



विक्रय सूची प्रारूप

MAS - 1

उत्तराखण्ड वन विकास निगम टनकपुर विक्रय प्रभाग, प्रकाष्ठ विक्रय डिपो – टनकपुर द्वितीय

नीलाम दिनांक 06/10/2020 नीलाम स्थल – टनकपुर द्वितीय डिपो

विक्रय सूची ( प्रकाष्ठ आदि )						( प्लाट )				
क्र०स०	लोट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी० )	वह: (Dr
						ल० (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
1	137/20-21	19-20	71,78,94 C	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	25	1.1148	
						0.95	91-120	125	8.1724	
						0.95	121-150	33	3.5675	
						0.95	151up	2	0.2928	
						योग		185	13.1475	
2	138/20-21	19-20	08, 83,113 C	चीड गोल	वी सी	1.25	61-90	70	3.3731	
						1.25	91-120	34	3.0348	
						1.25	121-150	5	0.6185	
						1.55	31-60	1	0.0293	
						1.55	61-90	86	4.0105	
योग		196	11.0662							
3	139/20-21	19-20	95 C	चीड गोल	वी सी	1.25	61-90	101	4.9240	
						1.25	91-120	36	3.0284	
						1.25	121-150	4	0.4867	
						1.55	61-90	25	1.3097	
						1.55	91-120	4	0.3519	
योग		170	10.1007							
4	140/20-21	19-20	39,57,92 C	चीड गोल	वी सी	1.85	61-90	63	3.4930	
						1.85	91-120	1	0.1044	
						2.15	61-90	20	1.1450	
						2.45	61-90	39	2.6931	
						योग		123	7.4355	
5	141/20-21	19-20	87 C	चीड गोल	वी सी गोला	1.85	39-60	27	0.9348	
						2.15	39-60	76	2.6441	
						2.45	39-60	85	3.3432	
						3.05	39-60	1	0.0305	
						योग		189	6.9526	
6	142/20-21	19-20	105 C	चीड गोल	वी सी गोला	1.85	39-60	134	3.8879	
						2.15	39-60	115	3.3244	
						2.45	39-60	101	3.3134	
						2.75	39-60	7	0.2223	
						3.05	39-60	2	0.0705	
योग		359	10.8185							
7	143/20-21	19-20	30 C	चीड गोल	वी सी ह०सा०	0.95	61-90	3	0.1443	
						0.95	91-120	81	5.7502	
						0.95	121-150	68	7.2857	
						0.95	151up	15	2.3821	
						योग		167	15.5623	
144/20-21	19-20	24	चीड गोल	वी सी	1.25	61-90	59	3.0578		

8			C		ह०सा०	1.25	91-120	40	2.2398
						1.25	121-150	8	1.1868
						1.25	151-up	3	0.6004
						1.55	61-90	19	1.1500
						1.55	91-120	13	1.3029
						1.55	121-150	3	0.4815
						<b>योग</b>		<b>145</b>	<b>10.0192</b>
9	145/20-21	19-20	73 C	चीड गोल	वी सी ह०सा०	1.25	61-90	119	6.0497
						1.25	91-120	78	6.2366
						1.55	61-90	100	5.4842
						1.55	91-120	3	0.2799
						<b>योग</b>		<b>300</b>	<b>18.0504</b>
10	146/20-21	19-20	50,89 C	चीड गोल	वी सी ह०सा०	1.25	61-90	34	1.7214
						1.25	91-120	49	4.1028
						1.25	121-150	23	3.2798
						1.25	151-up	8	2.1444
						1.55	31-60	2	0.0611
						1.55	61-90	36	1.9184
						1.55	91-120	4	0.4866
						1.55	121-150	1	0.2009
<b>योग</b>		<b>157</b>	<b>13.9154</b>						
11	147/20-21	19-20	02, 91 C	चीड गोल	वी सी ह०सा०	1.85	31-60	78	2.6401
						1.85	61-90	142	8.9149
						1.85	91-120	7	0.7487
						2.15	31-60	22	0.8709
						2.15	61-90	24	1.5953
						2.45	31-60	6	0.2766
						2.45	61-90	4	0.3248
						2.15	91-120	1	0.2000
<b>योग</b>		<b>284</b>	<b>15.5713</b>						
12	148/20-21	19-20	45,82,100 C	चीड गोल	वी सी ह०सा०	1.85	31-60	16	0.6054
						1.85	61-90	180	10.3469
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	31-60	4	0.1572
						2.15	61-90	34	2.1117
						2.45	61-90	37	2.5485
						2.75	61-90	2	0.1387
						3.05	61-90	1	0.0733
<b>योग</b>		<b>275</b>	<b>16.1771</b>						
13	149/20-21	19-20	81,114 C	चीड गोल	सी जी	1.25	61-90	10	0.4962
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	50	1.6019
						1.55	61-90	30	1.4071
						1.55	91-120	1	0.0874
						<b>योग</b>		<b>92</b>	<b>3.6631</b>
	150/20-21	19-20	13,44,66,80	चीड गोल	खब्बा	0.65	121-150	1	0.0635

14			C			0.65	151-up	2	0.2640
						0.95	91-120	39	2.7850
						0.95	121-150	24	2.6719
						0.95	151-up	12	2.2662
						1.25	61-90	20	1.0315
						1.25	91-120	19	1.5698
						1.25	121-150	3	0.4526
						1.25	151-up	2	0.4004
						1.55	61-90	12	0.6433
						<b>योग</b>		<b>134</b>	<b>12.1482</b>
15	151/20-21	19-20	4,98,106,11 C	चीड गोल	खब्बा	0.95	61-90	5	0.2405
						0.95	91-120	32	2.2566
						0.95	121-150	13	1.3270
						0.95	151-up	1	0.1736
						1.25	61-90	31	1.6214
						1.25	91-120	23	1.8509
						1.25	121-150	3	0.4314
						1.55	61-90	23	1.3289
						1.55	91-120	2	0.1804
						1.85	61-90	11	0.6002
						1.85	91-120	1	0.0957
						<b>योग</b>		<b>145</b>	<b>10.1066</b>
16	111/20-21	19-20	26,90 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	0.95	61-90	5	0.2321
						0.95	91-120	29	1.9464
						0.95	121-150	31	3.4969
						0.95	151up	21	4.0513
						<b>योग</b>		<b>86</b>	<b>9.7267</b>
17	112/20-21	19-20	85 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	0.95	61-90	5	0.2100
						0.95	91-120	36	2.4652
						0.95	121-150	39	3.9351
						0.95	151up	2	0.2814
						<b>योग</b>		<b>82</b>	<b>6.8917</b>
18	113/20-21	19-20	69,77 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	0.95	61-90	10	0.4511
						0.95	91-120	102	7.1059
						0.95	121-150	45	4.5157
						<b>योग</b>		<b>157</b>	<b>12.0727</b>
19	114/20-21	19-20	58 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	0.95	61-90	13	0.5581
						0.95	91-120	139	9.4269
						0.95	121-150	22	2.2093
						0.95	151up	3	0.4466
						<b>योग</b>		<b>177</b>	<b>12.6409</b>
20	115/20-21	19-20	72 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	0.95	61-90	14	0.6291
						0.95	91-120	117	8.1406
						0.95	121-150	36	3.7712
						0.95	151up	2	0.3136
						<b>योग</b>		<b>169</b>	<b>12.8545</b>

21	116/20-21	19-20	74 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	1.25	31-60	1	0.0211
						1.25	61-90	144	7.3565
						1.25	91-120	32	2.4520
						1.55	31-60	16	0.5207
						1.55	61-90	64	2.8143
						1.55	91-120	5	0.4558
						योग		262	13.6204
22	117/20-21	19-20	59,65 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	1.25	31-60	2	0.0481
						1.25	61-90	170	8.3287
						1.25	91-120	38	2.8472
						1.25	121-150	1	0.1221
						1.55	31-60	12	0.3988
						1.55	61-90	52	2.5673
						1.55	91-120	2	0.2211
योग		277	14.5333						
23	118/20-21	19-20	79 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	1.25	61-90	111	5.6045
						1.25	91-120	72	5.4652
						1.25	121-150	6	0.8287
						1.25	151-up	1	0.1926
						1.55	61-90	100	5.3706
						1.55	91-120	4	0.3792
						योग		294	17.8408
24	119/20-21	19-20	61,75 C	चीड गोल	वी सी ह० सा०	1.85	31-60	48	1.7457
						1.85	61-90	56	3.0584
						1.85	91-120	2	0.2698
						1.85	121-150	1	0.2202
						2.15	31-60	1	0.0406
						2.15	61-90	1	0.0568
योग		109	5.3915						
25	01/20-21	19-20 विकास कार्य	01 D	चीड गोल	वी सी ह०साड	0.95	61-90	17	0.7737
						0.95	91-120	92	6.0834
						0.95	121-150	24	2.5607
						0.95	151-UP	2	0.3236
						योग		135	9.7414
26	02/20-21	19-20 विकास कार्य	07 D	चीड गोल	वी सी ह०साड	1.85	31-60	22	0.8362
						1.85	61-90	75	4.3222
						2.15	31-60	1	0.0484
						योग		98	5.2068
27	03/20-21	19-20 विकास कार्य	08 D	चीड गोल	वी सी ह०साड	1.25	31-60	3	0.0757
						1.25	61-90	111	5.7774
						1.25	91-120	84	6.8257
						1.25	121-150	2	0.2442
						1.55	31-60	5	0.1699
						1.55	61-90	81	4.8470
						1.55	91-120	5	0.4465
						योग		291	18.3864

28	05/20-21	19-20 विकास कार्य	12 D	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	19	0.8503
						0.95	91-120	80	5.2677
						0.95	121-150	23	2.5258
						0.95	151-UP	7	1.1130
						योग		129	9.7568
29	24/20-21	20-21 विकास कार्य	42,60 D	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	4	0.1670
						0.95	91-120	111	8.0213
						0.95	121-150	39	4.4598
						0.95	151 up	17	2.9336
						योग		171	15.5817
30	28/20-21	20-21 विकास कार्य	25 D	चीड गोल	वी सी ह0स0	0.95	61-90	7	0.3161
						0.95	91-120	56	3.8185
						0.95	121-150	7	0.8087
						योग		70	4.9433
31	29/20-21	20-21 विकास कार्य	22,30 D	चीड गोल	वी सी ह0स0	1.25	61-90	100	4.9791
						1.25	91-120	24	1.8613
						1.55	61-90	7	0.3938
						योग		131	7.2342
32	34/20-21	20-21 विकास कार्य	20 D	चीड गोल	वी सी	1.85	31-60	18	0.5500
						1.85	61-90	9	0.4408
						2.15	31-60	1	0.0336
						योग		28	1.0244
33	85/20-21	19-20 विकास कार्य	46 D	चीड गोल	वी सी ह0 स0	0.95	121-150	4	0.4504
						0.95	151up	3	0.6108
						योग		7	1.0612
34	93/20-21	19-20 विकास कार्य	64 D	चीड गोल	वी सी	0.95	91-120	35	2.4443
						0.95	121-150	14	1.4520
						योग		49	3.8963
35	96/20-21	19-20 विकास कार्य	1,4,17 C	चीड गोल	वी सी ह0 स0	1.25	31-60	3	0.0676
						1.25	61-90	101	5.2357
						1.25	91-120	39	3.0759
						1.25	121-150	4	0.5480
						1.25	151up	6	1.3818
						1.55	31-60	7	0.2006
						1.55	61-90	92	5.2420
						1.55	91-120	7	0.6209
योग		259	16.3725						
36	97/20-21	19-20 विकास कार्य	10,20 C	चीड गोल	वी सी ह0 स0	0.95	61-90	40	1.6658
						0.95	91-120	84	5.8617
						0.95	121-150	21	2.0842
						योग		145	9.6117
37	98/20-21	19-20 विकास कार्य	40,43 C	चीड गोल	वी सी ह0 स0	1.25	61-90	39	2.0917
						1.25	91-120	43	3.6515
						1.25	121-150	36	5.6130
						1.25	151up	12	2.5691
						1.55	61-90	36	1.9436

						1.55	91-120	9	0.9004
						1.55	121-150	2	0.4109
						योग		177	17.1802
38	99/20-21	19-20	22,29 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	1.25	61-90	83	4.6258
						1.25	91-120	67	5.6974
						1.25	121-150	14	1.9054
						1.25	151up	1	0.1950
						1.55	61-90	36	2.2318
						1.55	91-120	15	1.4344
						1.55	121-150	1	0.1637
						योग		217	16.2535
39	100/20-21	19-20	52 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	1.25	61-90	39	2.2436
						1.25	91-120	66	5.3132
						1.25	121-150	2	0.2955
						1.25	151up	5	1.4068
						1.55	61-90	32	1.9194
						1.55	91-120	4	0.3971
						1.55	121-150	2	0.3649
						योग		150	11.9405
40	101/20-21	19-20	18 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	1.25	91-120	120	9.4243
						1.25	121-150	14	1.9353
						1.25	151up	1	0.2127
						1.55	91-120	17	1.6624
						योग		152	13.2347
41	102/20-21	19-20	21 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	1.25	91-120	149	12.5754
						1.25	121-150	9	1.2008
						1.55	91-120	3	0.2976
						योग		161	14.0738
42	103/20-21	19-20	32 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	1.25	61-90	68	3.6078
						1.25	91-120	99	7.9665
						1.25	121-150	26	3.7568
						1.25	151up	7	1.5188
						1.55	31-60	7	0.2036
						1.55	61-90	100	5.7196
						1.55	91-120	9	0.8650
						योग		316	23.6381
43	104/20-21	19-20	42 C	चीड गोल	वी सी ह० स०	0.95	61-90	3	0.1422
						0.95	91-120	62	4.3428
						0.95	121-150	71	7.8113
						0.95	151up	12	1.7630
						0.65	151up	1	0.1040
						योग		149	14.1633
44	229/19-20	19-20	16 F	चीड गोल	वी सी	0.95	91-120	15	1.1321
						0.95	121-150	9	0.8955
						योग		24	2.0276
	262/19-20	19-20	17,40	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	6	0.2775

45		विकास कार्य	C			0.95	91-120	95	6.7792
						0.95	121-150	39	4.0496
						0.95	151-up	2	0.3004
						<b>योग</b>		<b>142</b>	<b>11.4067</b>
46	263/19-20	19-20 विकास कार्य	20,34,55 C	चीड़ गोल	वी सी	0.95	61-90	17	0.6930
						0.95	91-120	81	5.6715
						0.95	121-150	39	3.9401
						0.95	151-up	15	2.4989
						<b>योग</b>		<b>152</b>	<b>12.8035</b>
47	505/19-20	19-20	5 D	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	1.55	61-90	2	0.1271
						<b>योग</b>		<b>2</b>	<b>0.1271</b>
48	324/19-20	19-20	2,3 D	चीड़ गोल	सी जी	0.95	31-60	1	0.0105
						1.25	31-60	2	0.0291
						1.55	91-120	2	0.2010
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	6	0.5932
						2.15	91-120	9	1.2151
						2.15	121-150	3	0.7196
						1.85	91-120	1	0.1399
<b>योग</b>		<b>25</b>	<b>2.9568</b>						
49	447/19-20	19-20	139 D	चीड़ गोल	वी सी	0.95	61-90	2	0.0671
						0.95	91-120	7	0.5452
						0.95	121-150	29	3.1597
						0.95	151up	2	0.2946
						<b>योग</b>		<b>40</b>	<b>4.0666</b>
50	448/19-20	19-20	51,54,67 ,86,110 D	चीड़ गोल	वी सी	1.25	61-90	28	1.4383
						1.55	61-90	6	0.3977
						1.25	91-120	34	3.0120
						1.25	121-150	21	2.9828
						1.25	151up	8	1.6690
						1.55	91-120	8	0.8604
						1.55	121-150	4	0.6508
						1.55	151up	1	0.2480
<b>योग</b>		<b>110</b>	<b>11.2590</b>						
51	450/19-20	19-20	55,109, 123 D	चीड़ गोल	वी सी	1.85	61-90	4	0.3013
						1.85	91-120	2	0.2319
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.45	61-90	1	0.1186
						2.45	91-120	3	0.4917
						2.45	121-150	1	0.2393
						3.05	121-150	1	0.2521
<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>1.7693</b>						
52	451/19-20	19-20	87,103 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड	0.95	61-90	15	0.6663
						0.95	91-120	174	11.6920
						0.95	121-150	13	1.2713
						0.95	151up	4	0.7417

						<b>योग</b>		<b>206</b>	<b>14.3713</b>
53	452/19-20	19-20	116 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	0.95	91-120	13	0.9704
						0.95	121-150	26	2.9648
						0.95	151up	29	5.4618
						<b>योग</b>		<b>68</b>	<b>9.3970</b>
54	453/19-20	19-20	121 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	0.95	91-120	19	1.3932
						0.95	121-150	43	5.2882
						0.95	151up	26	4.3301
						<b>योग</b>		<b>88</b>	<b>11.0115</b>
55	454/19-20	19-20	128,135 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	0.95	61-90	13	0.5476
						0.95	91-120	33	2.1976
						0.95	121-150	52	5.7398
						0.95	151up	15	2.7317
						<b>योग</b>		<b>113</b>	<b>11.2167</b>
56	455/19-20	19-20	66 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	61-90	3	0.1544
						1.25	91-120	7	0.6772
						1.25	121-150	8	1.1732
						1.25	151up	10	2.0096
						1.55	91-120	18	1.7931
						1.55	121-150	5	0.8720
						1.55	61-90	18	1.1786
						<b>योग</b>		<b>69</b>	<b>7.8581</b>
57	456/19-20	19-20	100 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	61-90	62	3.3892
						1.25	91-120	41	3.4897
						1.55	61-90	52	3.0835
						1.55	91-120	33	3.3437
						<b>योग</b>		<b>188</b>	<b>13.3061</b>
58	457/19-20	19-20	111 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	61-90	99	5.6437
						1.25	91-120	48	3.9476
						1.55	61-90	31	1.8659
						1.55	91-120	15	1.4270
						<b>योग</b>		<b>193</b>	<b>12.8842</b>
59	458/19-20	19-20	115,119 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	61-90	25	1.3473
						1.25	91-120	57	5.1264
						1.25	121-150	28	3.8673
						1.25	151up	6	1.3767
						1.55	61-90	26	1.5236
						1.55	91-120	19	1.9572
						1.55	121-150	2	0.3413
						<b>योग</b>		<b>163</b>	<b>15.5398</b>
60	459/19-20	19-20	130 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	30	1.6063
						1.25	91-120	52	3.6888
						1.25	121-150	23	3.0793
						1.25	151up	10	2.1716
						1.55	31-60	4	0.1261



						1.55	61-90	45	2.7464
						1.55	91-120	33	3.6935
						1.55	121-150	3	0.5084
						1.55	151up	1	0.2327
						<b>योग</b>		<b>202</b>	<b>17.8812</b>
61	460/19-20	19-20	136 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.25	61-90	18	0.9303
						1.25	91-120	8	0.8254
						1.25	121-150	10	1.4060
						1.25	151up	3	0.5877
						1.55	61-90	20	1.1791
						1.55	91-120	1	0.1068
						<b>योग</b>		<b>60</b>	<b>5.0353</b>
62	461/19-20	19-20	102,138 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.85	31-60	7	0.2545
						1.85	61-90	96	6.4512
						1.85	91-120	2	0.1958
						2.15	61-90	9	0.5788
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.45	61-90	20	1.4665
						2.75	61-90	2	0.1397
<b>योग</b>		<b>137</b>	<b>9.2209</b>						
63	462/19-20	19-20	120 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.85	31-60	20	0.6960
						1.85	61-90	59	3.3636
						1.85	91-120	3	0.3830
						1.85	121-150	4	0.9571
						1.85	151up	2	0.5538
						2.15	61-90	1	0.0904
						2.45	91-120	1	0.1296
<b>योग</b>		<b>90</b>	<b>6.1735</b>						
64	463/19-20	19-20	132 D	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड़	1.85	39-60	5	0.2242
						2.15	39-60	2	0.0794
						2.45	39-60	39	1.6667
						2.75	39-60	15	0.7201
						3.05	39-60	99	4.4551
<b>योग</b>		<b>160</b>	<b>7.1455</b>						
65	482/19-20	19-20	104,118,1 29, 135 D	चीड़ गोल	सी	0.95	61-90	6	0.2459
						0.95	91-120	103	7.2599
						0.95	121-150	50	5.2895
						0.95	151-up	18	3.1262
<b>योग</b>		<b>177</b>	<b>15.9215</b>						
66	483/19-20	19-20	101,112,1 34, D	चीड़ गोल	सी	1.25	61-90	28	1.4750
						1.25	91-120	49	4.6186
						1.25	121-150	22	3.2975
						1.25	151-up	14	2.9222
						1.55	31-60	2	0.0487
						1.55	61-90	17	0.9585
1.55	91-120	5	0.5147						

						<b>योग</b>		<b>137</b>	<b>13.8352</b>
67	484/19-20	19-20	117 D	चीड़ गोल	सी	1.25	61-90	23	1.2375
						1.25	91-120	50	4.9636
						1.25	121-150	18	2.6164
						1.55	31-60	2	0.0642
						1.55	61-90	29	1.3948
						1.55	91-120	12	1.2249
						1.55	121-150	3	0.5458
						<b>योग</b>		<b>137</b>	<b>12.0472</b>
68	485/19-20	19-20	114 D	चीड़ गोल	सी	1.85	61-90	65	3.4962
						1.85	91-120	3	0.3179
						1.85	151-up	2	0.6319
						2.15	61-90	1	0.0517
						2.15	121-150	1	0.2825
						2.45	61-90	2	0.1948
						<b>योग</b>		<b>74</b>	<b>4.9750</b>
69	513/19-20	19-20 विकास कार्य	134,138 C	चीड़ गोल	वी सी	0.95	61-90	5	0.0962
						0.95	91-120	10	0.8379
						0.95	121-150	9	0.9845
						0.95	151up	3	0.4428
						<b>योग</b>		<b>27</b>	<b>2.3614</b>
70	515/19-20	19-20 विकास कार्य	96,99,123 C	चीड़ गोल	वी सी	0.95	61-90	24	1.0115
						0.95	91-120	38	2.5408
						0.95	121-150	48	5.1399
						0.95	151up	19	2.9732
						<b>योग</b>		<b>129</b>	<b>11.6654</b>
71	516/19-20	19-20 विकास कार्य	87 C	चीड़ गोल	वी सी	1.85	31-60	2	0.0626
						1.85	61-90	28	1.6285
						2.15	61-90	4	0.2328
						<b>योग</b>		<b>34</b>	<b>1.9239</b>
72	518/19-20	19-20 विकास कार्य	91 C	चीड़ गोल	वी सी	0.95	61-90	12	0.5585
						0.95	91-120	85	5.7787
						0.95	121-150	22	2.3943
						0.95	151up	10	1.5684
						<b>योग</b>		<b>129</b>	<b>10.2999</b>
73	522/19-20	19-20 विकास कार्य	116,129 C	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	0.95	61-90	3	0.1380
						0.95	91-120	31	2.2019
						0.95	121-150	10	1.0670
						<b>योग</b>		<b>44</b>	<b>3.4069</b>
74	523/19-20	19-20 विकास कार्य	94,133 C	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	1.25	61-90	78	3.9491
						1.25	91-120	37	2.9464
						1.25	121-150	2	0.2383
						1.55	31-60	2	0.0642
						1.55	61-90	65	3.7355
						1.55	91-120	5	0.5458
						1.55	121-150	1	0.1488

						<b>योग</b>		<b>190</b>	<b>11.6281</b>
75	524/19-20	19-20 विकास कार्य	81,136 C	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	1.85	31-60	33	1.1008
						1.85	61-90	83	4.9120
						1.85	91-120	2	0.2295
						2.15	31-60	10	0.4283
						2.15	61-90	15	1.0164
						2.45	31-60	65	2.6873
						2.45	61-90	38	2.8373
						2.75	31-60	8	0.3186
						3.05	31-60	34	1.3057
						3.35	31-60	3	0.1039
					<b>योग</b>		<b>291</b>	<b>14.9398</b>	
76	525/19-20	19-20 विकास कार्य	82 C	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	0.95	61-90	3	0.1443
						0.95	91-120	127	8.5292
						0.95	121-150	35	3.6776
						<b>योग</b>		<b>165</b>	<b>12.3511</b>
77	526/19-20	19-20 विकास कार्य	83 C	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड	1.25	31-60	2	0.0535
						1.25	61-90	136	6.9289
						1.25	91-120	37	2.8558
						1.25	121-150	1	0.1221
						1.55	31-60	4	0.1350
						1.55	61-90	50	2.5038
						1.55	91-120	3	0.2514
<b>योग</b>		<b>233</b>	<b>12.8505</b>						
78	527/19-20	19-20 विकास कार्य	46 C	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड	1.25	31-60	6	0.1686
						1.25	61-90	56	2.6561
						1.25	91-120	9	0.6503
						1.55	31-60	1	0.0350
						1.55	61-90	5	0.2466
						1.55	91-120	1	0.0874
<b>योग</b>		<b>78</b>	<b>3.8440</b>						
79	528/19-20	19-20 विकास कार्य	49 C	चीड़ गोल	वी सी हल्की साड	0.95	61-90	12	0.5015
						0.95	91-120	67	4.4978
						0.95	121-150	11	1.1128
						<b>योग</b>		<b>90</b>	<b>6.1121</b>
80	529/19-20	19-20 विकास कार्य	140 C	चीड़ गोल	वी सी ह0साड	0.95	61-90	1	0.0449
						0.95	91-120	10	0.7389
						0.95	121-150	9	0.9787
						0.95	151up	1	0.1354
						<b>योग</b>		<b>21</b>	<b>1.8979</b>
81	37/20-21	20-21 विकास कार्य	109 B	चीड़ चिरान	वी सी	2.75	25X13	1	0.0894
						3.05	25X13	132	13.0812
						3.05	25X10	17	1.2954
						<b>योग</b>		<b>150</b>	<b>14.4660</b>
	38/20-21	20-21 विकास कार्य	117 B	चीड़ चिरान	वी सी	2.75	25X13	18	1.6092
						2.75	25X10	3	0.2061

82						3.05	25X13	126	12.4866
						3.05	25X10	9	0.6858
						<b>योग</b>		<b>156</b>	<b>14.9877</b>
83	40/20-21	20-21 विकास कार्य	121 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	109	10.8019
						3.05	25X10	10	0.7620
						<b>योग</b>		<b>119</b>	<b>11.5639</b>
84	41/20-21	20-21 विकास कार्य	110 B	चीड़ चिरान	वी सी	2.75	20X13	1	0.0715
						3.05	20X13	125	9.9125
						3.05	20X10	32	1.9520
						3.05	18X13	3	0.2142
						3.05	18X10	1	0.0549
						<b>योग</b>		<b>162</b>	<b>12.2051</b>
85	43/20-21	20-21 विकास कार्य	122 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	20X13	80	6.3440
						3.05	20X10	13	0.7930
						3.05	18X13	8	0.5712
						<b>योग</b>		<b>101</b>	<b>7.7082</b>
86	48/20-21	20-21 विकास कार्य	111 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0स0	1.85	30X15	2	0.1664
						2.15	25X13	1	0.0699
						2.45	25X13	5	0.3980
						3.05	25X13	69	6.8379
						3.05	25X10	5	0.3810
						3.05	20X13	24	1.9032
						3.05	20X10	1	0.0610
						3.05	18X13	2	0.1428
<b>योग</b>		<b>109</b>	<b>9.9602</b>						
87	49/20-21	20-21 विकास कार्य	120,123 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0स0	2.45	20X13	1	0.0637
						2.75	25X13	1	0.0894
						2.75	20X13	1	0.0715
						3.05	25X13	67	6.6397
						3.05	25X10	10	0.7620
						3.05	20X13	41	3.2513
						3.05	20X10	3	0.1830
						3.05	18X13	2	0.1428
						3.05	30X10	1	0.0915
						3.05	18X10	1	0.0549
<b>योग</b>		<b>128</b>	<b>11.3498</b>						
88	51/20-21	20-21	06,07 A	चीड़ चिरान	वी सी	1.85	30X15	34	2.8288
						1.85	30X13	8	0.5768
						1.85	20X13	12	0.6732
						<b>योग</b>		<b>54</b>	<b>4.0788</b>
89	52/20-21	20-21	13,16 A	चीड़ चिरान	वी सी	305	25X13	<b>33</b>	<b>3.2703</b>
						3.05	20X13	<b>124</b>	<b>9.8332</b>
						3.05	20X13	<b>29</b>	<b>1.7690</b>
						3.05	18X13	<b>19</b>	<b>1.3566</b>
						3.05	18X13	<b>7</b>	<b>0.3843</b>
						2.75	25X13	<b>3</b>	<b>0.2679</b>

						2.75	20X13	1	0.0715
						2.75	20X10	2	0.1100
						<b>योग</b>		<b>218</b>	<b>17.0628</b>
90	53/20-21	20-21	02 A	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	20X13	120	9.5160
						3.05	20X10	29	1.7690
						3.05	18X13	26	1.8564
						3.05	18X10	3	0.1647
						<b>योग</b>		<b>178</b>	<b>13.3061</b>
91	54/20-21	20-21	03 A	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	112	11.0992
						3.05	25X10	28	2.1336
						3.05	20X13	3	0.2379
						2.75	25X13	2	0.1786
						<b>योग</b>		<b>145</b>	<b>13.6493</b>
92	55/20-21	20-21	12 A	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	91	9.0181
						3.05	25X10	26	1.9812
						<b>योग</b>		<b>117</b>	<b>10.9993</b>
93	56/20-21	20-21	04,08, 10,15  A	चीड़ चिरान	वी सी	2.45	30X15	52	5.7304
						2.45	30X13	26	2.4830
						2.45	25X13	60	4.7760
						2.45	20X10	3	0.1470
						2.45	18X13	1	0.0573
						2.45	20X13	25	1.5925
						2.45	25X10	8	0.4896
<b>योग</b>		<b>175</b>	<b>15.2758</b>						
94	57/20-21	20-21	01,09 A	चीड़ चिरान	वी सी ह0स0	1.25	25X13	3	0.1218
						1.55	30X13	1	0.0604
						1.55	25X13	1	0.0503
						1.85	30X13	1	0.0481
						1.85	30X15	9	0.7488
						1.85	30X13	2	0.1442
						1.85	25X13	4	0.2404
						1.85	25X10	1	0.0462
						2.15	25X13	1	0.0698
						2.15	20X13	1	0.0559
						2.45	30X15	13	1.4326
						2.45	30X13	3	0.2865
						2.45	25X13	23	1.8308
						2.45	25X10	7	0.4284
						2.45	20X13	12	0.7644
2.45	20X10	2	0.0980						
2.45	18X13	4	0.2292						
<b>योग</b>		<b>88</b>	<b>6.6558</b>						
95	58/20-21	20-21	05 A	चीड़ चिरान	वी सी ह0स0	3.05	25X13	50	4.9550
						3.05	25X10	3	0.2286
						3.05	20X13	65	5.1545
						3.05	20X10	18	1.0980
						3.05	18X10	1	0.0549

						3.05	18X13	13	0.9282
						2.75	25X13	2	0.1786
						2.75	20X13	1	0.0715
						<b>योग</b>		<b>153</b>	<b>12.6693</b>
96	59/20-21	20-21	14 A	चीड़ चिरान	वी सी ह0सा0	3.05	25X13	51	5.0541
						3.05	25X10	19	1.4478
						3.05	20X13	66	5.2338
						3.05	20X10	24	1.4640
						3.05	18X13	17	1.2138
						3.05	18X10	9	0.4941
						2.75	20X13	2	0.1430
					<b>योग</b>		<b>188</b>	<b>15.0506</b>	
97	152/20-21	19-20	17 A	चीड़ चिरान	वी सी	2.75	25X13	2	0.1786
						3.05	25X13	10	0.9910
						3.05	25X10	1	0.0762
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>1.2458</b>
98	153/20-21	19-20	18 A	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	20X13	11	0.8723
						3.05	20X10	3	0.1830
						<b>योग</b>		<b>14</b>	<b>1.0553</b>
99	154/20-21	19-20	19 A	चीड़ चिरान	वी सी ह0सा0	1.85	30X15	5	0.4160
						1.85	30X13	1	0.0721
						<b>योग</b>		<b>6</b>	<b>0.4881</b>
100	469/19-20	19-20 विकास कार्य	15 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0 सा0	3.05	25X13	28	2.7748
						3.05	20X13	38	3.0134
						3.05	25X10	7	0.5334
						3.05	20X10	4	0.2440
						3.05	18X13	2	0.1428
						3.05	18X10	1	0.0549
						2.75	25X13	1	0.0893
						2.75	25X10	1	0.0687
						2.75	20X13	1	0.0715
						2.45	30X15	3	0.3306
						2.45	25X13	7	0.5572
						2.45	25X10	2	0.1224
						2.45	20X13	2	0.1274
						1.85	30X15	8	0.6656
						1.85	30X13	1	0.0721
1.85	25X13	5	0.3005						
					<b>योग</b>		<b>111</b>	<b>9.1686</b>	
101	470/19-20	19-20 विकास कार्य	19 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0 सा0	3.05	25X13	20	1.9820
						3.05	25X10	10	0.7620
						3.05	20X13	14	1.1102
						3.05	20X10	7	0.4270
						2.75	25X13	1	0.0893
						2.45	30X15	1	0.1102
						2.45	25X13	2	0.1592
						2.45	25X10	1	0.0612

						2.15	30X13	2	0.1676
						1.85	30X15	2	0.1664
						1.85	30X13	1	0.0721
						1.85	25X13	2	0.1202
						1.55	20X13	1	0.0403
						<b>योग</b>		<b>64</b>	<b>5.2677</b>
102	492/19-20	19-20	81 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	91	9.0181
						3.05	25X10	4	0.3048
						<b>योग</b>		<b>95</b>	<b>9.3229</b>
103	494/19-20	19-20	89 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	95	9.4145
						3.05	25X10	18	1.3716
						3.05	30X13	1	0.1189
						<b>योग</b>		<b>114</b>	<b>10.9050</b>
104	495/19-20	19-20	90 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	20X13	128	10.1504
						3.05	20X10	43	2.6230
						3.05	18X13	3	0.2142
						3.05	18X10	3	0.1647
						<b>योग</b>		<b>177</b>	<b>13.1523</b>
105	497/19-20	19-20	92 B	चीड़ चिरान	वी सी	3.05	25X13	29	2.8739
						3.05	25X10	11	0.8382
						<b>योग</b>		<b>40</b>	<b>3.7121</b>
106	499/19-20	19-20	83 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0साड	1.85	30X15	1	0.0832
						3.05	20X13	52	4.1236
						3.05	20X10	10	0.6100
						3.05	18X15	1	0.0823
						3.05	25X13	45	4.4595
						3.05	25X10	5	0.3810
						2.45	30X15	3	0.3306
						2.45	35X13	2	0.1592
						2.45	30X13	1	0.0955
						3.05	18X10	1	0.0549
						3.05	20X15	1	0.0915
						<b>योग</b>		<b>122</b>	<b>10.4713</b>
107	500/19-20	19-20	88 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0साड	3.05	18X15	1	0.0823
						3.05	20X13	33	2.6169
						3.05	20X10	10	0.6100
						3.05	18X13	9	0.6426
						3.05	25X13	56	5.5496
						3.05	25X10	10	0.7620
						2.45	25X13	1	0.0796
						2.15	30X13	1	0.0559
						2.15	20X10	1	0.0430
						2.45	20X13	2	0.1274
<b>योग</b>		<b>124</b>	<b>10.5693</b>						
	501/19-20	19-20	91,96 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0साड	1.85	30X15	7	0.5824
						1.85	30X13	4	0.2884
						1.85	25X13	1	0.0601

108						2.45	25X13	10	0.7960
						2.45	25X10	1	0.0612
						2.45	30X15	5	0.5510
						2.45	30X13	1	0.0955
						2.45	20X13	3	0.1911
						2.75	25X13	1	0.0894
						3.05	25X13	25	2.4775
						3.05	25X10	2	0.1524
						3.05	18X13	1	0.0714
						3.05	30X13	31	2.4583
						3.05	20X10	13	0.7930
						3.05	18X10	1	0.0549
						<b>योग</b>		<b>106</b>	<b>8.7226</b>
						109	502/19-20	19-20	95 B
3.05	20X10	19	1.1590						
3.05	18X13	4	0.2856						
3.05	18X10	2	0.1098						
3.05	25X13	57	5.6487						
3.05	25X10	26	1.9812						
2.75	20X13	1	0.0715						
2.75	25X13	1	0.0894						
<b>योग</b>		<b>148</b>	<b>12.3586</b>						
110	503/19-20	19-20	141 B	चीड़ चिरान	वी सी ह0साड	2.45	30X15	1	0.1102
						2.15	25X10	1	0.0537
						2.15	25X13	1	0.0699
						2.15	30X13	1	0.0838
						2.45	20X13	8	0.5096
						2.45	20X10	6	0.2490
						2.45	25X10	2	0.1224
						2.45	30X13	1	0.0955
						2.75	25X13	2	0.1788
						2.75	25X10	2	0.1374
						2.75	20X13	6	0.4290
						2.75	20X10	2	0.1100
						3.05	25X13	20	1.9820
						3.05	25X10	10	0.7620
						3.05	20X13	37	2.9341
						3.05	20X10	18	1.0980
3.05	18X13	3	0.2142						
<b>योग</b>		<b>121</b>	<b>9.1396</b>						
111	504/19-20	19-20	93 B	चीड़ चिरान	सी	2.45	20x13	2	0.1274
						2.45	20x10	1	0.0490
						1.25	25x13	2	0.0812
						1.85	30x15	1	0.0832
						1.85	25x13	1	0.0601
						2.45	30x15	1	0.1102
						2.75	25x13	3	0.2682
						2.75	25x10	2	0.1374



						3.05	25x13	16	1.5856
						3.05	25x10	2	0.1524
						3.05	20x13	38	3.0134
						3.05	20x10	7	0.4270
						3.05	18x13	3	0.2142
						3.05	18x10	4	0.2196
						<b>योग</b>		<b>83</b>	<b>6.5289</b>
112	126/20-21	19-20	03 G	देवदार गोल	वी सी	1.85	61-90	11	0.7962
						2.15	61-90	2	0.1611
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>0.9573</b>
113	130/20-21	19-20	07 G	देवदार गोल	वी सी टूटा फूटा	0.95	61-90	2	0.0760
						0.95	91-120	2	0.1411
						0.95	121-150	6	0.7003
						0.95	151-up	3	0.6035
						1.25	61-90	2	0.0939
						1.25	91-120	2	0.1510
						1.25	121-150	1	0.1424
						1.25	151-up	1	0.2205
<b>योग</b>		<b>19</b>	<b>2.1287</b>						
114	318/19-20	19-20	7 G	देवदार गोल	बी सी टूटा फूटा	0.95	61-90	1	0.0380
						0.95	91-120	2	0.1440
						0.95	121-150	7	0.8053
						0.95	151up	2	0.3406
						1.25	61-90	8	0.4044
						1.25	91-120	3	0.2302
						1.55	61-90	2	0.1401
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.85	61-90	2	0.1468
						1.85	91-120	2	0.2149
						2.15	91-120	1	0.1481
						2.45	91-120	2	0.3103
<b>योग</b>		<b>33</b>	<b>3.0101</b>						
115	134/20-21	19-20	09 G	देवदार चिरान	वी सी टूटा फूटा	2.45	20X13	1	0.0637
						2.45	25X10	1	0.0612
						2.45	25X13	2	0.1592
						2.45	30X15	4	0.4408
						2.45	30X13	1	0.0955
						<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>0.8204</b>
116	135/20-21	19-20	11 G	देवदार चिरान	वी सी	2.75	25X13	2	0.1788
						2.75	20X13	1	0.0715
						2.75	20X10	1	0.0550
						3.05	30X13	1	0.1189
						3.05	25X15	2	0.2288
						3.05	25X13	15	1.4865
						3.05	25X10	7	0.5334
						3.05	20X13	4	0.3172
3.05	20X10	2	0.1220						

						3.05	20X15	2	0.1830
						योग		37	3.2951
117	386/19-20	19-20	70 G	देवदार चिरान	बी सी	3.05	18X13	1	0.0714
						3.05	20X13	34	2.6962
						3.05	20X10	11	0.6710
						3.05	15X15	1	0.0686
						3.05	25X13	37	3.6667
						3.05	25X10	7	0.5334
						योग		91	7.7073
118	387/19-20	19-20	43,69 G	देवदार चिरान	बी सी दूटा फुटा	1.25	20X10	1	0.0250
						1.85	30X15	2	0.1664
						1.85	25X13	1	0.0601
						1.85	25X10	1	0.0462
						1.85	20X13	1	0.0481
						2.15	20X13	1	0.0559
						2.15	25X10	1	0.0537
						2.45	20X10	1	0.0490
						2.45	20X13	3	0.1911
						3.05	15X10	1	0.0457
						3.05	25x13	36	3.5676
						3.05	25x10	14	1.0668
						3.05	20X13	12	0.9518
						3.05	20X10	4	0.2440
						3.05	18X13	1	0.0714
						3.05	18x10	4	0.2196
						3.05	30X13	2	0.2378
						3.05	25X15	1	0.1144
						3.05	30X10	1	0.0915
						योग		88	7.3061
119	634/19-20	19-20	10,31, 53,72 B	यूके लिप्टस	द्वितीय	0.95	61-90	5	0.1501
						1.25	61-90	38	1.6363
						1.55	61-90	82	4.2658
						योग		125	6.0522
120	635/19-20	19-20	11,54 B	यूके लिप्टस	द्वितीय	1.85	61-90	99	5.8892
						योग		99	5.8892
121	640/19-20	19-20	55,60,73 B	यूके लिप्टस	द्वितीय	0.95	91-120	2	0.1134
						0.95	121-150	1	0.0928
						1.25	91-120	10	0.7748
						1.25	151-up	1	0.2475
						1.55	91-120	13	1.3324
योग		27	2.5609						
122	641/19-20	19-20	23,70 B	यूके लिप्टस	द्वितीय	1.85	91-120	30	3.4854
						योग		30	3.4854
123	62/20-21	19-20 विकास कार्य	83 A	साल गोल	तृतीय	1.85	31-60	22	0.8042
						1.85	61-90	18	0.9541
						2.15	31-60	4	0.1364

125						2.15	61-90	2	0.1012
						2.45	31-60	4	0.1579
						योग		50	2.1538
124	64/20-21	19-20 विकास कार्य	69,90, 139 AD	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	14	0.8734
						0.95	121-150	5	0.5058
						1.25	91-120	6	0.4794
						योग		25	1.8586
125	65/20-21	19-20 विकास कार्य	72,135 D	साल गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	8	0.3300
						1.25	31-60	24	0.5890
						1.25	61-90	2	0.0947
						1.55	31-60	38	1.0816
						1.55	61-90	3	0.1451
						योग		75	2.2404
126	71/20-21	19-20 विकास कार्य	80,97 A	साल गोल	चतुर्थ	0.65	91-120	2	0.0940
						0.95	91-120	10	0.5737
						0.95	121-150	1	0.0973
						1.25	91-120	2	0.1566
						योग		15	0.9216
127	72/20-21	19-20 विकास कार्य	98 A	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	7	0.1580
						0.95	61-90	6	0.2304
						1.25	31-60	31	0.7730
						1.25	61-90	4	0.1452
						1.55	31-60	13	0.3302
						1.55	61-90	1	0.0409
						योग		62	1.6777
128	73/20-21	19-20 विकास कार्य	78 A	साल गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0180
						0.95	61-90	6	0.2236
						1.25	31-60	41	1.1298
						1.25	61-90	15	0.6641
						1.55	31-60	49	1.3829
						1.55	61-90	6	0.3479
योग		118	3.7663						
129	235/19-20	19-20	32 A	साल गोल	चतुर्थ	1.55	31-60	1	0.0349
						2.15	121-150	1	0.2634
						2.15	151up	1	0.3527
						2.75	121-150	1	0.3321
						योग		4	0.9831
130	569/19-20	19-20	120,112 A	साल गोल	तृतीय	1.55	91-120	2	0.2056
						1.55	121-150	3	0.5641
						योग		5	0.7697
131	570/19-20	19-20	113,121,1 22 A	साल गोल	तृतीय	1.85	61-90	8	0.6045
						1.85	91-120	5	0.5445
						1.85	121-150	3	0.6399
						योग		16	1.7889
132	571/19-20	19-20	111,124	साल गोल	तृतीय	2.15	61-90	134	10.7125
						योग		134	10.7125

133	572/19-20	19-20	110 A	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	45	6.1928
						<b>योग</b>		<b>45</b>	<b>6.1928</b>
134	573/19-20	19-20	117,128 A	साल गोल	तृतीय	2.15	91-120	44	5.9600
						<b>योग</b>		<b>44</b>	<b>5.9600</b>
135	575/19-20	19-20	106 A	साल गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	1	0.0399
						1.25	31-60	1	0.0219
						1.25	61-90	2	0.0934
						1.55	31-60	12	0.3253
						1.55	61-90	16	0.8889
						<b>योग</b>		<b>32</b>	<b>1.3694</b>
136	576/19-20	19-20	107 A	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	4	0.1455
						1.85	61-90	14	0.9403
						2.15	31-60	22	0.8560
						2.15	61-90	49	3.5600
						<b>योग</b>		<b>89</b>	<b>5.5018</b>
137	577/19-20	19-20	109 A	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	8	0.9418
						2.15	91-120	10	1.3915
						2.15	121-150	1	0.2559
						2.45	91-120	1	0.2025
						<b>योग</b>		<b>20</b>	<b>2.7917</b>
138	578/19-20	19-20	114 A	साल गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0594
						1.25	91-120	3	0.2507
						1.25	151up	1	0.2258
						1.55	91-120	2	0.1926
						1.55	121-150	2	0.3499
						<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>1.0784</b>
139	579/19-20	19-20	116,123 A	साल गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	5	0.1710
						1.85	61-90	3	0.1655
						2.15	31-60	20	0.7762
						2.15	61-90	17	1.1467
						<b>योग</b>		<b>45</b>	<b>2.2594</b>
140	580/19-20	19-20	119,127 A	साल गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1665
						2.15	91-120	7	1.1061
						2.15	121-150	1	0.2634
						2.15	151-up	2	0.8109
						<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>2.3469</b>
141	50/20-21	20-21 विकास कार्य	86 A	साल घिरान	चतुर्थ	0.95	30X7	2	0.0398
						1.55	20X10	2	0.0620
						1.55	18X15	1	0.0139
						1.55	18X10	2	0.0558
						1.55	20X8	1	0.0248
						1.85	20X10	1	0.0370
						1.85	25X10	1	0.0462
						1.85	15X8	1	0.0222
						1.85	20X8	1	0.0296
						2.15	14X8	5	0.1205

						2.15	20X7	1	0.0301
						2.15	15X8	1	0.0258
						2.15	20X8	1	0.0344
						2.15	20X10	1	0.0430
						<b>योग</b>		<b>21</b>	<b>0.5851</b>
142	80/20-21	19-20 विकास कार्य	88 A	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1254
						0.95	121-150	1	0.1164
						1.25	61-90	9	0.5318
						1.25	91-120	6	0.4707
						1.55	61-90	6	0.3889
						1.85	61-90	5	0.3013
						2.45	31-60	3	0.1565
						2.45	61-90	1	0.0647
		<b>योग</b>		<b>33</b>	<b>2.1557</b>				
143	81/20-21	19-20 विकास कार्य	74,75, 134 D	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0962
						0.95	91-120	8	0.5454
						1.25	61-90	4	0.1552
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.85	31-60	11	0.4076
						1.85	61-90	2	0.1088
						2.15	31-60	2	0.0608
		<b>योग</b>		<b>30</b>	<b>1.4521</b>				
144	82/20-21	19-20 विकास कार्य	73,82,87 D,A	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	3	0.1066
						0.95	91-120	3	0.1758
						1.25	31-60	13	0.2900
						1.25	61-90	3	0.1128
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	4	0.0817
						1.85	31-60	2	0.0766
		<b>योग</b>		<b>29</b>	<b>0.9140</b>				
145	186/19-20	19-20	20 C	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0243
						0.95	61-90	3	0.1349
						0.95	91-120	6	0.4039
						0.95	121-150	1	0.1082
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	3	0.1538
						1.25	91-120	2	0.1836
						1.55	31-60	6	0.1785
						1.55	61-90	5	0.2732
						1.55	91-120	5	0.5889
						1.55	121-150	1	0.1514
						1.85	31-60	3	0.1182
						1.85	61-90	5	0.3834
						1.85	91-120	2	0.2751
						2.15	31-60	3	0.1035
2.15	91-120	2	0.2434						
2.45	31-60	3	0.1348						

						2.45	61-90	4	0.3373
						<b>योग</b>		<b>56</b>	<b>3.8245</b>
146	221/19-20	19-20 विकास कार्य	12,13 C	कोकाट गोल ( उतीस )	तृतीय	0.95	91-120	6	0.4172
						0.95	121-150	2	0.1856
						1.25	61-90	1	0.0500
						1.25	91-120	1	0.0861
						1.25	121-150	1	0.1320
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.55	91-120	1	0.0874
						1.55	121-150	1	0.1587
						1.85	31-60	1	0.0289
					<b>योग</b>		<b>15</b>	<b>1.1868</b>	
147	276/19-20	19-20 विकास कार्य	77 E	कोकाट गोल	तृतीय	1.55	31-60	1	0.0242
						2.45	61-90	2	0.1569
						2.45	91-120	1	0.1531
						<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.3342</b>
148	552/19-20	19-20 विकास कार्य	16 C	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0343
						0.95	61-120	4	0.2870
						0.95	121-150	2	0.2176
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.5389</b>
149	564/19-20	19-20 विकास कार्य	94 E	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	61-90	2	0.1139
						1.85	91-120	1	0.1066
						2.15	31-60	1	0.0336
						2.15	61-90	2	0.1537
						2.15	91-120	3	0.4639
						<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>0.8717</b>
150	565/19-20	19-20 विकास कार्य	95 E	कोकाट गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0095
						1.25	31-60	4	0.0759
						<b>योग</b>		<b>5</b>	<b>0.0854</b>
151	583/19-20	19-20	104	कोकाट गोल	तृतीय	2.15	61-90	1	0.1041
						<b>योग</b>		<b>1</b>	<b>0.1041</b>
152	586/19-20	19-20	17	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	61-90	1	0.0489
						<b>योग</b>		<b>1</b>	<b>0.0489</b>
153	78/20-21	19-20 विकास कार्य	106,132 A	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0819
						0.95	91-120	1	0.0536
						1.25	31-60	5	0.0993
						1.25	61-90	1	0.0633
						1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	6	0.1776
						1.55	61-90	4	0.2023
						1.85	31-60	2	0.0650
						2.15	61-90	1	0.0756
						2.45	31-60	1	0.0551
					<b>योग</b>		<b>24</b>	<b>0.9442</b>	
79/20-21	19-20 विकास कार्य	89 A	जामुन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0457	
					0.95	91-120	2	0.1710	

154						0.95	121-150	1	0.1082
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	1	0.0500
						1.55	31-60	1	0.0293
						योग		9	0.4323
155	557/19-20	19-20 विकास कार्य	86,89 E	जामुन गोल	तृतीय	1.25	91-120	1	0.0781
						1.25	121.150	1	0.1424
						1.55	91-120	7	0.7298
						1.55	151-up	2	0.5600
						योग		11	1.5103
156	562/19-20	19-20 विकास कार्य	87 E	जामुन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.2430
						1.85	61-90	9	0.5786
						2.15	31-60	3	0.1296
						2.15	61-90	3	0.2184
						योग		21	1.1696
157	643/19-20	19-20	131 B	सैन गोल	तृतीय	1.85	91-120	1	0.1275
						2.15	61-90	1	0.0904
						2.15	91-120	1	0.1162
						योग		3	0.3341
158	163/19-20	19-20 विकास कार्य	126 A	हल्दू गोल	सी	1.25	31-60	1	0.0195
						1.25	61-90	1	0.0383
						1.55	31-60	2	0.0388
						1.88	31-60	4	0.0876
						2.15	31-60	1	0.0406
						योग		9	0.2248
159	585/19-20	19-20	15 C	बाज गोल	तृतीय	0.95	61-90	3	0.1199
						0.95	91-120	11	0.7240
						0.95	121-150	4	0.4456
						1.25	61-90	3	0.1802
						योग		21	1.4697
160	281/19-20	19-20 विकास कार्य	7 E	सेमल गोल	वी	1.25	31-60	1	0.0281
						1.85	31-60	1	0.035
						2.15	31-60	2	0.0788
						2.15	61-90	2	0.1208
						2.45	31-60	2	0.0797
						योग		8	0.3424
161	567/19-20	19-20 विकास कार्य	93 B	एलन्थस	बी	1.25	61-90	2	0.0973
						1.55	31-60	3	0.0794
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.55	91-120	1	0.0874
						2.15	31-60	5	0.1370
						2.15	61-90	2	0.1585
						2.15	121-150	1	0.3023
						योग		15	0.9028
162	584/19-20	19-20	105 A	कंजू गोल	बी	2.15	31-60	2	0.0861
						2.15	61-90	3	0.2569

162						1.85	61-90	1	0.0599
						<b>योग</b>		<b>6</b>	<b>0.4029</b>
163	202/19-20	19-20	37 G	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	125	8.9447
						<b>योग</b>		<b>125</b>	<b>8.9447</b>
164	206/19-20	19-20	15,53 G	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	81	6.5898
						<b>योग</b>		<b>81</b>	<b>6.5898</b>
165	207/19-20	19-20	27 G	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	108	9.1149
						<b>योग</b>		<b>108</b>	<b>9.1149</b>
166	209/19-20	19-20	39 G	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	89	7.2338
						<b>योग</b>		<b>89</b>	<b>7.2338</b>
167	237/19-20	19-20	61,72 G	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	8	0.2986
						2.15	31-60	291	11.7149
						<b>योग</b>		<b>299</b>	<b>12.0135</b>
168	244/19-20	19-20	69 G	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	116	9.9508
						<b>योग</b>		<b>116</b>	<b>9.9508</b>
169	246/19-20	19-20	81 G	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	111	9.5064
						<b>योग</b>		<b>111</b>	<b>9.5064</b>
170	256/19-20	19-20	55 G	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.1742
						2.15	31-60	159	3.7847
						2.45	31-60	89	2.8836
						2.45	61-90	2	0.1216
						<b>योग</b>		<b>257</b>	<b>6.9641</b>
171	258/19-20	19-20	89 F	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.1081
						2.15	31-60	182	4.7592
						2.15	61-90	3	0.1704
						2.45	31-60	249	7.3160
						<b>योग</b>		<b>440</b>	<b>12.3537</b>
172	294/19-20	19-20	94 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	122	10.4554
						<b>योग</b>		<b>122</b>	<b>10.4554</b>
173	296/19-20	19-20	105 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	128	11.2481
						<b>योग</b>		<b>128</b>	<b>11.2481</b>
174	297/19-20	19-20	116 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	101	8.2347
						<b>योग</b>		<b>101</b>	<b>8.2347</b>
175	302/19-20	19-20	107,111, 12 F	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	11	0.2387
						2.15	31-60	106	2.6139
						2.45	31-60	144	4.4464
						2.15	61-90	3	0.2718
						2.45	61-90	1	0.0647
						<b>योग</b>		<b>265</b>	<b>7.6355</b>
176	303/19-20	19-20	127 F	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	21	0.4416
						2.15	31-60	274	6.8155
						2.15	61-90	4	0.3604
						2.45	31-60	82	2.2288
						<b>योग</b>		<b>381</b>	<b>9.8463</b>
	326/19-20	19-20	23,31	सागौन गोल	तृतीय	0.95	61-90	1	0.0308



177			F			1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	7	0.2615
						1.25	91-120	2	0.1698
						1.55	31-60	8	0.2265
						1.55	61-90	9	0.4584
						<b>योग</b>		<b>28</b>	<b>1.1751</b>
178	328/19-20	19-20	139,145 F	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	4	0.1070
						2.15	31-60	280	10.9695
						<b>योग</b>		<b>284</b>	<b>11.0765</b>
179	329/19-20	19-20	152,154	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	281	12.7334
						<b>योग</b>		<b>281</b>	<b>12.7334</b>
180	332/19-20	19-20	149 F	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	144	10.6947
						<b>योग</b>		<b>144</b>	<b>10.6947</b>
181	333/19-20	19-20	137,156 F	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	174	12.7872
						<b>योग</b>		<b>174</b>	<b>12.7872</b>
182	334/19-20	19-20	132 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	106	9.0222
						<b>योग</b>		<b>106</b>	<b>9.0222</b>
183	335/19-20	19-20	134 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	124	10.5023
						<b>योग</b>		<b>124</b>	<b>10.5023</b>
184	336/19-20	19-20	147 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	142	12.0887
						<b>योग</b>		<b>142</b>	<b>12.0887</b>
185	337/19-20	19-20	153 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	109	9.2736
						<b>योग</b>		<b>109</b>	<b>9.2736</b>
186	392/19-20	19-20	205	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	170	7.6861
						<b>योग</b>		<b>170</b>	<b>7.6861</b>
187	394/19-20	19-20	161	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	165	11.7154
						<b>योग</b>		<b>165</b>	<b>11.7154</b>
188	401/19-20	19-20	186	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	113	9.8032
						<b>योग</b>		<b>113</b>	<b>9.8032</b>
189	402/19-20	19-20	187	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	114	9.8038
						<b>योग</b>		<b>114</b>	<b>9.8038</b>
190	403/19-20	19-20	204	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	136	11.7559
						<b>योग</b>		<b>136</b>	<b>11.7559</b>
191	411/19-20	19-20	203	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	32	4.8508
						<b>योग</b>		<b>32</b>	<b>4.8508</b>
192	413/19-20	19-20	165,167, 172	सागौन गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	4	0.5694
						1.85	31-60	10	0.2149
						2.15	31-60	312	8.5592
						2.45	31-60	82	2.1635
						1.85	61-90	2	0.1505
						2.15	61-90	7	0.4959
						2.45	61-90	2	0.1339
						<b>योग</b>		<b>419</b>	<b>12.2873</b>
414/19-20	19-20	177,190	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.0979	

193						2.15	31-60	57	1.3499
						2.45	31-60	280	8.6030
						2.45	61-90	3	0.2539
						<b>योग</b>		<b>346</b>	<b>10.3047</b>
194	416/19-20	19-20	235 H	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	4	0.0948
						2.15	31-60	297	11.5967
						<b>योग</b>		<b>301</b>	<b>11.6915</b>
195	417/19-20	19-20	256 H	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	5	0.1346
						2.15	31-60	131	5.1145
						<b>योग</b>		<b>136</b>	<b>5.2491</b>
196	418/19-20	19-20	230 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	243	10.8291
						<b>योग</b>		<b>243</b>	<b>10.8291</b>
197	421/19-20	19-20	253 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	255	11.2472
						<b>योग</b>		<b>255</b>	<b>11.2472</b>
198	424/19-20	19-20	234,247 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	201	14.1505
						<b>योग</b>		<b>201</b>	<b>14.1505</b>
199	425/19-20	19-20	228 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	118	9.8806
						<b>योग</b>		<b>118</b>	<b>9.8806</b>
200	426/19-20	19-20	233,236 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	147	12.5847
						<b>योग</b>		<b>147</b>	<b>12.5847</b>
201	428/19-20	19-20	231 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	133	11.2890
						<b>योग</b>		<b>133</b>	<b>11.2890</b>
202	429/19-20	19-20	242,257 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	204	17.1756
						<b>योग</b>		<b>204</b>	<b>17.1756</b>
203	430/19-20	19-20	259 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	148	12.5183
						<b>योग</b>		<b>148</b>	<b>12.5183</b>
204	431/19-20	19-20	260,272 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	166	14.0216
						<b>योग</b>		<b>166</b>	<b>14.0216</b>
205	432/19-20	19-20	276 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	78	6.4440
						<b>योग</b>		<b>78</b>	<b>6.4440</b>
206	433/19-20	19-20	232,251, 262, 264, 278 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	49	6.8109
						2.15	121-150	2	0.4734
						<b>योग</b>		<b>51</b>	<b>7.2843</b>
207	434/19-20	19-20	227,238 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	63	10.0917
						<b>योग</b>		<b>63</b>	<b>10.0917</b>
208	436/19-20	19-20	249,255, 263,274 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	57	9.4438
						<b>योग</b>		<b>57</b>	<b>9.4438</b>
209	441/19-20	19-20	119,194, 216 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	30	0.5342
						1.25	61-90	1	0.0383
						1.55	31-60	31	0.7418
						1.55	91-120	1	0.0969
						1.85	31-60	6	0.0980
						2.15	31-60	40	0.9680
						2.15	61-90	4	0.3489

						2.45	31-60	180	4.9499
						<b>योग</b>		<b>293</b>	<b>7.7760</b>
210	442/19-20	19-20	223,224 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	12	0.2688
						1.85	61-90	2	0.0933
						2.15	31-60	221	5.3482
						2.15	61-90	5	0.4065
						2.45	31-60	280	7.6772
						2.45	61-90	5	0.5460
						<b>योग</b>		<b>525</b>	<b>14.3400</b>
211	443/19-20	19-20	261 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.55	21-30	2	0.0315
						1.85	21-30	2	0.0195
						2.15	21-30	17	0.1977
						2.45	21-30	39	0.5248
						<b>योग</b>		<b>60</b>	<b>0.7735</b>
212	444/19-20	19-20	254 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	15	0.3386
						1.85	61-90	1	0.0668
						2.15	31-60	242	5.7354
						2.15	61-90	8	0.5848
						2.45	31-60	125	3.2442
						<b>योग</b>		<b>391</b>	<b>9.9698</b>
213	445/19-20	19-20	269,273 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.1038
						2.15	31-60	117	2.9677
						2.45	31-60	305	8.5228
						2.45	61-90	10	0.7494
						<b>योग</b>		<b>438</b>	<b>12.3437</b>
214	464/19-20	19-20	246 H	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.1511
						2.15	31-60	20	0.4420
						2.45	31-60	218	6.7530
						2.45	61-90	14	1.1412
						<b>योग</b>		<b>259</b>	<b>8.4873</b>
215	605/19-20	19-20	208 H	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.0659
						2.15	31-60	178	6.9280
						<b>योग</b>		<b>181</b>	<b>6.9939</b>
216	606/19-20	19-20	211 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	276	11.9708
						<b>योग</b>		<b>276</b>	<b>11.9708</b>
217	607/19-20	19-20	219 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	213	9.3429
						<b>योग</b>		<b>213</b>	<b>9.3429</b>
218	609/19-20	19-20	207 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	119	8.7067
						<b>योग</b>		<b>119</b>	<b>8.7067</b>
219	610/19-20	19-20	214 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	167	11.8545
						<b>योग</b>		<b>167</b>	<b>11.8545</b>
220	611/19-20	19-20	218 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	136	9.7983
						<b>योग</b>		<b>136</b>	<b>9.7983</b>
221	612/19-20	19-20	243 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	158	11.4768
						<b>योग</b>		<b>158</b>	<b>11.4768</b>

222	613/19-20	19-20	265 H	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	100	7.3975
						<b>योग</b>		<b>100</b>	<b>7.3975</b>
223	614/19-20	19-20	143 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	63	5.3132
						<b>योग</b>		<b>63</b>	<b>5.3132</b>
224	616/19-20	19-20	198,199 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	186	15.9402
						<b>योग</b>		<b>186</b>	<b>15.9402</b>
225	618/19-20	19-20	217 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	163	13.8170
						<b>योग</b>		<b>163</b>	<b>13.8170</b>
226	619/19-20	19-20	220 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	96	7.9417
						<b>योग</b>		<b>96</b>	<b>7.9417</b>
227	620/19-20	19-20	279 H	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	131	11.0747
						<b>योग</b>		<b>131</b>	<b>11.0747</b>
228	621/19-20	19-20	136,195, 382 H	सागौन गोल	तृतीय	0.95	31-60	1	0.0291
						1.25	31-60	12	0.2360
						1.25	61-90	5	0.2229
						1.55	31-60	12	0.3028
						1.55	61-90	16	0.8621
						<b>योग</b>		<b>46</b>	<b>1.6529</b>
229	622/19-20	19-20	193,383, H	सागौन गोल	तृतीय	1.25	91-120	4	0.3380
						1.55	91-120	3	0.2760
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>0.6140</b>
230	623/19-20	19-20	196 H	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.1055
						1.85	61-90	35	2.0551
						<b>योग</b>		<b>38</b>	<b>2.1606</b>
231	624/19-20	19-20	151,170 212 H	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2821
						2.15	91-120	51	7.2240
						<b>योग</b>		<b>53</b>	<b>7.5061</b>
232	625/19-20	19-20	122,138, 140 F	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	54	8.5575
						<b>योग</b>		<b>54</b>	<b>8.5575</b>
233	629/19-20	19-20	229,244 H	सागौन गोल	चतुर्थ	2.15	121-150	1	0.2559
						2.45	91-120	9	1.3703
						2.45	121-150	2	0.4902
						<b>योग</b>		<b>12</b>	<b>2.1164</b>
234	647/19-20	19-20	289,339 E,A	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	6	0.2211
						2.15	31-60	134	5.3079
						<b>योग</b>		<b>140</b>	<b>5.5290</b>
235	649/19-20	19-20	311 E,	सागौन गोल	तृतीय	2.45	31-60	226	10.3056
						<b>योग</b>		<b>226</b>	<b>10.3056</b>
236	650/19-20	19-20	325,328 E,	सागौन गोल	तृतीय	1.25	61-90	11	0.3963
						1.55	61-90	10	0.4214
						<b>योग</b>		<b>21</b>	<b>0.8177</b>
237	651/19-20	19-20	341 A	सागौन गोल	तृतीय	1.55	61-90	3	0.1894
						<b>योग</b>		<b>3</b>	<b>0.1894</b>
238	652/19-20	19-20	288	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	132	9.4594

238			E			योग		132	9.4594
239	653/19-20	19-20	295,316 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	109	8.0586
						योग		109	8.0586
240	654/19-20	19-20	323 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	160	11.8676
						योग		160	11.8676
141	655/19-20	19-20	324,329 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	164	12.0465
						योग		164	12.0465
142	656/19-20	19-20	333 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	156	11.6918
						योग		156	11.6918
143	657/19-20	19-20	327 E	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	22	1.3710
						योग		22	1.3710
244	658/19-20	19-20	330 E	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	8	0.3973
						योग		8	0.3973
245	659/19-20	19-20	285 E	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	141	11.9134
						योग		141	11.9134
246	660/19-20	19-20	293 E	सागौन गोल	तृतीय	2.45	61-90	106	9.1071
						योग		106	9.1071
247	665/19-20	19-20	287,304,3 14 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	43	5.4033
						योग		43	5.4033
248	666/19-20	19-20	322 E	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	28	3.7112
						योग		28	3.7112
249	668/19-20	19-20	306,308 E	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.4616
						1.85	121-150	1	0.1721
						योग		5	0.6337
250	669/19-20	19-20	334 A	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2222
						योग		2	0.2222
251	670/19-20	19-20	336 A	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	1	0.2100
						योग		1	0.2100
252	672/19-20	19-20	281 E	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	52	8.3389
						योग		52	8.3389
253	673/19-20	19-20	294 E	सागौन गोल	तृतीय	2.45	91-120	44	6.9407
						योग		44	6.9407
254	677/19-20	19-20	285,297, A	सागौन गोल	तृतीय	2.45	151up	5	2.0407
						योग		5	2.0407
255	679/19-20	19-20	338 A	सागौन गोल	तृतीय	2.75	91-120	1	0.1719
						योग		1	0.1719
256	680/19-20	19-20	302,303, 312 A	सागौन गोल	तृतीय	1.55	91-120	3	0.3465
						1.55	121-150	1	0.1514
						1.55	151up	2	0.7799
						योग		6	1.2778
257	681/19-20	19-20	319 E	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	4	0.4515
						योग		4	0.4515
	682/19-20	19-20	283,286	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	43	1.0015

258			E			2.15	31-60	232	6.9326
						2.45	31-60	125	4.1751
						<b>योग</b>		<b>400</b>	<b>12.1092</b>
259	684/19-20	19-20	305 E	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	2	0.0280
						1.25	31-60	52	1.0046
						1.55	31-60	48	0.9486
						1.55	61-90	2	0.1158
						<b>योग</b>		<b>104</b>	<b>2.0970</b>
260	685/19-20	19-20	113,317 E	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	46	1.1974
						2.15	31-60	175	6.2181
						2.45	31-60	205	5.6727
						<b>योग</b>		<b>426</b>	<b>13.0882</b>
261	686/19-20	19-20	320 E	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	50	1.2671
						2.15	31-60	186	6.9054
						2.45	31-60	6	0.2888
						<b>योग</b>		<b>242</b>	<b>8.4613</b>
262	687/19-20	19-20	331 A	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	16	0.4148
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	31-60	94	3.4519
						2.15	61-90	2	0.1476
						2.45	31-60	4	0.0655
						<b>योग</b>		<b>117</b>	<b>4.1538</b>
263	688/19-20	19-20	340 A	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	1	0.0120
						1.25	31-60	11	0.2135
						1.55	31-60	17	0.4031
						<b>योग</b>		<b>29</b>	<b>0.6286</b>
264	689/19-20	19-20	349 G	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	9	0.3044
						2.15	31-60	218	8.6284
					<b>योग</b>		<b>227</b>	<b>8.9328</b>	
265	690/19-20	19-20	259,380 G	सागौन गोल	तृतीय	1.85	31-60	17	0.5944
						2.15	31-60	268	10.6521
					<b>योग</b>		<b>285</b>	<b>11.2465</b>	
266	691/19-20	19-20	348 G	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	128	9.6573
						<b>योग</b>		<b>128</b>	<b>9.6573</b>
267	692/19-20	19-20	357,362 G	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	177	13.5486
						<b>योग</b>		<b>177</b>	<b>13.5486</b>
268	693/19-20	19-20	378	सागौन गोल	तृतीय	2.15	61-90	185	14.0960
						<b>योग</b>		<b>185</b>	<b>14.0960</b>
269	695/19-20	19-20	376	सागौन गोल	तृतीय	1.85	61-90	44	2.6318
						<b>योग</b>		<b>44</b>	<b>2.6318</b>
270	697/19-20	19-20	372,347 350,356 364 G	सागौन गोल	तृतीय	1.85	91-120	5	0.5603
						2.15	91-120	52	6.9437
						<b>योग</b>		<b>57</b>	<b>7.5040</b>

271	698/19-20	19-20	368 G	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	43	6.0518
						<b>योग</b>		<b>43</b>	<b>6.0518</b>
272	699/19-20	19-20	379	सागौन गोल	तृतीय	2.15	91-120	48	6.6285
						<b>योग</b>		<b>48</b>	<b>6.6285</b>
273	701/19-20	19-20	344,354 363,370, 385 G	सागौन गोल	तृतीय	2.15	121-150	18	4.1673
						2.15	151up	1	0.3793
						<b>योग</b>		<b>19</b>	<b>4.5466</b>
274	704/19-20	19-20	91,353,343 G	सागौन गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	9	1.3337
						2.45	91-120	2	0.3456
						<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>1.6793</b>
275	705/19-20	19-20	358,374	सागौन गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	76	1.7838
						1.85	61-90	3	0.1583
						2.15	31-60	334	9.5546
						2.15	61-90	18	1.3530
						<b>योग</b>		<b>431</b>	<b>12.8497</b>
276	706/19-20	19-20	373 G	सागौन गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	3	0.0401
						0.95	61-90	4	0.0938
						1.25	31-60	78	1.3671
						1.25	61-90	9	0.3810
						1.55	31-60	87	1.7450
						1.55	61-90	9	0.4746
<b>योग</b>		<b>190</b>	<b>4.1016</b>						
277	355/19-20	19-20 विकास कार्य	12,54 E	शीशम गोल	चतुर्थ	2.15	61-90	82	5.7221
						<b>योग</b>		<b>82</b>	<b>5.7221</b>
278	356/19-20	19-20 विकास कार्य	17,52,61 E	शीशम गोल	चतुर्थ	2.15	61-60	98	6.9581
						1.85	61-90	3	0.1906
						<b>योग</b>		<b>101</b>	<b>7.1487</b>
279	357/19-20	19-20 विकास कार्य	18,34,58 ,67 E	शीशम गोल	चतुर्थ	2.15	91-120	8	1.1376
						<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>1.1376</b>
280	358/19-20	19-20 विकास कार्य	13 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	6	0.1783
						2.15	31-60	228	6.9176
						<b>योग</b>		<b>234</b>	<b>7.0959</b>
281	359/19-20	19-20 विकास कार्य	49 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	3	0.1050
						2.15	31-60	207	5.6910
						<b>योग</b>		<b>210</b>	<b>5.7960</b>
282	360/19-20	19-20 विकास कार्य	50 E	शीशम गोल	चतुर्थ	2.15	31-60	274	7.7216
						<b>योग</b>		<b>274</b>	<b>7.7216</b>
283	361/19-20	19-20 विकास कार्य	51 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	2	0.0309
						2.15	31-60	342	9.4054
						<b>योग</b>		<b>344</b>	<b>9.4363</b>
284	362/19-20	19-20 विकास कार्य	53 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	7	0.2032
						2.15	31-60	297	8.4865
						<b>योग</b>		<b>304</b>	<b>8.6897</b>

285	363/19-20	19-20 विकास कार्य	56 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	3	0.0531
						2.15	31-60	187	5.4397
						<b>योग</b>		<b>190</b>	<b>5.4928</b>
286	364/19-20	19-20 विकास कार्य	63 E	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	31-60	14	0.3839
						2.15	31-60	161	5.0409
						2.45	31-60	8	0.2662
<b>योग</b>		<b>183</b>	<b>5.6910</b>						
287	365/19-20	19-20 विकास कार्य	20,30,62 E	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	31-60	6	0.1061
						1.25	31-60	24	0.5801
						1.55	31-60	18	0.5219
<b>योग</b>		<b>48</b>	<b>1.2081</b>						
288	366/19-20	19-20 विकास कार्य	29,35,70 E	शीशम गोल	तृतीय	1.85	61-90	1	0.0835
						2.15	61-90	9	0.8099
						<b>योग</b>		<b>10</b>	<b>0.8934</b>
289	367/19-20	19-20 विकास कार्य	28,33,55, 59,66 E	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2089
						2.15	91-120	15	2.2598
						2.45	91-120	1	0.1382
<b>योग</b>		<b>18</b>	<b>2.6069</b>						
290	368/19-20	19-20 विकास कार्य	31,32,65,64 ,71 E	शीशम गोल	तृतीय	2.15	121-150	14	3.3863
						2.15	151up	3	1.0763
						<b>योग</b>		<b>17</b>	<b>4.4626</b>
291	369/19-20	19-20 विकास कार्य	60,68 E	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	91-120	1	0.0785
						1.25	91-120	3	0.2639
						1.55	91-120	1	0.1281
<b>योग</b>		<b>5</b>	<b>0.4705</b>						
292	370/19-20	19-20 विकास कार्य	33,37,57 E	शीशम गोल	चतुर्थ	0.95	61-90	2	0.0550
						1.25	61-90	3	0.1342
						1.55	31-60	2	0.0397
						1.55	61-90	2	0.1330
						1.85	61-90	1	0.0489
						2.15	31-60	6	0.1913
						2.15	61-90	2	0.1324
<b>योग</b>		<b>18</b>	<b>0.7345</b>						
293	553/19-20	19-20 विकास कार्य	96,103 C	शीशम गोल	तृतीय	1.85	91-120	2	0.2158
						2.15	121-150	1	0.2306
						2.15	151up	1	0.3883
<b>योग</b>		<b>4</b>	<b>0.8347</b>						
294	554/19-20	19-20 विकास कार्य	98,99 C	शीशम गोल	चतुर्थ	1.25	31-60	4	0.0677
						1.25	61-90	5	0.2160
						1.55	31-60	1	0.0196
						1.55	61-90	1	0.0383
<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>0.3416</b>						
295	555/19-20	19-20 विकास कार्य	97 C	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	91-120	1	0.1066
						2.15	91-120	3	0.4213
						2.15	121-150	1	0.2271



295						2.15	151-up	1	0.3703				
						2.45	91-120	1	0.1921				
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>1.3174</b>				
296	556/19-20	19-20 विकास कार्य	100,101, 102  C	शीशम गोल	चतुर्थ	1.85	21-30	1	0.0091				
						2.15	21-30	10	0.1186				
										1.85	31-60	15	0.4101
										1.85	61-90	5	0.3151
										2.15	31-60	37	1.1420
										2.15	61-90	24	1.9381
										<b>योग</b>		<b>92</b>	<b>3.9330</b>

1- STATE BANK OF INDIA TANAKPUR M.D UKFDC A/C NO .11208035186 IFSC CODE - SBIN0001872  
2- STATE BANK OF INDIA TANAKPUR D.M.M UKFDC A/C NO .11208035095 IFSC CODE - SBIN0001872

ह0 .....  
प्लाट प्रभारी ( प्लाट )

ह0 .....  
डिपो अधिकारी ( मुहर )