

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, टनकपुर विपणन प्रभाग डिपो टनकपुर तृतीय

विक्रय सूची प्रपत्र-प्रारूप -MAS-1

06-08-2018 विक्रय सूची " नीलाम स्थल - द्वितीय डिपो प्लॉट सं० ( )

क्र० सं०	लॉट सं० / वर्ष	उ० वर्ष	स्टैक सं०	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (घमी०)	अभ्युक्ति
						ल०(मी०)	चौड़ाई			
1	82/18-19	17-18 वि० कार्य	5 B	सैन गोल	III	1.85	91-120	3	0.3529	
						1.85	121-150	1	0.2266	
						2.15	91-120	18	2.6067	
						2.15	121-150	2	0.4912	
						2.15	151-up	1	0.3270	
						2.45	91-120	5	0.9794	
						2.45	121-150	4	1.1897	
						2.45	151-up	3	1.3356	
						<b>योग</b>	<b>37</b>	<b>7.5091</b>		
2	83/18-19	17-18 वि० कार्य	12 B	जामुन गोल	III	1.85	91-120	7	0.8575	
						2.15	91-120	10	1.3662	
						2.15	121-150	2	0.4302	
						2.45	91-120	1	0.1296	
						<b>योग</b>	<b>20</b>	<b>2.7835</b>		
3	02/18-19	17.18 वि० कार्य	17 B	सैन गोल	III	1.85	91-120	4	0.5032	
						1.85	121-150	2	0.3701	
						1.85	151-up	1	0.4625	
						2.15	91-120	12	1.6452	
						2.15	121-150	3	0.6271	
						2.45	91-120	2	0.3257	
						2.45	121-150	5	1.3459	
						2.45	151-up	5	2.4444	
						2.75	121-150	2	0.6746	
						2.75	151-up	2	0.9764	
						<b>योग</b>	<b>38</b>	<b>9.3751</b>		
4	03/18-19	17.18 वि० कार्य	6, 26 B	जामुन गोल	III	0.95	31-60	1	0.0214	
						0.95	61-90	7	0.2033	
						1.25	91-120	3	0.1765	
						1.25	31-60	9	0.1784	
						1.25	61-90	16	0.6287	
						1.25	91-120	2	0.1320	
						1.55	31-60	13	0.3204	
						1.55	61-90	14	0.7414	
						1.55	91-120	3	0.2976	
5	04/18-19	17.18 वि० कार्य	91 B	जामुन गोल	III	1.85	31-60	16	0.5237	
						1.85	61-90	8	0.5050	
						2.15	31-60	10	0.3690	
						2.15	61-90	33	2.5906	
6	05/18-19	17.18 वि० कार्य	14, 15 B	कोकाट	III	0.95	31-60	2	0.0243	
						0.95	61-90	7	0.2503	
						1.25	31-60	27	0.5374	
						1.25	61-90	10	0.3910	
						1.25	91-120	5	0.3914	
						1.25	121-150	1	0.1221	
						1.25	151-up	1	0.2205	
						1.55	31-60	30	0.7561	
						1.55	61-90	17	0.9789	
						1.55	91-120	3	0.2624	
						1.55	151-up	1	0.2327	
7	06/18-19	17.18 वि० कार्य	13 B	कोकाट	III	1.85	31-60	21	0.6826	
						1.85	61-90	24	1.5130	
						2.15	31-60	29	1.1412	
						2.15	61-90	46	3.3071	
						2.45	31-60	1	0.0463	
						2.45	61-90	7	0.6130	
						<b>योग</b>	<b>128</b>	<b>7.3032</b>		
	09/18-19	17.18 वि० कार्य	10, 29 B	जामुन गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0148	
						0.95	61-90	1	0.0291	
						1.25	31-60	2	0.0336	
						1.25	61-90	4	0.1405	

8						1.55	31-0	4	0.1220
						1.55	61-90	4	0.1942
						2.15	31-60	2	0.0608
						योग		18	0.5950
9	10/18-19	17.18 वि० कार्य	9 B	कोकाट	IV	0.95	91-120	1	0.0785
						1.25	91-120	1	0.0911
						1.55	91-120	5	0.5129
						1.85	91--120	2	0.2478
						2.15	91-120	3	0.4091
						2.15	121-150	1	0.2133
						2.15	151-up	1	0.3228
योग		14	1.8755						
10	11/17-18	17.18 वि० कार्य	16	धौडी गोल	IV	2.15	91-120	3	0.4038
11	12/18-19	17.18 वि० कार्य	24, 25 B	आम	III	1.55	31-60	2	0.0545
						1.55	61-90	2	0.1450
						1.55	91-120	2	0.2189
						1.85	31-60	2	0.0655
						1.85	61-90	1	0.0444
						2.15	31-60	1	0.0363
						2.15	91-120	4	0.4938
						2.15	121-150	3	0.7145
योग		17	1.7729						
12	13/18-19	17.18 वि० कार्य	30 B	सादन गोल	III	1.85	31-60	1	0.0389
						2.15	31-60	5	0.1423
						2.15	61-90	3	0.2834
						2.45	61-90	1	0.0980
योग		10	0.5626						
13	15/18-19	17.18 वि० कार्य	2, 7 22, 27  B	जीगन	B	0.95	31-60	1	0.0148
						1.25	31-60	3	0.0642
						1.25	61-90	3	0.1039
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	4	0.2315
						1.55	91-120	2	0.1828
						1.85	31-60	1	0.0350
						1.85	61-90	5	0.2812
						1.85	91-120	1	0.1399
						2.15	31-60	2	0.0890
						2.15	61-90	8	0.5581
						2.15	91-120	3	0.4244
						2.45	31-60	1	0.0463
योग		35	2.2060						
14	29/18-19	17.18	4	आम गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0291
						1.55	91-120	1	0.1374
						1.85	91-120	2	0.2455
						योग		4	0.4120
15	34/18-19	16-17 वि० कार्य	2, 10 B	साल गोल	III	2.45	91-120	2	0.4230
						2.15	91-130	3	0.4477
						योग		5	0.8707
16	35/18-19	16-17 वि० कार्य	3, 14 B	साल गोल	III	1.85	61-90	2	0.1790
						2.15	61-90	6	0.4604
						योग		8	0.6394
17	36/18-19	16-17 वि० कार्य	4,5,6,7,11 B	साल गोल	III	1.25	61-90	3	0.1488
						1.25	91-120	2	0.1894
						1.55	91-120	3	0.3050
						1.25	121-150	1	0.1320
						1.25	151-up	1	0.3781
योग		10	1.1533						
18	37/18-19	16-17 वि० कार्य	12,13,36 B	साल गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0334
						1.25	31-60	1	0.0263
						1.55	61-90	1	0.0621
						1.25	91-120	1	0.0945
						1.55	91-120	1	0.1304
						1.55	121-150	1	0.2037
						1.85	151-up	1	0.2886
2.15	121-150	2	0.4304						

						2.15	151-up	2	1.6612
						2.45	151-up	3	2.0520
						योग		<b>14</b>	<b>4.9826</b>
19	38/18-19	16-17 वि० कार्य	16 B	सैन गोल	III	2.15	91-120	8	1.3643
						2.15	121-150	6	1.5289
						2.15	151-up	11	7.6208
						योग		<b>25</b>	<b>10.5140</b>
20	39/18-19	16-17 वि० कार्य	19 B	सैन गोल	III	1.85	91-120	2	0.3115
						2.15	91-120	7	1.0481
						2.15	121-150	2	0.4756
						2.15	151-up	1	0.7740
						2.45	121-150	2	0.5347
						2.45	151-up	4	2.0259
						2.75	151-up	1	0.4623
						योग		<b>19</b>	<b>5.6321</b>
21	40/18-19	16-17 वि० कार्य	20 B	सैन गोल	III	1.85	91-120	2	0.2831
						1.85	121-150	1	0.1721
						1.85	151-up	1	0.7343
						2.15	91-120	2	0.3561
						2.15	151-up	12	3.1959
						2.15	151-up	17	7.3677
						2.45	91-120	1	0.1324
						योग		<b>36</b>	<b>12.2416</b>
22	41/18-19	16-17 वि० कार्य	21 B	सैन गोल	III	1.25	91-120	1	0.0781
						1.25	121-150	1	0.1382
						1.55	91-120	2	0.2476
						1.55	121-150	1	0.1538
						1.55	151-up	2	0.4964
						योग		<b>7</b>	<b>1.1141</b>
23	43/18-19	16-17 वि० कार्य	22 B	सैन गोल	IV	1.55	91-120	1	0.1068
						1.85	91-120	1	0.1227
						2.15	91-120	2	0.2611
						2.15	121-150	1	0.2485
						2.15	151-up	3	2.5061
						योग		<b>8</b>	<b>3.2452</b>
24	44/18-19	16-17 वि० कार्य	28 , 29 B	सादन गोल	III	1.25	31-60	2	0.0452
						1.25	61-90	2	0.0811
						1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0750
						1.85	31-60	2	0.0626
						1.85	61-90	2	0.0935
						2.15	31-60	1	0.0452
						2.15	61-90	2	0.1898
						2.15	91-120	1	0.1481
						2.15	151-up	1	0.4210
						योग		<b>15</b>	<b>1.1857</b>
25	45/18-19	16-17 वि० कार्य	30 , 31 B	धौडी गोल	III	0.95	91-120	1	0.0594
						1.25	31-60	1	0.0180
						1.55	31-60	2	0.0524
						1.55	61-90	1	0.0785
						1.55	91-120	1	0.0930
						1.85	31-60	1	0.0245
						1.85	61-90	1	0.0703
						1.85	91-120	1	0.1203
						2.15	61-90	5	0.3454
						2.15	91-120	6	0.9317
						2.15	121-150	3	0.7229

						योग	23	2.5164	
26	46/18-19	16-17 वि० कार्य	23 , 24 B	कोकाट गोल	III	1.25	61-90	2	0.1016
						1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	61-90	2	0.1270
						1.85	91-120	2	0.2508
						2.15	31-60	2	0.0904
						2.15	61-90	9	0.7574
						2.15	91-120	2	0.3162
					<b>योग</b>	<b>21</b>	<b>1.7151</b>		
27	48/18-19	16-17 वि० कार्य	25 , 26 B	कंजू गोल	D	1.55	61-90	2	0.1450
						1.25	91-120	1	0.0705
						2.15	61-90	2	0.1321
						2.15	91-120	7	1.0167
						2.15	121-150	2	0.4659
									<b>योग</b>
28	49/18-19	16-17 वि० कार्य	32 , 33 B	खरपट गोल	D	1.25	61-90	1	0.0500
						1.85	61-90	1	0.0835
						2.15	61-90	10	0.8346
						2.15	91-120	4	0.5422
						2.15	121-150	3	0.6680
						2.15	151-up	5	2.2662
									<b>योग</b>
29	50/18-19	16-17 वि० कार्य	34 B	झीमन गोल	D	1.55	61-90	1	0.0733
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	121-150	1	0.2271
									<b>योग</b>
30	55/18-19	17-18 वि० कार्य	56 , 66 B	साल गोल	III	1.85	91-120	12	1.4462
						1.85	121-150	3	0.6432
									<b>योग</b>
31	57/18-19	17-18 वि० कार्य	49 , 50 B	साल गोल	IV	0.95	31-60	12	0.1710
						0.95	61-90	6	0.1988
						1.25	31-60	32	0.6398
						1.25	61-90	8	0.2812
						1.55	31-60	43	1.0724
						1.55	61-90	4	0.2225
						1.85	31-60	31	0.9242
						1.85	61-90	8	0.4215
						2.15	31-60	33	1.0950
						2.15	61-90	9	0.6824
						2.45	31-60	7	0.2921
						2.45	61-90	2	0.1793
			<b>योग</b>	<b>195</b>	<b>6.1802</b>				
32	58/18-19	17-18 वि० कार्य	48 B	साल गोल	IV	0.95	91-120	7	0.4277
						1.25	121-150	1	0.1531
						1.55	91-120	1	0.0820
						1.55	121-150	2	0.3817
						1.55	151-up	1	0.2800
									<b>योग</b>
33	59/18-19	17-18 वि० कार्य	44 B	साल गोल	IV	1.85	91-120	4	0.5182
						1.85	121-150	3	0.6174
						2.15	91-120	8	1.0633
						2.15	121-150	6	1.4586
						2.45	91-120	3	0.5109
						2.45	121-150	5	1.3769
						2.75	151-up	2	0.8089
						2.75	121-150	1	0.3765
									<b>योग</b>
34	70/18-19	17-18	11 , 14 C	साल गोल	IV	1.55	91-12	2	0.1938
						1.55	151-up	1	0.5707
						1.85	91-120	7	0.8594
						1.85	121-150	3	0.6329
						2.15	91-120	13	2.0576
						2.15	121-150	6	1.4273
						2.15	151-up	5	2.5373
						2.45	91-120	1	0.1531
2.45	121-150	1	0.3219						

						<b>योग</b>		<b>39</b>	<b>8.7540</b>
35	71/18-19	17-18	20 ,21 C	साल गोल	IV	0.95	61-90	2	0.0695
						1.25	31-60	5	0.1211
						1.25	61-90	10	0.4264
						1.55	31-60	10	0.2173
						1.55	61-90	6	0.4051
						1.85	31-60	1	0.0389
						1.85	61-90	5	0.3974
						2.15	31-60	27	0.8721
						2.15	61-90	21	1.4334
						2.45	31-60	7	0.2595
						2.45	31-90	2	0.1611
	<b>योग</b>		<b>96</b>	<b>4.4018</b>					
36	72/18-19	17-18	5 C	धौडी गोल	III	1.55	121-150	1	0.1637
						1.85	91-120	5	0.6551
						1.85	151-up	1	0.3034
						2.15	91-120	1	0.1567
							<b>योग</b>		<b>8</b>
37	73/18-19	17-18	27 , 40 C	जामुन गोल	III	1.55	91-120	3	0.3238
						1.85	61-90	2	0.0892
						2.15	91-120	1	0.1137
						2.15	121-150	1	0.2133
							<b>योग</b>		<b>7</b>
38	74/18-19	17-18	31 ,34 C	कोकाट गोल	III	1.25	91-120	1	0.0750
						1.25	121-150	1	0.1758
						1.55	121-150	1	0.1637
						1.85	91-120	4	0.4963
						1.85	121-150	2	0.4217
						2.15	91-120	3	0.5583
						2.15	121-150	3	0.6830
						2.15	151-up	1	0.3440
						2.45	91-120	2	0.3159
							<b>योग</b>		<b>18</b>
39	75/18-19	17-18	39 C	कोकाट गोल	III	1.25	61-90	1	0.0383
						1.55	61-90	4	0.2343
						1.85	31-60	2	0.0705
						1.85	61-90	3	0.2327
						1.85	91-120	1	0.1066
						2.15	31-60	3	0.1011
						2.15	61-90	2	0.1214
						2.45	31-60	5	0.1810
						2.45	61-90	1	0.0980
						2.45	91-120	1	0.1688
	<b>योग</b>		<b>23</b>	<b>1.3527</b>					
40	76/18-19	17-18	30 C	कोकाट गोल	IV	0.95	91-120	1	0.0785
						1.25	61-90	2	0.0713
						1.55	31-60	1	0.0874
						1.85	61-90	1	0.0835
						1.85	121-150	2	0.4868
							<b>योग</b>		<b>7</b>
41	78/18-19	17-18	28 ,29 C	तुन गोल	D	1.25	31-60	1	0.0236
						1.25	61-90	1	0.0439
						1.85	61-90	4	0.2856
						2.15	31-60	1	0.0452
						2.15	61-90	7	0.5453
							<b>योग</b>		<b>14</b>
42	81/18-19	17-18	38 C	कजू गोल	D	1.25	31-60	1	0.0080
						1.55	31-60	2	0.0270
						1.85	31-60	2	0.0663
						2.15	31-60	24	0.7838
						2.15	61-90	1	0.0621
						2.45	31-60	5	0.1211
	<b>योग</b>		<b>35</b>	<b>1.0683</b>					
43	336/17-18	16.17 वि०कार्य	03,22 H	यू के लिट्स	II	2.45	61-90	1	0.1240
						3.05	61-90	4	0.4571
							<b>योग</b>		<b>5</b>
44	337/17-18	16.17 वि०कार्य	04,21 H	यू के लिट्स	II	0.95	61-90	1	0.0228
						1.25	61-90	1	0.0383
						1.55	61-90	2	0.1436
							<b>योग</b>		<b>4</b>

45	338/17-18	16.17 वि०कार्य	06 H	यू के लिट्स	II	1.25	91-120	1	0.0980
						1.55	91-120	1	0.1514
						<b>योग</b>		<b>2</b>	<b>0.2494</b>
46	340/17-18	16.17 वि०कार्य	09,19 H	यू के लिट्स	II	1.85	61-90	6	0.4379
						2.15	61-90	15	1.0682
						2.45	61-90	17	1.4668
						<b>योग</b>		<b>38</b>	<b>2.9729</b>
47	355/17-18	16.17 वि०कार्य	27 H	साल गोल	IV	0.95	91-120	2	0.1640
						0.95	121-150	1	0.1248
						1.25	91-120	5	0.3394
						1.25	151-up	1	0.1805
						1.55	91-120	9	0.9214
						1.55	121-150	4	0.6951
						1.55	151-up	2	0.4574
<b>योग</b>		<b>24</b>	<b>2.8826</b>						
48	360/17-18	16-17	03 H	यू के लिट्स	II	0.95	91-120	3	0.1633
						1.25	91-120	1	0.0661
						1.55	91-120	2	0.2141
						<b>योग</b>		<b>6</b>	<b>0.4435</b>
49	361/17-18	16-17	04 H	यू के लिट्स	II	0.95	61-90	2	0.0566
						1.25	61-90	6	0.2887
						1.55	61-90	8	0.5150
						<b>योग</b>		<b>16</b>	<b>0.8603</b>
50	363/17-18	16-17	06 H	यू के लिट्स	II	1.85	61-90	4	0.2637
						2.15	61-90	6	0.4572
						<b>योग</b>		<b>10</b>	<b>0.7209</b>
51	475/17-18	17-18 वि० कार्य	79	कोकाट	IV	2.15	91-120	2	0.3034
52	605/17-18	17-18	3	साल गोल	IV	2.15	151-up	3	1.6777
53	665/17-18	16-17 वि० कार्य	30	गुलर गोल	B	0.95	31-60	1	0.0180
						1.55	31-60	2	0.0597
						1.85	61-90	2	0.1339
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	61-90	5	0.4178
						2.15	91-120	1	0.1808
						2.15	121-150	1	0.2485
<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>1.1743</b>						
54	715/17-18	17-18	5, 32 41 31, 33 56	साल	IV	0.95	61-90	2	0.0275
						0.95	31-60	2	0.0760
						1.25	61-90	4	0.0693
						1.25	91-120	3	0.1346
						1.25	151-up	1	0.0911
						1.25	31-60	1	0.2393
						1.55	61-90	1	0.0242
						1.55	31-60	7	0.3627
						1.85	61-90	2	0.0753
						1.85	91-120	1	0.0937
						1.85	31-60	2	0.2774
						2.15	31-60	6	0.2080
						2.15	61-90	8	0.6947
						2.15	91-120	9	1.1696
						2.15	121-150	5	1.1677
2.15	151-up	3	0.9809						
<b>योग</b>		<b>57</b>	<b>5.6920</b>						
55	882/17-18	17-18	10	कोकाट	IV	1.85	91-120	1	0.1275
						1.85	121-150	1	0.2266
						1.85	151-up	2	0.7898
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	151-up	4	2.0624
						2.45	151-up	2	2.0998
<b>योग</b>		<b>11</b>	<b>5.4405</b>						
56	890/17-18	17-18	33, 34	गुलर	D	1.25	31-60	1	0.0263
						1.25	61-90	4	0.1622

						2.15	61-90	2	0.1901	
						योग		<b>7</b>	<b>0.3786</b>	
57	957/17-18	17-18	26	कंजू गोल	D	2.15	91-120	1	0.1716	
						2.15	121-150	1	0.2100	
						योग		<b>2</b>	<b>0.3816</b>	
58	1014/17-18	17-18 वि०कार्य	14	कंजू गोल	D	1.55	31-60	2	0.0343	
						1.55	61-90	1	0.0384	
						1.85	61-90	1	0.0616	
						2.15	61-90	2	0.1948	
						2.15	91-120	1	0.1481	
						योग		<b>7</b>	<b>0.4772</b>	
59	1032/17-18	17-18 वि०कार्य	87 86	सेमल	B	2.15	91-120	3	0.4678	
						2.15	121-150	2	0.5145	
						2.15	151-up	7	9.7392	
						2.45	151-up	1	0.8528	
						योग		<b>13</b>	<b>11.5743</b>	
60	1131/17-18	17-18	92, 96 105	जामुन	III	0.95	91-120	3	0.2124	
						0.95	121-150	1	0.0928	
						0.95	151-up	1	0.2032	
						1.25	91-120	2	0.1486	
						1.25	151-up	3	0.7767	
						1.55	91-120	4	0.4403	
						1.55	121-150	1	0.1688	
						1.55	151-up	2	0.5294	
						योग		<b>17</b>	<b>2.5722</b>	
61	1139/17-18	17-18	111	चौडी	IV	1.85	121-150	1	0.2266	
						2.15	121-150	1	0.3023	
						2.15	151-up	1	0.6269	
						योग		<b>3</b>	<b>1.1558</b>	
62	1142/17-18	17-18	82, 91	कोकाट	III	1.55	91-120	1	0.1068	
						1.85	91-120	1	0.1665	
						1.85	151-up	1	0.3342	
						2.15	121-150	1	0.2202	
						2.15	151-up	11	6.4742	
						योग		<b>15</b>	<b>7.3019</b>	
63	1143/17-18	17-18	64, 83 85	कोकाट	IV	1.25	91-120	1	0.1033	
						1.85	91-120	2	0.2431	
						1.85	151-up	3	1.2177	
						2.15	91-120	11	1.5439	
						2.15	151-up	6	3.5017	
						योग		<b>23</b>	<b>6.6097</b>	
64	1148/17-18	17-18	71	कंजू	B	2.15	91-120	3	0.5396	
						2.15	151-up	2	1.3763	
						2.45	151-up	2	0.9666	
						योग		<b>7</b>	<b>2.8825</b>	
65	1149/17-18	17-18	1	कंजू	D	1.85	91-120	3	0.3198	
						1.85	121-150	1	0.2431	
						1.85	151-up	2	0.7410	
						2.15	91-120	23	3.4964	
						2.15	121-150	6	1.4833	
						2.15	151-up	9	4.5386	
						2.45	91-120	5	0.8004	
						2.45	121-150	4	1.0281	
योग		<b>53</b>	<b>12.6507</b>							
66	1150/17-18	17-18	76	झींगन	A	1.85	151-up	1	0.3746	
						2.15	151-up	8	4.8759	
						योग		<b>9</b>	<b>5.2505</b>	
67	1160/17-18	17-18 वि० कार्य	51 153	हल्दू	D	1.85	91-120	1	0.1044	
						2.15	121-150	2	0.4975	
						2.15	151-up	9	5.4898	
						योग		<b>12</b>	<b>6.0917</b>	
68	1162/17-18	17-18 वि० कार्य	74	सीरस	B	2.15	61-90	6	0.4816	
						2.45	61-90	2	0.2346	
						योग		<b>8</b>	<b>0.7162</b>	
	1163/17-18	17-18	77	सीरस	B	0.95	61-90	1	0.0291	

69		वि० कार्य	78			1.25	31-60	1	0.0195
						1.55	61-90	2	0.0917
						1.25	91-120	2	0.1938
						1.25	121-150	2	0.2873
						1.55	121-150	1	0.1637
						योग			<b>9</b>
70	1233/17-18	17.18 वि० कार्य	46	साल	III	0.95	151-up	4	<b>0.8863</b>
71	1235/17-18	17.18 वि० कार्य	39, 41	कंजू	B	1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	91-120	2	0.2479
						1.55	121-150	1	0.1466
						1.55	151-up	1	0.2388
						1.85	91-120	1	0.1275
						1.85	121-150	1	0.2015
						1.85	151-up	1	0.2960
						2.15	91-120	5	0.6679
						2.15	151-up	6	3.2362
						2.45	91-120	2	0.3843
योग			<b>21</b>	<b>5.6172</b>					
72	1236/17-18	17.18 वि० कार्य	40	कंजू	B	1.55	31-60	4	0.1014
			42			1.55	61-90	5	0.3380
			1.85			31-60	3	0.1000	
			1.85			61-90	7	0.3878	
			2.15			31-60	4	0.1780	
			2.15			61-90	14	1.2026	
			2.45			61-90	2	0.1700	
			योग			<b>39</b>	<b>2.4778</b>		
73	1241/17-18	17.18 वि० कार्य	50, 51	खरपट	B	1.25	31-60	1	0.0281
			1.25			61-90	1	0.0383	
			1.55			31-60	2	0.0484	
			1.55			61-90	6	0.3493	
			1.85			31-60	4	0.1446	
			1.85			61-90	8	0.5486	
			2.15			31-60	4	0.1435	
			2.15			61-90	10	0.8190	
			योग			<b>36</b>	<b>2.1198</b>		
74	1242/17-18	17.18 वि० कार्य	59, 63	खरपट	B	1.25	91-120	2	0.1749
			1.55			91-120	2	0.1888	
			1.85			91-120	3	0.3023	
			2.15			91-120	7	0.9563	
			2.45			91-120	1	0.1786	
			योग			<b>15</b>	<b>1.8009</b>		
75	1243/17-18	17.18 वि० कार्य	26, 61	झींगन	B	1.25	91-120	1	0.0945
			1.85			31-60	1	0.0289	
			1.85			91-120	2	0.2903	
			2.15			31-60	2	0.0820	
			2.15			61-90	3	0.2360	
			2.15			91-120	4	0.5797	
			2.15			121-150	1	0.2271	
			2.15			151-up	1	0.3228	
			2.45			91-120	1	0.1531	
			2.45			121-150	2	0.5425	
योग			<b>18</b>	<b>2.5569</b>					
76	1248/17-18	17.18 वि० कार्य	7, 49	जामुन	III	0.95	31-60	7	0.1074
			0.95			61-90	2	0.0819	
			1.25			31-60	38	0.8385	
			1.25			61-90	30	1.2913	
			1.55			31-60	44	1.1327	
			1.55			61-90	58	3.0985	
			योग			<b>179</b>	<b>6.5503</b>		
77	1257/17-18	17.18 वि० कार्य	21, 35	कोकाट	III	1.85	31-60	18	0.5787
			1.85			61-90	41	2.5753	
			2.15			31-60	59	2.2192	
			2.15			61-90	117	9.0521	
			योग			<b>235</b>	<b>14.4253</b>		
	1258/17-18	17.18	22	कोकाट	III	0.95	31-60	2	0.0362





						2.45	61-90	2	0.2220
						2.45	91-120	4	0.7230
						2.45	121-150	4	1.2668
						योग		<b>26</b>	<b>4.2469</b>
87	1278/17-18	17.18	81	झीगन	B	1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	3	0.1427
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	2	0.1240
						1.85	31-60	3	0.1079
						1.85	61-90	5	0.3023
						2.15	61-90	5	0.3750
						योग		<b>20</b>	<b>1.1149</b>
88	1280/17-18	17.18	79	झीगन	D	1.25	61-90	2	0.0864
						1.85	61-90	1	0.0668
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	7	0.6549
						योग		<b>11</b>	<b>0.8565</b>
89	1281/17-18	17.18	73, 74 75	कंजू	D	0.95	61-90	1	0.0380
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	61-90	1	0.0545
						1.85	121-150	1	0.2266
						2.15	61-90	1	0.0568
						2.15	121-150	1	0.2271
						योग		<b>6</b>	<b>0.6811</b>
90	1283/17-18	17.18	11	सैन	III	1.25	61-90	1	0.0633
						1.85	61-90	1	0.0937
						2.15	121-150	2	0.4271
						2.45	91-120	1	0.1382
						2.45	121-150	1	0.3088
						2.45	151-up	1	0.4118
						योग		<b>7</b>	<b>1.4429</b>
91	1284/17-18	17.18	12	सैन	IV	2.15	151-up	1	0.5814
						2.45	151-up	1	0.8242
						योग		<b>2</b>	<b>1.4056</b>
92	1286/17-18	17.18	9	घोडी	IV	1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	91-120	2	0.3561
						2.15	121-150	1	0.2100
योग		<b>4</b>	<b>0.6817</b>						
93	1287/17-18	17.18	13 38	कोकाट	III	1.55	151-up	1	0.4071
						1.85	91-120	3	0.3683
						1.85	151-up	2	0.6092
						2.15	91-120	4	0.6000
						2.15	121-150	2	0.4912
						2.15	151-up	1	0.3105
योग		<b>13</b>	<b>2.7863</b>						
94	1288/17-18	17.18	35	कोकाट	IV	1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	91-120	1	0.1066
						2.15	31-60	1	0.0421
						2.15	61-90	1	0.0860
						2.15	91-120	2	0.2858
						2.45	61-90	1	0.1186
						2.45	91-120	3	0.5045
						2.45	121-150	1	0.2588
						योग		<b>11</b>	<b>1.4499</b>
95	1289/17-18	17.18	36, 37	यूके लि०	II	1.25	91-120	1	0.0661
						1.55	61-90	1	0.0475
						1.85	61-90	2	0.1102
						2.15	31-60	15	0.5029
						2.15	61-90	8	0.4726
						2.15	91-120	4	0.5965
						योग		<b>31</b>	<b>1.7958</b>
96	1292/17-18	17.18	23, 26	सीरस	D	1.25	31-60	1	0.0281
						1.55	31-60	2	0.0516
						1.55	6190	11	0.5639
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	61-90	3	0.1864
						2.15	61-90	1	0.0860
						योग		<b>19</b>	<b>0.9576</b>
	1294/17-18	17.18	2, 8	कंजू	D	0.95	61-90	1	0.0334

97			16			1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	1	0.0605
						1.25	91-120	3	0.2786
						1.55	31-60	3	0.1024
						1.55	61-90	4	0.2012
						1.55	91-120	1	0.1068
						1.55	121-150	2	0.4217
						1.85	31-60	2	0.0729
						1.85	61-90	8	0.5292
						2.15	31-60	5	0.1936
						2.15	61-90	19	1.4293
						2.45	61-90	3	0.3100
						योग		<b>53</b>	<b>3.7677</b>
98	1298/17-18	17.18	51, 52 56 C	शीराम	III	1.25	31-60	7	0.1696
						1.55	31-60	9	0.3144
						1.85	31-60	8	0.2862
						2.15	31-60	7	0.2794
						योग		<b>31</b>	<b>1.0496</b>
99	1305/17-18	17.18	63 64 C	शीराम	IV	0.95	31-60	3	0.0418
						0.95	61-90	1	0.0361
						1.25	31-60	7	0.1781
						1.25	61-90	8	0.3468
						1.55	31-60	11	0.2955
						1.55	61-90	6	0.2977
						1.85	31-60	14	0.3700
						1.85	61-90	4	0.2126
						2.15	31-60	9	0.4237
						2.15	61-90	20	1.5151
						योग		<b>83</b>	<b>3.7174</b>
100	1306/17-18	17.18	61 55	शीराम	IV	1.25	91-120	1	0.0861
						2.15	91-120	3	0.4506
						योग		<b>4</b>	<b>0.5367</b>
101	1307/17-18	17.18	300 303 C	साल	III	1.25	31-60	2	0.0305
						1.55	31-60	5	0.1393
						1.85	31-60	2	0.0547
						2.15	31-60	17	0.5800
						2.45	31-60	3	0.1397
योग		<b>29</b>	<b>0.9442</b>						
102	1309/17-18	17.18	285 293, 298 C	साल	III	0.95	91-120	1	0.0570
						1.25	91-120	3	0.2610
						1.25	121-150	2	0.2640
						1.55	91-120	4	0.3778
योग		<b>10</b>	<b>0.9598</b>						
103	1312/17-18	17.18	14, 18 34 C	कोकाट	III	1.25	91-120	1	0.0705
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	2	0.1245
						1.55	91-120	2	0.2521
						1.85	61-90	2	0.1109
						2.15	31-60	1	0.0406
						2.15	61-90	4	0.3403
						2.45	61-90	3	0.3777
योग		<b>16</b>	<b>1.3515</b>						
104	1314/17-18	17.18	114  D	धौडी	IV	0.95	61-90	1	0.0380
						1.25	31-60	1	0.0195
						1.25	61-90	1	0.0439
						1.55	61-90	1	0.0502
						1.85	31-60	1	0.0289
						1.85	61-90	1	0.0740
योग		<b>6</b>	<b>0.2545</b>						
105	1321/17-18	17.18 वि०कार्य	71 A	साल	III	0.95	121-150	4	0.4142
106	1325/17-18	17.18 वि०कार्य	25 A	साल	III	0.95	91-120	23	1.4055
107	1334/17-18	17.18 वि०कार्य	130, 178 A	हरण	IV	1.25	31-60	3	0.0712
						1.25	61-90	3	0.1274
						1.55	31-60	2	0.0458
						1.55	121-150	1	0.1300
						1.55	121-150	1	0.1899

						<b>योग</b>		<b>10</b>	<b>0.5643</b>
108	1336/17-18	17.18 वि०कार्य	6, 76 A	जामुन	III	0.95	91-120	12	0.7606
						0.95	121-150	1	0.1035
						1.25	91-120	10	0.8100
						1.25	121-150	1	0.1280
						1.25	151-up	3	0.7395
						1.55	91-120	7	0.7343
						1.55	121-150	1	0.1766
						1.55	151-up	1	0.2327
			<b>योग</b>		<b>36</b>	<b>3.6852</b>			
109	1338/17-18	17.18 वि०कार्य	4, 91 A	जामुन	III	0.95	31-60	5	0.0751
						0.95	61-90	10	0.3529
						1.25	31-60	15	0.3253
						1.25	61-90	23	0.9703
						1.55	31-60	6	0.1547
						1.55	61-90	11	0.5152
									<b>योग</b>
110	1342/17-18	17.18 वि०कार्य	63 A	आम	III	1.85	31-60	2	0.0739
						1.85	61-90	4	0.2912
						2.15	31-60	2	0.0812
						2.15	61-90	3	0.2278
						2.45	31-60	2	0.0846
						2.45	61-90	1	0.0980
									<b>योग</b>
111	1343/17-18	17.18 वि०कार्य	60, 65 A	आम	III	0.95	31-60	1	0.0161
						0.95	61-90	3	0.1165
						1.25	31-60	2	0.0397
						1.25	61-90	3	0.1431
						1.55	31-60	2	0.0642
						1.55	61-90	2	0.1180
						0.95	91-120	1	0.0594
						0.95	121-150	2	0.1812
						1.25	91-120	2	0.1869
						1.25	121-150	2	0.2666
						1.25	151-up	3	0.8010
						1.55	91-120	3	0.3060
									<b>योग</b>
112	1347/17-18	17.18 वि०कार्य	3 A	जामुन	IV	0.95	91-120	2	0.1491
						1.25	91-120	2	0.1773
						1.25	121-150	1	0.1300
						1.55	151-up	2	0.5283
						1.55	91-120	2	0.1694
									<b>योग</b>
113	1350/17-18	17.18 वि०कार्य	17, 54 A	धौडी	IV	0.95	31-60	2	0.0215
						0.95	61-90	3	0.1011
						1.25	31-60	5	0.1110
						1.25	61-90	3	0.1144
						1.25	91-120	2	0.1830
						1.55	31-60	2	0.0464
						1.55	61-90	3	0.2120
						1.55	91-120	1	0.1130
						1.55	121-150	1	0.2180
						1.85	61-90	1	0.0703
						2.15	31-60	1	0.0272
						2.15	61-90	5	0.4542
						1.85	91-120	1	0.1179
						2.15	91-120	2	0.2734
			<b>योग</b>		<b>32</b>	<b>2.0634</b>			
114	1357/17-18	17.18 वि०कार्य	132 A	बोंकुली	D	1.55	91-120	1	0.1088
						1.85	91-120	2	0.2200
						2.15	91-120	2	0.3432
									<b>योग</b>
115	1359/17-18	17.18 वि०कार्य	103, 144 A	खरपट	B	1.85	31-60	4	0.1421
						1.85	61-90	12	0.8083
						2.15	31-60	3	0.1179
						2.15	61-90	10	0.8504
									<b>योग</b>
	1360/17-18	17.18 वि०कार्य	102 A	खरपट	B	0.95	31-60	1	0.0148
						0.95	61-90	3	0.0794
						1.25	31-60	5	0.1092

116						1.25	61-90	8	0.3746
						1.55	31-60	5	0.1419
						1.55	61-90	12	0.7505
						योग		<b>34</b>	<b>1.4704</b>
117	1361/17-18	17.18 वि०कार्य	21 A	खरपट	D	1.25	91-120	2	0.1819
						1.25	121-150	1	0.1503
						1.25	151-up	1	0.2258
						1.85	121-150	1	0.2076
						1.85	151-up	1	0.2923
						2.15	121-150	2	0.5382
						2.15	151-up	1	0.3312
						योग		<b>9</b>	<b>1.9273</b>
118	1364/17-18	17.18 वि०कार्य	88, 180 A	सेमल	B	0.95	91-120	1	0.0667
						1.25	151-up	1	0.3845
						1.55	91-120	2	0.2102
						1.55	121-150	1	0.2047
						1.55	151-up	1	0.2602
						0.95	61-90	4	0.1122
						1.25	61-90	6	0.2779
						1.55	31-60	1	0.0233
						1.55	61-90	4	0.1850
						योग		<b>21</b>	<b>1.7247</b>
119	1365/17-18	17.18 वि०कार्य	181 A	सेमल	B	1.85	31-60	4	0.1368
						1.85	61-90	2	0.1390
						2.15	31-60	3	0.1162
						2.15	61-90	6	0.4193
						योग		<b>15</b>	<b>0.8113</b>
120	1369/17-18	17.18 वि०कार्य	62 A	झींगन	B	1.85	31-60	12	0.4068
						1.85	61-90	22	1.3599
						2.15	31-90	6	0.2099
						2.15	61-90	19	1.6310
						2.45	61-90	2	0.1964
						योग		<b>61</b>	<b>3.8040</b>
121	1370/17-18	17.18 वि०कार्य	50, 162 A	झींगन	B	0.95	31-60	9	0.1449
						0.95	61-90	11	0.3044
						1.25	31-60	22	0.5295
						1.25	61-90	31	1.4020
						1.55	31-60	16	0.4539
						1.55	61-90	24	1.3262
						योग		<b>113</b>	<b>4.1609</b>
122	1371/17-18	17.18 वि०कार्य	99 A	बहेडा	B	1.85	91-120	1	0.1088
						1.85	121-150	1	0.1984
						2.15	121-150	2	0.5848
						2.15	151-up	1	0.7108
						2.45	151-up	1	0.4425
						योग		<b>6</b>	<b>2.0453</b>
123	1374/17-18	17.18 वि०कार्य	19, 134 A	बहेडा	B	0.95	31-60	10	0.1406
						0.95	61-90	7	0.2004
						1.25	31-60	6	0.1257
						1.25	61-90	17	0.7013
						1.55	31-60	5	0.1424
						1.55	61-90	9	0.4905
						योग		<b>54</b>	<b>1.8009</b>
124	1376/17-18	17.18 वि०कार्य	185 A	बहेडा	D	0.95	91-120	1	0.0855
						1.25	121-150	1	0.1341
						1.55	91-120	4	0.3724
						1.55	121-150	2	0.3413
						1.55	151-up	1	0.3836
						योग		<b>9</b>	<b>1.3169</b>
125	1377/17-18	17.18 वि०कार्य	145 A	कजू	B	1.25	91-120	2	0.1933
						1.55	91-120	1	0.0661
						1.55	121-150	1	0.1818
						1.55	151-up	1	0.3875
						योग		<b>5</b>	<b>0.8287</b>
	1378/17-18	17.18 वि०कार्य	46	कजू	B	1.85	31-90	5	0.1559
						1.85	6190	5	0.3264

126			A			2.15	31-60	6	0.2185
						2.15	61-90	14	1.1977
						2.45	61-90	3	0.2833
						<b>योग</b>		<b>33</b>	<b>2.1818</b>
127	1379/17-18	17.18 वि०कार्य	45 A	कंजू	B	0.95	31-90	3	0.0499
						1.25	31-60	3	0.0693
						1.25	61-90	5	0.2277
						1.55	31-60	9	0.2354
						1.55	61-90	7	0.3130
						<b>योग</b>		<b>27</b>	<b>0.8953</b>
128	1380/17-18	17.18 वि०कार्य	123 A	बौरंग	B	1.85	91-120	1	0.1299
						1.85	121-150	1	0.1807
						2.15	91-120	2	0.3015
						2.15	121-150	6	1.5355
						<b>योग</b>		<b>10</b>	<b>2.1476</b>
129	1381/17-18	17.18 वि०कार्य	125 A	बौरंग	B	0.95	61-90	3	0.0930
						1.25	31-60	2	0.0406
						1.25	61-90	1	0.0439
						1.55	61-90	2	0.1029
						1.85	31-60	1	0.0234
						1.85	61-90	2	0.1185
						2.15	61-90	2	0.1824
						<b>योग</b>		<b>13</b>	<b>0.6047</b>
130	1394/17-18	16.17 वि०कार्य	14, 132, 149 B	साल	III	1.85	31-60	<b>225</b>	<b>7.3533</b>
131	1404/17-18	16.17 वि०कार्य	62, 175	साल	III	0.95	61-90	36	1.1676
						0.95	91-120	14	0.9252
						<b>योग</b>		<b>50</b>	<b>2.0928</b>
132	1405/17-18	16.17 वि०कार्य	171 B	साल	III	0.95	31-60	<b>42</b>	<b>0.7216</b>
133	1406/17-18	16.17 वि०कार्य	129, 153 B	साल	IV	0.95	91-120	7	0.4268
						0.95	121-150	4	0.4224
						1.25	91-120	9	0.7233
						1.25	121-150	4	0.6465
						1.25	151-up	1	0.2820
						1.55	91-120	9	1.0258
						<b>योग</b>		<b>34</b>	<b>3.5268</b>
134	1408/17-18	16.17 वि०कार्य	21 166 B	साल	IV	1.85	31-60	22	0.6105
						1.85	61-90	26	1.7409
						2.15	31-60	21	0.6890
						2.15	61-90	69	5.6133
						2.45	61-90	3	0.2988
						<b>योग</b>		<b>141</b>	<b>8.9525</b>
135	1412/17-18	17.18	20, 31 39 C	जामुन	IV	1.25	61-90	1	0.0605
						1.25	91-120	3	0.2619
						1.55	61-90	2	0.1448
						1.55	91-120	2	0.1888
						1.85	61-90	4	0.2596
						1.85	91-120	2	0.2478
						2.15	61-90	2	0.2129
						2.15	91-120	2	0.2566
						<b>योग</b>		<b>18</b>	<b>1.6329</b>
136	1413/17-18	17.18	94, 98 C	कोकाट	IV	1.25	31-60	2	0.0336
						1.25	61-90	4	0.1933
						1.55	31-60	3	0.0659
						1.55	61-90	3	0.1659
						1.85	31-60	2	0.0805
						1.85	61-90	6	0.4469
						2.15	61-90	7	0.6361
						<b>योग</b>		<b>27</b>	<b>1.6222</b>
137	1414/17-18	17.18	29, 32 30 C	कोकाट	IV	1.55	31-60	2	0.0535
						1.85	151-up	2	0.6735
						2.15	61-90	4	0.3387
						2.15	91-120	3	0.4841
						2.15	121-150	3	0.6975
						<b>योग</b>		<b>14</b>	<b>2.2473</b>

138	1415/17-18	17.18 वि०कार्य	187 191  A	सैन	III	1.85	91-120	4	0.5377
						1.85	151-up	2	0.6932
						2.15	91-120	9	1.3362
						2.15	121-150	6	1.5658
						2.15	151-up	3	1.0032
						2.45	91-120	3	0.5486
						2.45	121-150	6	1.7981
						2.45	151-up	11	5.3631
योग						<b>44</b>	<b>12.8459</b>		
139	1416/17-18	17.18 वि०कार्य	82, 101 151, 193 A	सैन	III	0.95	91-120	7	0.4240
						0.95	121-150	3	0.3377
						1.25	91-120	22	1.8732
						1.25	121-150	6	0.8980
						1.25	151-up	3	0.5892
						1.55	91-120	18	1.9669
						1.55	121-150	10	1.8379
						1.55	151-up	5	1.8448
योग						<b>74</b>	<b>9.7717</b>		
140	1417/17-18	17.18 वि०कार्य	96 A	सैन	IV	1.85	91-120	3	0.4058
						1.85	121-150	2	0.3914
						1.85	151-up	1	0.5647
						2.15	91-120	5	0.7477
						2.15	121-150	2	0.6046
						2.15	151-up	8	4.7579
						2.45	91-120	1	0.1382
						2.45	151-up	4	2.0079
योग						<b>26</b>	<b>9.6182</b>		
141	1418/17-18	17.18 वि०कार्य	163, 189 A	सैन	IV	1.85	91-120	2	0.2648
						1.85	121-150	1	0.2107
						2.15	91-120	2	0.3523
						2.15	151-up	6	3.6344
						2.45	91-120	1	0.2205
						2.75	151-up	1	1.5989
योग						<b>13</b>	<b>6.2816</b>		
142	1422/17-18	17.18 वि०कार्य	126 A	कोकाट	IV	1.85	91-120	5	0.6740
						1.85	121-150	4	0.8560
						1.85	151-up	4	2.2762
						2.15	91-120	7	1.1339
						2.15	121-150	7	1.6411
						2.15	151-up	6	3.0580
						2.45	91-120	1	0.2132
						2.45	151-up	2	2.1694
योग						<b>36</b>	<b>12.0218</b>		
143	1423/17-18	17.18 वि०कार्य	13, 179 A	कोकाट	IV	0.95	91-120	5	0.3508
						0.95	121-150	1	0.1164
						1.25	91-120	17	1.4436
						1.25	121-150	1	0.1424
						1.25	151-up	3	1.2365
						1.55	91-120	11	1.1211
						1.55	121-150	3	0.4746
योग						<b>41</b>	<b>4.8854</b>		
144	1425/17-18	17.18 वि०कार्य	119 A	तुन	B	0.95	91-120	2	0.1176
						1.25	91-120	2	0.1707
						1.25	121-150	1	0.1424
						1.55	91-120	2	0.2010
						1.55	121-150	2	0.3825
						1.55	151-up	1	0.2480
योग						<b>10</b>	<b>1.2622</b>		
145	1426/17-18	17.18 वि०कार्य	53, 168 A	तुन	B	1.85	31-60	22	0.7275
						1.85	61-90	35	2.2350
						2.15	31-60	5	0.2279
						2.15	61-90	27	2.2133
						2.45	61-90	1	0.1106
योग						<b>90</b>	<b>5.5143</b>		
	1427/17-18	17.18 वि०कार्य	128	तुन	B	0.95	31-60	7	0.1123
						0.95	61-90	4	0.1510

146			A			1.25	31-60	8	0.1498
						1.25	61-90	15	0.7039
						1.55	31-60	7	0.1851
						1.55	61-90	10	0.5183
						<b>योग</b>		<b>51</b>	<b>1.8204</b>
147	1428/17-18	17.18 वि०कार्य	36, 37  A	तुन	D	0.95	91-120	1	0.0536
						1.25	91-120	1	0.1051
						1.25	151-up	1	0.2475
						1.85	91-120	1	0.1044
						2.15	151-up	1	0.4500
						2.45	121-150	1	0.3445
						2.45	151-up	2	0.8868
						<b>योग</b>		<b>8</b>	<b>2.1919</b>
148	1430/17-18	17.18 वि०कार्य	48 141 A	हल्दू	B	0.95	91-120	3	0.2372
						0.95	121-150	3	0.2755
						0.95	151-up	1	0.2979
						1.25	91-120	10	0.8663
						1.25	121-150	4	0.4923
						1.25	151-up	1	0.1950
						1.55	91-120	6	0.6035
						1.55	121-150	2	0.3674
						1.55	151-up	1	0.2734
						<b>योग</b>		<b>31</b>	<b>3.6085</b>
149	1432/17-18	17.18 वि०कार्य	141, 183  A	हल्दू	B	0.95	31-60	6	0.0764
						0.95	61-90	19	0.5785
						1.25	31-60	29	0.6457
						1.25	61-90	28	1.1560
						1.55	31-60	27	0.7334
						1.55	61-90	39	2.2242
						<b>योग</b>		<b>148</b>	<b>5.4142</b>
150	1433/17-18	17.18 वि०कार्य	184, 195  A	हल्दू	D	1.25	121-150	1	0.1163
						1.25	151-up	2	0.4239
						2.15	151-up	1	0.5162
						2.45	151-up	3	5.7712
						<b>योग</b>		<b>7</b>	<b>6.8276</b>
151	1434/17-18	17.18 वि०कार्य	43  A	साल	IV	1.85	91-120	12	1.6569
						1.85	151-up	1	0.2742
						1.85	121-150	5	1.0299
						2.15	91-120	7	1.0481
						2.15	121-150	12	2.9386
						2.15	151-up	2	0.6668
						2.45	91-120	6	1.0653
						2.45	121-150	2	0.6361
						2.45	151-up	4	1.7686
						2.75	151-up	1	0.5085
						<b>योग</b>		<b>52</b>	<b>11.5930</b>
152	1435/17-18	17.18 वि०कार्य	86  A	साल	IV	1.85	91-120	1	0.1665
						1.85	151-up	2	0.9770
						2.15	91-120	7	1.0356
						2.15	121-150	3	0.7047
						2.15	151-up	3	1.9059
						2.45	91-120	1	0.1625
						2.45	151-up	8	6.3416
						2.75	151-up	1	0.5085
						<b>योग</b>		<b>26</b>	<b>11.8023</b>
153	1436/17-18	17.18 वि०कार्य	47  A	साल	IV	0.95	91-120	16	1.0552
						0.95	121-150	2	0.2125
						0.95	151-up	1	0.1390
						1.25	91-120	6	0.5170
						1.25	121-150	11	1.5462
						1.55	91-120	18	1.8016
						1.55	121-150	3	0.4836



						1.55	151-up	3	0.7476
						योग		60	6.5027
154	1451/17-18	17.18 वि० कार्य	65 A	साल	III	0.95	31-60	23	0.3953
155	1457/17-18	17.18 वि० कार्य	93, 135 137,188 A	कोकाट	III	1.85	31-60	20	0.6147
						1.85	61-90	47	3.1478
						2.15	31-60	17	0.6345
						2.15	61-90	87	7.0292
						2.45	31-60	1	0.0283
						2.45	61-90	6	0.5973
योग			178	12.0518					
156	1458/17-18	17.18 वि० कार्य	72,169 194 A	कोकाट	III	0.95	31-60	5	0.0910
						0.95	61-90	16	0.5539
						1.25	31-60	20	0.4444
						1.25	61-90	63	2.9321
						1.55	31-60	14	0.4060
						1.55	61-90	61	3.2972
						योग			179
157	1459/17-18	17.18 वि० कार्य	35 A	कोकाट	III	0.95	31-60	18	0.2834
						0.95	61-90	11	0.3512
						1.25	31-60	30	0.6722
						1.25	61-90	51	2.2509
						1.55	31-60	32	0.8431
						1.55	61-90	44	2.2767
						योग			186
158	1460/17-18	17.18 वि० कार्य	44,92 A	कोकाट	IV	1.85	31-60	40	1.1423
						1.85	61-90	25	1.6935
						2.15	31-60	26	0.9663
						2.15	61-90	13	0.9742
						2.45	61-90	2	0.2010
						योग			106
159	1461/17-18	17.18 वि० कार्य	43,94 A	कोकाट	IV	0.95	31-60	53	0.8343
						0.95	61-90	21	0.6982
						1.25	31-60	92	1.7324
						1.25	61-90	38	1.5950
						1.55	31-60	64	1.6150
						1.55	61-90	24	1.2876
योग			292	7.7625					
160	1467/17-18	17.18	288 , 291 c	साल गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0137
						1.25	31-60	5	0.1105
						1.25	61-90	2	0.0935
						1.55	31-60	7	0.1483
						1.55	61-90	6	0.2369
						1.85	31-60	13	0.3642
						1.85	61-90	3	0.2142
						2.15	31-60	4	0.1431
						2.15	61-90	21	1.3376
						2.45	31-60	2	0.0708
						2.45	61-90	7	0.5353
						योग			71
161	330/16-17	16-17	22 , 10 59 , 81 15 , 34	यू के लि० लट्टा	II	1.85	61-90	11	0.7137
						1.85	91-120	11	1.2882
						1.85	121-150	2	0.4009
						योग			24
162	474/16-17	16-17	22 ,34	कोकाट गोल	III	1.85	121-150	2	0.4556
						1.85	151-up	1	0.2960
						2.15	61-90	2	0.1636
						2.15	91-120	10	1.4741
						2.15	121-150	6	1.3569
						2.15	151-up	1	0.3105
योग			22	4.0567					
163	491/16-17	16.17 वि० कार्य	12	यूकेलिप्टस गोल	II	0.95	61-90	4	0.1242
						1.25	61-90	4	0.1853
						1.55	61-90	7	0.3485
						योग			15
164	493/16-17	16.17 वि० कार्य	3 ,15	यूकेलिप्टस गोल	II	0.95	91-120	1	0.0655
						1.25	121-150	1	0.1221
						1.55	121-150	1	0.1008

						<b>योग</b>		<b>3</b>	<b>0.2884</b>
165	581/16-17	16-17	78 , 146	कोकाट गोल	III	0.95	151-up	3	0.4958
						1.25	91-120	12	1.0850
						1.25	121-150	7	1.0179
						1.25	151-up	1	0.1829
						1.55	91-120	9	0.8830
						1.55	121-150	4	0.6886
						1.55	151-up	1	0.6906
						<b>योग</b>		<b>37</b>	<b>5.0438</b>
166	600/16-17	16.17 वि०कार्य	29,30	यू के लिंग गोल	II	1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.55	91-120	1	0.0969
						1.85	61-90	1	0.0835
						2.15	31-60	1	0.0421
						2.15	31-90	2	0.1488
						2.15	151-up	1	0.3146
						3.05	121-150	1	0.2884
						<b>योग</b>		<b>9</b>	<b>1.0394</b>

नीलाम दिनांक 06.08.2018 विक्रय सूची " जड जलौनी नीलाम स्थल - द्वितीय डिपो प्लॉट सं( )

क्र० सं०	लॉट सं० / वर्ष	उ० वर्ष	स्टैक सं०	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन	अभ्युक्ति
						ल०(मी०)	चौडाई		(घमी०)	
1	84/17-18	17-18 वि० कार्य	4 C	साल	जलौनी	5.80*2.60*1.00			15.080	
2	85/17-18	17-18 वि० कार्य	6 C	कोमल काष्ठ	जलौनी	5.50*3.10*1.10			18.755	
3	86/17-18	17-18	2 C	सागौन	जलौनी	5.80*2.65*1.00			15.370	
4	87/17-18	17-18	4 C	साल	जलौनी	3.10*3.10*0.95			10.560	
5	244/16-17	16-17	31 , 42	सागौन	जलौनी	5.20*3.10*1.60			25.000	
						6.00*3.00*1.40			25.200	
						योग			<b>50.200</b>	
6	417/16-17	16-17	89 , 90 , 91	सागौन	जलौनी	6.00*3.00*1.50			27.000	
						5.80*3.00*1.50			26.100	
						6.00*3.00*1.50			27.000	
						योग			<b>80.100</b>	
7	419/16-17	16-17	96 , 97 , 98	सागौन	जलौनी	6.20*3.10*1.50			28.900	
						6.10*3.10*1.50			28.400	
						5.70*3.00*1.50			25.700	
						योग			<b>83.000</b>	
8	420/16-17	16-17	99 , 101 , 103	सागौन	जलौनी	6.00*3.00*1.00			18.000	
						4.20*3.00*1.00			12.000	
						5.80*3.00*1.50			26.100	
						योग			<b>56.100</b>	