	1386/17-18	पीपल, ल० NH-94	IV	125	61-90	2	0.0822	
						2	0.0822	3		
63	1290/17-18	17-18	1486/17-18	पीपल, ल० NH-94	IV	215	31-60	1	0.0484	
						155	61-90	1	0.0477	
						215	61-90	1	0.0568	
						125	91-120	1	0.1125	
						185	151-up	1	0.2960	
						305	151-up	1	0.4580	
						6	1.0194	36		
64	1291/17-18	17-18	1387/17-18	तिमला, ल० NH-94	IV	125	61-90	1	0.0236	
						185	61-90	1	0.0489	
						215	61-90	1	0.0971	
65	1292/17-18	17-18	1311/17-18	जकरैन्डा, ल० NH-94	IV	185	31-60	7	0.2653	
						215	31-60	1	0.0215	
						245	31-60	2	0.0628	
						155	61-90	1	0.0372	
						185	61-90	3	0.1706	
						215	61-90	6	0.4164	
						245	61-90	1	0.0750	
66	1293/17-18	17-18	2543/17-18	जकरैन्डा, ल० NH-58	III	185	61-90	1	0.0418	
						155	61-90	1	0.2237	
67	1294/17-18	17-18	1403/17-18	बकैन, ल० NH-58	III	125	151-up	1	0.2393	
						155	151-up	1	0.3684	
						215	151-up	1	0.5375	

68	1295/17-18	17-18	2503/17-18	बकैन, ल० NH-58	III	125	31-60	3	0.0601	
						155	31-60	1	0.0196	
						185	31-60	2	0.0705	
						95	61-90	2	0.0671	
						125	61-90	8	0.4064	
						155	61-90	1	0.0545	
						185	61-90	2	0.1677	
						215	61-90	6	0.5318	
						95	91-120	3	0.2394	
						95	121-150	1	0.1003	
						125	121-150	1	0.1424	
						30	1.8598	66		
69	1296/17-18	17-18	1308/17-18	बकैन, ल० NH-94	IV	95	31-60	1	0.0120	
						125	31-60	3	0.0712	
						155	31-60	2	0.0746	
						185	31-60	2	0.0705	
						95	61-90	5	0.1494	
						125	61-90	5	0.2293	
						155	61-90	8	0.4578	
						185	61-90	5	0.3061	
						215	61-90	1	0.1088	
						125	91-120	1	0.0945	
						185	91-120	1	0.1529	
						215	91-120	1	0.1626	
70	1297/17-18	17-18	1355/17-18	बकैन, ल० NH-94	IV	125	31-60	1	0.0195	
						155	31-60	8	0.2384	
						185	31-60	3	0.0890	
						215	31-60	2	0.0699	
						245	31-60	1	0.0383	
						125	61-90	2	0.0660	
						155	61-90	5	0.2843	
						185	61-90	2	0.1056	
						215	61-90	6	0.4554	
						95	91-120	2	0.1573	
						185	91-120	1	0.1665	
						215	91-120	1	0.1626	
						245	91-120	1	0.2205	
						95	121-150	1	0.1164	
						36	2.1897	77		
71	1298/17-18	17-18	426/17-18	सिरस, ल० NH-94	B	125-215	31-120	23	1.5640	
								23	1.5640	55
		17-18	1352/17-18	सिरस, ल० NH-94	B	125-245	31-120	14	1.1420	
								14	1.1420	40
						37	2.7060	96		
72	1299/17-18	17-18	2528/17-18	सिरस, ल० NH-58	B	95-275	31-151up	28	2.0662	
						28	2.0662	73		
73	1302/17-18	17-18	1437/17-18	कजू, ल० NH-58	B	95-245	31-151up	95	6.5752	
						95	6.5752	232		
74	1309/17-18	17-18	2523/17-18	धौडी, ल० NH-58	III	155	31-60	1	0.0349	
						185	31-60	1	0.0416	
						125	61-90	2	0.0713	
						155	61-90	3	0.1795	
						185	61-90	2	0.1139	
						215	61-90	6	0.5103	
						155	91-120	1	0.0969	
						185	91-120	1	0.1399	
75	1312/17-18	17-18	1400/17-18	सैन, ल० NH-94	III	185	31-60	1	0.0416	
						215	31-60	2	0.0742	
						215	61-90	6	0.5095	
						215	91-120	2	0.2350	
						215	121-150	1	0.2634	
						12	1.1237	40		
76	1313/17-18	17-18	1401/17-18	सैन, ल० NH-94	III	125	31-60	5	0.0917	
						155	31-60	4	0.1126	
						95	61-90	1	0.0251	
						125	61-90	1	0.0633	
						155	61-90	2	0.1157	
						95	91-120	1	0.0718	
						125	91-120	1	0.1320	
						155	91-120	1	0.0874	
						16	0.6996	25		

77	1318/17-18	17-18	1456/17-18	सैन. ल० NH-58	III	155	61-90	2	0.1320						
						215	61-90	3	0.2516						
						215	91-120	6	0.9397						
						215	121-150	5	1.2306						
						185	121-150	1	0.2602						
						125	151-up	1	0.2820						
						155	151-up	1	0.2799						
						215	151-up	2	0.7323						
						;	21	4.1083	145						
78	1319/17-18	17-18	1496/17-18	सैन. ल० NH-58	III	215	91-120	1	0.1481						
						215	121-150	1	0.2100						
						215	151-up	2	0.7773						
												;	4	1.1354	40
79	1320/17-18	17-18	1497/17-18	सैन. ल० NH-58	III	95	61-90	1	0.0429						
						125	61-90	4	0.2261						
						155	61-90	1	0.0785						
						125	151-up	1	0.1758						
												;	7	0.5233	18
80	1321/17-18	17-18	1490/17-18	सैन. ल० NH-58	III	185	61-90	1	0.0937						
						125	91-120	1	0.0781						
						185	91-120	1	0.1044						
						215	91-120	3	0.4130						
						245	91-120	3	0.5087						
						185	121-150	1	0.2602						
												;	10	1.4581	51
						81	1322/17-18	17-18	1499/17-18	सैन. ल० NH-58	III	185	31-60	3	0.0875
215	31-60	2	0.0487												
185	61-90	2	0.1772												
215	61-90	5	0.4243												
												;	12	0.7377	26
82	1323/17-18	17-18	1491/17-18	सैन. ल० NH-58	III	155	31-60	1	0.0349						
						185	31-60	6	0.1775						
						215	31-60	1	0.0272						
						95	61-90	1	0.0291						
						155	61-90	2	0.1570						
						185	61-90	4	0.2733						
						215	61-90	7	0.5516						
						245	61-90	1	0.0861						
						245	91-120	1	0.1382						
						;	24	1.4749	52						
83	1325/17-18	17-18	1369/17-18	हल्दू, ल० NH-58	B	95-215	31-151up	176	7.3264						
						;	176	7.3264	259						
84	1326/17-18	17-18	297/17-18	शीशम, ल० देहरादून प्रभाग	III	185	61-90	90	5.7966						
						;	90	5.7966	205						
85	1327/17-18	17-18	2533/17-18	हल्दू, ल० NH-58	B	95-305	31-151up	23	4.4807						
								;	23	4.4807	158				
		17-18	2534/17-18	हल्दू, ल० NH-58	B	95-215	31-120	51	1.8320						
						;	51	1.8320	65						
						;	74	6.3127	223						
86	1328/17-18	17-18	1443/17-18	झींगन, ल० NH-58	B	95-305	31-120	176	6.0341						
								;	176	6.0341	213				
		17-18	1458/17-18	झींगन, ल० NH-58	B	95-215	31-120	49	2.6828						
						;	49	2.6828	95						
						;	225	8.7169	308						
87	1329/17-18	17-18	1444/17-18	झींगन, ल० NH-58	B	95-275	31-150	211	7.2468						
						;	211	7.2468	256						
88	1330/17-18	17-18	1457/17-18	झींगन, ल० NH-58	B	95-275	31-150	104	5.5287						
						;	104	5.5287	195						
89	1340/17-18	17-18	2516/17-18	आम, ल० NH-58	III	185	61-90	1	0.0937						
						185	91-120	1	0.1156						
						215	91-120	1	0.1777						
						155	151-up	1	0.4478						
						185	151-up	3	1.2591						
						215	151-up	1	0.8398						
						245	151-up	1	0.7078						
												;	9	3.6415	129
90	1341/17-18	17-18	1366/17-18	आम, ल० NH-58	III	125	61-90	2	0.0939						
						155	61-90	3	0.2115						
						185	61-90	5	0.3281						
						215	61-90	2	0.2558						
						185	91-120	1	0.1665						
						215	121-150	1	0.2449						
						;	14	1.3007	46						

91	1342/17-18	17-18	2514/17-18	आम, ल० NH-58	III	155	61-90	1	0.0785							
						185	61-90	1	0.0567							
						155	91-120	1	0.0969							
						185	91-120	1	0.1665							
						125	151-up	1	0.2531							
						185	151-up	1	0.6504							
						245	151-up	2	1.4853							
						8	2.7874	98								
92	1345/17-18	17-18	1398/17-18	खडीक / कोकाट ल० NH-94	III	155	61-90	2	0.1405							
						185	61-90	1	0.0567							
						215	61-90	1	0.0568							
						215	31-60	1	0.0336							
						155	91-120	1	0.1395							
						155	121-150	1	0.1637							
						7	0.5908	21								
93	1346/17-18	17-18	466/17-18	अखरोट, NH-94	III	185	61-90	2	0.1229							
								2	0.1229	4						
94	1350/17-18	17-18	1483/17-18	गुलर, ल० NH-58	B	95-275	31-151up	25	2.8410							
								25	2.8410	100						
		17-18	2541/17-18	गुलर, ल० NH-58	B	95-245	31-151up	9	0.6725							
								9	0.6725	24						
								34	3.5135	124						
95	1354/17-18	17-18	1453/17-18	साल, ल० NH-58	IV	95	91-120	1	0.0594							
						125	91-120	4	0.3708							
						155	91-120	2	0.2344							
						125	121-150	1	0.1531							
						155	121-150	1	0.1514							
						95	151-up	1	0.1716							
						155	151-up	2	0.5274							
						12	1.6681	59								
96	1355/17-18	17-18	1467/17-18	साल, ल० NH-58	IV	185	31-60	15	0.3870							
						215	31-60	8	0.2770							
						245	31-60	1	0.0383							
						155	31-60	1	0.0700							
												25	0.7723	27		
97	1357/17-18	17-18	1446/17-18	साल, ल० NH-58	IV	215	61-90	1	0.1088							
						185	91-120	4	0.5321							
						215	91-120	1	0.1481							
						185	121-150	1	0.2266							
						215	121-150	3	0.7859							
						245	121-150	1	0.3001							
						185	151-up	1	0.5596							
						215	151-up	3	1.1677							
						245	151-up	1	0.5528							
						275	151-up	1	0.6875							
												17	5.0692	179		
												125	121-150	1	0.1758	
														1	0.1758	
												215	91-120	1	0.1626	
						215	121-150	1	0.2271							
						185	151-up	1	0.4625							
						215	151-up	1	0.4689							
								4	1.3211	47						
								22	6.5661	226						
98	1359/17-18	17-18	89/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	95	91-120	3	0.2026							
						125	91-120	9	0.7485							
						155	91-120	1	0.0969							
						125	121-150	1	0.1280							
						95	151-up	1	0.1520							
						125	151-up	2	0.3754							
												17	1.7034	60		
99	1360/17-18	17-18	193/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	185	31-60	23	0.7304							
						215	31-60	31	1.2009							
						185	61-90	31	2.0311							
						215	61-90	48	3.4810							
												133	7.4434	263		
100	1361/17-18	17-18	133/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	95	31-60	13	0.1805							
						125	31-60	44	0.9649							
						155	31-60	20	0.5473							
						95	61-90	5	0.1639							
						125	61-90	20	0.8542							
						155	61-90	2	0.0781							
						104	2.7889	98								

101	1362/17-18	17-18	187/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	95	31-60	17	0.2411				
						125	31-60	32	0.5781				
						155	31-60	5	0.1131				
						95	61-90	6	0.2107				
						125	61-90	7	0.3118				
						155	61-90	1	0.0448				
								68	1.4996	53			
102	1363/17-18	17-18	192/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	95	31-60	62	0.8266				
						125	31-60	73	1.2740				
						155	31-60	18	0.4908				
						95	61-90	8	0.2154				
						125	61-90	14	0.6096				
						155	61-90	6	0.2925				
								181	3.7089	131			
103	1364/17-18	17-18	215/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	185	91-120	3	0.3821				
						215	91-120	3	0.3563				
						215	121-150	6	1.5570				
104	1365/17-18	17-18	216/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	125	91-120	5	0.4299				
						155	91-120	2	0.2409				
						125	121-150	3	0.3946				
						155	121-150	1	0.1899				
										11	1.2553	44	
		17-18	254/17-18	साल, ल० देहरादून प्रभाग	IV	125	61-90	1	0.0633				
						95	91-120	3	0.1694				
						125	91-120	9	0.8083				
	155					91-120	1	0.1008					
	95					121-150	1	0.1003					
	125					121-150	2	0.2744					
									155	121-150	1	0.1739	
									18	1.6904	60		
									29	2.9457	104		
105	1367/17-18	17-18	376/17-18	धौडी, ल० NH-94	III	155	61-90	2	0.1049				
						185	61-90	2	0.1088				
						215	91-120	1	0.1935				
						215	121-150	1	0.2485				
						215	151-up	1	0.3228				
106	1368/17-18	17-18	176/17-18	सैन ल० देहरादून लौगिंग	IV	185	31-60	1	0.0350				
						215	31-60	5	0.2129				
						215	61-90	8	0.6392				
						185	91-120	1	0.1156				
						215	91-120	1	0.1213				
107	1369/17-18	17-18	179/17-18	सैन ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	31-60	5	0.0631				
						125	31-60	2	0.0361				
						155	31-60	1	0.0155				
						95	61-90	4	0.2168				
						125	61-90	3	0.1105				
						155	61-90	1	0.0475				
								16	0.4895	17			
108	1370/17-18	17-18	178/17-18	सैन ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	61-90	1	0.0291				
						125	91-120	2	0.1906				
						155	91-120	1	0.1130				
						95	151-up	1	0.1520				
										5	0.4847	17	
		17-18	341/17-18	सैन ल० देहरादून लौगिंग	IV	215	91-120	2	0.2611				
								2	0.2611	9			
								7	0.7458	26			
109	1371/17-18	17-18	1123/17-18	कजू ल० देहरादून लौगिंग	C	95-215	31-151up	59	7.1912				
110	1372/17-18	17-18	180/17-18	जामुन ल० देहरादून लौगिंग	III	215	31-60	4	0.1614				
						185	61-90	1	0.0686				
						215	61-90	4	0.2692				
						215	91-120	1	0.1238				
										10	0.6230	22	
		17-18	268/17-18	जामुन ल० देहरादून लौगिंग	III	215	31-60	5	0.1968				
						125	61-90	1	0.0525				
						185	61-90	2	0.1088				
	215					61-90	4	0.3227					
	125					91-120	1	0.0861					
	215					91-120	2	0.2929					
									215	121-150	1	0.2066	
									16	1.2664	45		
									26	1.8894	45		

111	1373/17-18	17-18	181/17-18	जामुन ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	31-60	1	0.0200				
						125	61-90	3	0.1352				
						155	61-90	1	0.0620				
						95	91-120	1	0.0594				
						125	91-120	1	0.0980				
									7	0.3746	13		
						203/17-18	जामुन ल० देहरादून लौगिंग	IV	125	31-60	1	0.0195	
									155	61-90	1	0.0242	
									215	31-60	2	0.0936	
									95	61-90	1	0.0380	
									185	61-90	1	0.0444	
									215	61-90	1	0.0777	
									95	91-120	1	0.0594	
									155	91-120	1	0.1281	
									125	91-120	1	0.0861	
									185	91-120	1	0.1399	
									215	91-120	1	0.1481	
									185	121-150	1	0.2602	
									215	121-150	1	0.2449	
									155	151-up	1	0.3316	
						215	151-up	3	1.1485				
								18	2.8442	100			
								25	3.2188	100			
112	1374/17-18	17-18	335/17-18	गुटेल ल० देहरादून लौगिंग	C	125-215	61-150	4	0.5897				
								4	0.5897	21			
		17-18	336/17-18	गुटेल ल० देहरादून लौगिंग	C	95-155	31-120	13	0.3447				
								13	0.3447	12			
								17	0.9344	33			
113	1375/17-18	17-18	202/17-18	तुन ल० देहरादून लौगिंग	B	95-215	31-150	12	0.9974				
								12	0.9974	35			
114	1376/17-18	17-18	196/17-18	सैमल ल० देहरादून लौगिंग	D	125-215	31-151up	14	1.5794				
								14	1.5794	56			
115	1377/17-18	17-18	219/17-18	कोकाट ल० देहरादून लौगिंग	IV	125	31-60	2	0.0472				
						155	31-60	2	0.0698				
						215	31-60	1	0.0484				
						95	61-90	1	0.0429				
						125	61-90	1	0.0564				
						185	61-90	2	0.1525				
						215	61-90	4	0.3355				
						215	91-120	3	0.4629				
						95	91-120	1	0.1082				
									17	1.3238	47		
116	1378/17-18	17-18	334/17-18	कोकाट ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	31-60	1	0.0214				
						215	31-60	3	0.1374				
						125	61-90	3	0.1096				
						155	61-90	1	0.0409				
						185	61-90	5	0.3308				
						215	61-90	5	0.3903				
						155	91-120	1	0.1130				
						185	91-120	1	0.1399				
						215	91-120	1	0.1935				
						215	121-150	2	0.4200				
			155	121-150	2	0.2884							
						25	2.1852	77					
						95	31-60	1	0.0148				
						125	31-60	1	0.0195				
						155	31-60	1	0.0349				
						95	61-90	2	0.0743				
						125	61-90	1	0.0551				
						125	91-120	1	0.0705				
						215	91-120	2	0.2990				
						215	121-150	1	0.2202				
						10	0.7883	28					
						35	2.9735	105					
117	1381/17-18	17-18	338/17-18	सिलवर ओक, ल० देहरादून लौगिंग	III	185	61-90	1	0.0937				
						215	61-90	3	0.2627				
						215	91-120	1	0.1481				
						5	0.5045	18					
118	1382/17-18	17-18	339/17-18	सिलवर ओक, ल० देहरादून लौगिंग	IV	125	61-90	2	0.0693				
						185	61-90	1	0.0489				
						215	61-90	4	0.3104				
						7	0.4286	15					

127	1393/17-18	17-18	151/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	61-90	25	0.7720			
						125	61-90	23	1.0205			
						155	61-90	16	0.7940			
			95	91-120	1	0.0536						
						65	2.6401					
		159/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	61-90	15	0.4413				
					125	61-90	20	0.7865				
					155	61-90	7	0.3640				
		95	91-120	3	0.1973							
					45	1.7891						
		299/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	61-90	29	0.8887				
125	61-90				57	2.4486						
155	61-90				18	0.8754						
			104	4.2127	149							
			214	8.6419	149							
128	1396/17-18	17-18	269/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	185	61-90	7	0.4432			
						215	61-90	7	0.6157			
									14	1.0589	37	
			301/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	185	61-90	13	0.8094			
						215	61-90	19	1.4405			
						215	91-120	5	0.8293			
					37	3.0792	109					
					51	4.1381	146					
		129	1399/17-18	17-18	300/17-18	शीशम ल० देहरादून लौगिंग	IV	95	91-120	1	0.0594	
								125	91-120	6	0.5461	
								155	91-120	3	0.3006	
											10	0.9061
130	1402/17-18	17-18	377/17-18	धौडी ल०, टिहरी NH-94	IV	95	31-60	1	0.0120			
						125	31-60	7	0.1204			
						155	31-60	9	0.2087			
						185	31-60	8	0.2650			
						215	31-60	2	0.0769			
						155	61-90	2	0.1068			
						185	61-90	9	0.6082			
						215	61-90	1	0.0860			
						185	91-120	3	0.4350			
									42	1.9190	68	
131	1403/17-18	17-18	1494/17-18	कंजू ल०,NH-58	B	95-245	31-150	141	5.7686			
								141	5.7686	204		
132	04/18-19	17-18	2006/18-19	कंजू ल०,NH-58	B	95-215	31-120	324	4.6629			
								324	4.6629	165		
133	05/18-19	17-18	2007/18-19	कंजू ल०,NH-58	B	95-215	31-120	129	2.1454			
								129	2.1454	76		
134	06/18-19	17-18	2004/18-19	हल्दू ल०,NH-58	B	95-275	21-151up	77	6.2253			
								77	6.2253	220		
135	07/18-19	17-18	2005/18-19	गुलर ल०,NH-58	B	125-215	61-151up	7	0.8762			
								7	0.8762	31		
136	08/18-19	17-18	2008/18-19	सागौन ल०, NH-58	III	185	61-90	4	0.2192			
						215	61-90	23	1.4347			
						215	31-60	2	0.0690			
									29	1.7229	61	
137	09/18-19	17-18	2009/18-19	सागौन ल०, NH-58	III	95	31-60	12	0.1134			
						125	31-60	25	0.3154			
						155	31-60	11	0.2011			
									48	0.6299	22	
138	531/18-19	17-18	279/18-19	कंजू ल०,रेलवे टिहरी	B	95-215	31-up	380	11.3725			
								380	11.3725	402		
139	542/18-19	17-18	273/18-19	हल्दू ल०,रेलवे टिहरी	B	95-245	31-up	151	10.6915			
								151	10.6915	378		
140	543/18-19	17-18	284/18-19	हल्दू ल०,रेलवे टिहरी	B	95-215	31-up	91	6.9282			
								91	6.9282	245		
141	544/18-19	17-18	326/18-19	सेमल ल०,रेलवे टिहरी	B	155-215	91-up	12	7.9167			
								12	7.9167	280		
142	545/18-19	17-18	4/18-19	बेल ल०,पिटकुल टिहरी	III	125	61-90	2	0.0476			
						185	61-90	3	0.1768			
						215	61-90	5	0.4413			
						215	91-120	3	0.3901			
									13	1.0558	37	

143	546/18-19	17-18	1/18-19	धौडी ल०,पिटकुल टिहरी	III	125	61-90	1	0.0439	
						155	61-90	3	0.1772	
						95	91-120	1	0.0655	
						155	91-120	3	0.2816	
						185	91-120	1	0.1044	
						215	91-120	4	0.5946	
						95	121-150	1	0.1164	
						155	121-150	1	0.2180	
						15	1.6016	57		
144	547/18-19	17-18	2/18-19	धौडी ल०,पिटकुल टिहरी	IV	125	31-60	1	0.0180	
						155	31-60	1	0.0293	
						125	61-90	1	0.0500	
						155	61-90	1	0.0785	
						125	91-120	3	0.3015	
						155	91-120	1	0.1281	
						185	91-120	1	0.1156	
						215	151-up	1	0.3440	
						10	1.0650	38		
145	548/18-19	17-18	3/18-19	कोकाट ल०,पिटकुल टिहरी	III	125	31-60	1	0.0158	
						215	31-60	1	0.0484	
						95	61-90	1	0.0291	
						155	61-90	1	0.0545	
						215	61-90	2	0.1746	
						215	91-120	2	0.2970	
146	549/18-19	17-18	12/18-19	बांकली ल०,रेलवे टिहरी	B	215	61-120	2	0.2073	
147	550/18-19	17-18	287/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	185	61-90	1	0.0937	
						215	61-90	1	0.1088	
						155	91-120	2	0.2141	
						185	91-120	10	1.1717	
						215	91-120	22	3.5854	
148	551/18-19	17-18	286/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	275	61-90	1	0.1331	
						215	91-120	2	0.2618	
						245	91-120	10	1.7885	
						275	91-120	6	1.2791	
						275	121-150	1	0.2905	
149	552/18-19	17-18	290/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	155	61-90	1	0.0785	
						185	61-90	22	1.4761	
						215	61-90	15	1.1998	
150	553/18-19	17-18	328/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	215	121-150	1	0.2033	
						245	121-150	6	1.6844	
						275	121-150	12	3.7866	
						245	151-up	1	0.3823	
151	554/18-19	17-18	329/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	245	151-up	1	0.4169	
						275	151-up	6	3.1617	
152	555/18-19	17-18	330/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	III	275	151-up	2	1.1386	
153	556/18-19	17-18	300/18-19	साल ल०,रेलवे टिहरी	IV	95	31-60	24	0.3144	
						125	31-60	62	1.0436	
						155	31-60	52	1.2997	
						95	61-90	3	0.0793	
						125	61-90	17	0.7550	
						155	61-90	13	0.6596	

mRrjrk[k.M ou fodkl fuxe] ngjknw foi .ku i Hkx foØ; fMi kj fNnñjokykA

M.D, U.A.F.D.C.Account No306901010036211

D.S.M, U.A.F.D.C.Account No.5312488775

IFSC Code -UBIN0530697

IFSC Code-KKBK0005166

uhlyke frffk%&20&07&2018 uhlyke LFky jk; okyk fMi ks

क्र.सं.	लौट/वर्ष	उत्पाद वर्ष	चट्टा/वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		आयतन	
1	190/17-18	17-18	2152/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
2	191/17-18	17-18	2153/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
3	192/17-18	17-18	2154/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
4	193/17-18	17-18	2155/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
5	194/17-18	17-18	2156/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
6	195/17-18	17-18	2157/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
7	196/17-18	17-18	2158/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
8	197/17-18	17-18	2159/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
9	198/17-18	17-18	2160/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
10	199/17-18	17-18	2161/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
11	200/17-18	17-18	2162/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
12	201/17-18	17-18	2163/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
13	202/17-18	17-18	2164/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
14	384/17-18	17-18	2165/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
15	385/17-18	17-18	2166/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
16	386/17-18	17-18	2167/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
17	387/17-18	17-18	2168/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
18	388/17-18	17-18	2169/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
19	389/17-18	17-18	2170/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
20	390/17-18	17-18	2171/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
21	391/17-18	17-18	2172/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
22	392/17-18	17-18	2173/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश		12.0000	
23	393/17-18	17-18	2174/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
24	394/17-18	17-18	2175/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
25	395/17-18	17-18	2176/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	

26	396/17-18	17-18	2177/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
27	397/17-18	17-18	2178/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
28	398/17-18	17-18	2179/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
29	399/17-18	17-18	2180/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
30	400/17-18	17-18	2181/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
31	401/17-18	17-18	2182/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
32	402/17-18	17-18	2183/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
33	403/17-18	17-18	2184/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
34	404/17-18	17-18	2185/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
35	405/17-18	17-18	2186/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
36	406/17-18	17-18	2187/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
37	407/17-18	17-18	2188/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश	8.00x4.00x1.50	48.0000	
38	408/17-18	17-18	2189/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश		36.0000	
39	409/17-18	17-18	2190/17-18	कन्जू/कोकाट	मिश्रित जड़	रेलवे ऋषिकेश		44.0000	
40	701/17-18	17-18	2586/17-18	कोकाट	जलौनी	पिटकुल	4.00x4.00x1.50	24.0000	
41	757/17-18	17-18	2456/17-18	कोमल काष्ठ	जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
42	758/17-18	17-18	2409/17-18	कोकाट	जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
43	849/17-18	17-18	2411/17-18	बहेडा/बांकली	फाडा/जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.10	17.5000	
44	851/17-18	17-18	2412/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
45	853/17-18	17-18	2414/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
46	854/17-18	17-18	2457/17-18	कोमल काष्ठ	जलौनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
47	857/17-18	17-18	2043/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
48	858/17-18	17-18	2044/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
49	859/17-18	17-18	2045/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
50	860/17-18	17-18	2046/17-18	कोकाट मिश्रित	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
51	864/17-18	17-18	2071/17-18	साल	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
52	865/17-18	17-18	2072/17-18	साल	जलौनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
53	873/17-18	17-18	2564/17-18	कन्जू	जलौनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	

54	874/17-18	17-18	2565/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
55	875/17-18	17-18	2566/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
56	876/17-18	17-18	2567/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
57	877/17-18	17-18	2568/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
58	878/17-18	17-18	2569/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
59	879/17-18	17-18	2570/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
60	880/17-18	17-18	2571/17-18	गुटेल कोमल काष्ठ	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
61	881/17-18	17-18	2587/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	पिटकुल देहरादून	4.00x4.00x1.50	24.0000	
62	882/17-18	17-18	2671/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	द0दू0प्रभाग विकास कार्य पी0डब्लू0डी0	4.00x4.00x1.50	24.0000	
63	883/17-18	17-18	2672/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	द0दू0प्रभाग विकास कार्य पी0डब्लू0डी0		18.0000	
64	1005/17-18	17-18	2415/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
65	1006/17-18	17-18	2416/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
66	1007/17-18	17-18	2417/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
67	1008/17-18	17-18	2418/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
68	1009/17-18	17-18	2419/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
69	1010/17-18	17-18	2420/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
70	1011/17-18	17-18	2421/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
71	1012/17-18	17-18	2458/17-18	कोमल काष्ठ	जलोनी	टिहरी NH-94	4.00x4.00x1.50	24.0000	
72	1013/17-18	17-18	2459/17-18	कोमल काष्ठ	जलोनी	टिहरी NH-94		16.0000	
73	1014/17-18	17-18	2501/17-18	साल	जलोनी	टिहरी NH-94		22.5000	
74	1015/17-18	17-18	2526/17-18	यू0लि0	जलोनी	टिहरी NH-94		9.5000	
75	1017/17-18	17-18	2572/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल ऋषिकेश	4.00x4.00x1.50	24.0000	
76	1018/17-18	17-18	2573/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल ऋषिकेश	4.00x4.00x1.50	24.0000	
77	1019/17-18	17-18	2574/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल ऋषिकेश	4.00x4.00x1.50	24.0000	
78	1020/17-18	17-18	2575/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल ऋषिकेश	4.00x4.00x1.50	24.0000	
79	1021/17-18	17-18	2596/17-18	यू0लि0	जलोनी	पिटकुल ऋषिकेश		18.0000	
80	1023/17-18	17-18	2220/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल टिहरी	4.00x4.00x1.50	24.0000	
81	1024/17-18	17-18	2221/17-18	कन्जू	जलोनी	पिटकुल टिहरी		23.0000	

82	1026/17-18	17-18	2047/17-18	कोकाट मिश्रित	जलोनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
83	1027/17-18	17-18	2073/17-18	साल	जलोनी	टिहरी NH-58	4.00x4.00x1.50	24.0000	
84	1028/17-18	17-18	2191/17-18	कन्जु रेलवे विकास कार्य	जड़	ऋषिकेश	4.00x4.00x1.50	48.0000	
85	1029/17-18	17-18	2201/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
86	1030/17-18	17-18	2202/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
87	1031/17-18	17-18	2203/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
88	1032/17-18	17-18	2204/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
89	1033/17-18	17-18	2205/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
90	1034/17-18	17-18	2206/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
91	1035/17-18	17-18	2207/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
92	1036/17-18	17-18	2208/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
93	1037/17-18	17-18	2209/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
94	1038/17-18	17-18	2210/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
95	1039/17-18	17-18	2211/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
96	1040/17-18	17-18	2212/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
97	1041/17-18	17-18	2213/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
98	1042/17-18	17-18	2214/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी	4.00x4.00x1.50	48.0000	
99	1043/17-18	17-18	2215/17-18	कन्जु	जड़	रेलवे टिहरी		6.0000	
100	1170/17-18	17-18	2048/17-18	कोकाट	मिश्रित	टिहरी NH-58		21.0000	
101	1171/17-18	17-18	2064/17-18	कन्जु	जलोनी	टिहरी NH-58		14.0000	
102	1173/17-18	17-18	2512/17-18	कन्जु	जलोनी	टिहरी लौगिंग		1.0000	
103	1174/17-18	17-18	2513/17-18	शीशम	जलोनी	टिहरी लौगिंग		0.5000	
104	1175/17-18	17-18	2422/17-18	कोकाट	मिश्रित	NH-94		20.0000	
105	1176/17-18	17-18	2352/17-18	साल	जलोनी	देहरादून लौगिंग		3.0000	
106	1177/17-18	17-18	2356/17-18	कन्जु	जलोनी	देहरादून लौगिंग		20.5000	

fMi ks fNnñj okyk , e0Mh0 , oa Mh0, l 0, e0 [kkrk l a[; k

M.D, U.A.F.D.C.Account No.306901010036211

RISHIKESH,UNION BANK OF INDIA-IFSC

Code -UBIN0530697

D.S.M, U.A.F.D.C.Account No.5312488775

Kotak Mahindra Bank,DEHRADUN -IFSC Code-KKBK0005166

