

विक्रय सूची प्रपत्र प्रारूप MAS - 1

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

नीलाम दिनांक 06/02/2018

नीलाम स्थल - टनकपुर द्वितीय डिपो डिपो

विक्रय सूची (प्रकाष्ठ आदि)

(प्लाट)

क्र०स०	लॉट सं०/वर्ष	उत्पादन वर्ष	स्टैक सं० / वर्ष	प्रजाति	श्रेणी	नपत		नग	आयतन (धमी०)	अभियुक्ति
						लो (मी०)	मध्य०(सेमी०)			
1	482/17-18	17-18 विकास कार्य	231,233, 237,238, 243,248 F	चीड गोल	वी सी	0.95	91-120	3	0.1879	
						1.25	91-120	4	0.2794	
						1.25	121-up	1	0.1221	
						1.55	91-120	2	0.2174	
						1.55	121-up	3	0.4598	
						1.85	91-120	2	0.2928	
						1.85	121-up	3	0.6388	
						2.15	91-120	2	0.2911	
						योग		20	2.4893	
2	483/17-18	17-18 विकास कार्य	234,235, 244,245 F	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	1	0.0334	
						1.25	61-90	6	0.3446	
						1.55	61-90	4	0.1882	
						1.85	61-90	3	0.2441	
						2.15	61-90	1	0.1088	
						2.45	61-90	2	0.1320	
						2.75	61-90	1	0.0842	
योग		18	1.1353							
3	484/17-18	17-18 विकास कार्य	232,236, 241 F	चीड गोल	सी जी	0.65	91-120	1	0.0406	
						0.95	91-120	7	0.4128	
						0.95	121-up	2	0.2025	
						1.25	91-120	8	0.6367	
						1.25	121-up	5	0.6527	
						1.55	91-120	3	0.3162	
						1.55	121-up	2	0.3103	
						1.85	91-120	9	1.2184	
						1.85	121-up	6	1.2449	
						2.15	91-120	10	1.3913	
						2.15	121-up	1	0.2634	
						2.45	91-120	1	0.1688	
2.75	91-120	1	0.1455							
योग		56	7.0041							
4	485/17-18	17-18 विकास कार्य	230,239, 240,242 F	चीड गोल	सी जी	0.95	61-90	3	0.1177	
						1.25	61-90	16	0.7542	
						1.55	61-90	18	0.9282	
						1.85	31-60	3	0.1079	
						1.85	61-90	15	1.1205	
						2.15	31-60	3	0.1377	
						2.15	61-90	13	0.9850	
						2.45	31-60	7	0.3592	
						2.45	61-90	13	1.0881	
						2.75	31-60	1	0.0520	
2.75	61-90	3	0.3789							
योग		95	6.0294							
						1.25	61-90	33	1.6540	

5	486/17-18	17-18	13,17,20 F	चीड गोल	खब्बा	1.25	91-120	4	0.3172
						1.55	61-90	61	2.6843
						1.55	91-120	2	0.2047
						1.55	121-up	3	0.7384
						1.85	61-90	4	0.1982
						1.85	91-120	2	0.1024
						1.85	121-up	3	1.1265
						2.15	61-90	1	0.0500
						2.15	121-up	2	0.5096
						2.45	91-120	1	0.2205
						योग		116	7.8058
6	487/17-18	17-18 विकास कार्य	246,247 F	चीड गोल	पैकिंग	0.95	39-60	1	0.0214
						1.25	39-60	9	0.2017
						1.55	39-60	9	0.2615
						योग		19	0.4846
7	488/17-18	17-18 विकास कार्य	249	तुन गोल	सी	1.25	31-60	1	0.0125
						1.55	31-60	2	0.0621
						1.55	61-90	2	0.1225
						2.15	61-90	1	0.1041
						योग		6	0.3012
8	489/17-18	17-18 विकास कार्य	250	यू के गोल	द्वितीय	0.65	61-90	1	0.0266
						0.95	31-60	3	0.0509
						0.95	61-90	2	0.0457
						1.25	31-60	3	0.0512
						1.25	61-90	1	0.0351
						1.55	31-60	2	0.0410
						योग		12	0.2505
9	490/17-18	17-18 विकास कार्य	04,05 C	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	3	0.0954
						1.85	61-90	16	0.9980
						1.85	91-120	6	0.7781
						1.85	121-150	2	0.4864
						2.15	31-60	9	0.3628
						2.15	61-90	42	3.3674
						2.15	91-120	11	1.7454
						2.15	121-150	3	0.8597
						2.15	151-up	3	1.0238
						2.45	31-60	1	0.0515
						2.45	91-120	3	0.4443
						2.45	121-150	1	0.3001
योग		100	10.5129						
10	491/17-18	17-18 विकास कार्य	06 C	कोकाट गोल	तृतीय	1.25	61-90	1	0.0500
						1.25	151-up	2	0.3982
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	6	0.3491
						1.55	91-120	5	0.4767
						1.55	121-150	1	0.1514
						1.55	151-up	1	0.5124
						योग		17	1.9727
11	492/17-18	17-18 विकास कार्य	07 C	तुन गोल	सी जी	1.55	61-90	3	0.1389
						1.85	31-60	2	0.0651
						2.15	31-60	1	0.0406

11						2.15	61-90	2	0.1512
						3.05	31-60	2	0.1163
						योग		10	0.5121
12	493/17-18	17-18 विकास कार्य	08 C	पापुलर गोल	वी	2.15	46-75	3	0.1910
						2.15	76-up	1	0.0904
						योग		4	0.2814
13	494/17-18	17-18	16 F	चीड गोल	वी सी	0.95	91-120	81	5.5111
						0.95	121-up	9	1.1612
						योग		90	6.6723
14	495/17-18	17-18	32 F	चीड गोल	सी जी	0.95	91-120	49	3.0410
						0.95	121-up	3	0.2934
						योग		52	3.3344
15	496/17-18	17-18	14 F	चीड गोल	सी	0.95	91-120	176	11.9605
						0.95	121-up	20	1.9593
						योग		196	13.9198
16	497/17-18	17-18	15,29 F	चीड गोल	सी	0.95	91-120	165	11.5382
						0.95	121-up	73	8.0648
						योग		238	19.6030
17	498/17-18	17-18	26 F	चीड गोल	सी	0.95	61-90	97	4.1581
						योग		97	4.1581
18	499/17-18	17-18	18,27 F	चीड गोल	सी	1.25	61-90	233	11.1594
						1.55	61-90	135	6.5066
						योग		368	17.6660
19	500/17-18	17-18	19,23,33 F	चीड गोल	सी	1.25	91-120	125	9.6111
						1.25	121-up	8	1.0077
						1.55	91-120	1	0.0874
						योग		134	10.7062
20	501/17-18	17-18	22 F	चीड गोल	सी	1.85	31-60	75	2.3633
						1.85	61-90	92	5.2303
						2.15	31-60	28	1.0838
						2.15	61-90	9	0.5288
						2.45	31-60	2	0.0776
						योग		206	9.2838
21	502/17-18	17-18	01	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	54	2.4273
						योग		54	2.4273
22	503/17-18	17-18	24 C	चीड गोल	वी सी गोला	1.55	39-60	78	2.2490
						योग		78	2.2490
23	504/17-18	17-18	26,28,39,5 5 C,D	चीड गोल	वी सी	0.95	61-90	21	1.1363
						1.25	61-90	6	0.2662
						1.55	61-90	6	0.2800
						योग		33	1.6825
24	505/17-18	17-18	48,52,53,5 4 C,D	चीड गोल	वी सी	0.65	121-up	1	0.1792
						0.95	91-120	68	4.5314
						0.95	121-up	27	3.2290
						1.25	91-120	5	0.4794
						1.25	121-up	2	0.3643
						योग		103	8.7833
	506/17-18	17-18	20, 21, 50, 5	चीड गोल	सी जी	0.95	61-90	1	0.0429
						0.95	91-120	10	0.6465

25			7 C			0.95	121-up	5	0.6378
						1.25	31-60	4	0.0385
						1.25	61-90	4	0.2132
						1.25	91-120	6	0.4792
						1.55	31-60	8	0.2537
						1.55	61-90	24	1.2123
						1.55	91-120	1	0.0874
						योग		63	3.6115
26	507/17-18	17-18	49 C	चीड गोल	सी जी	1.85	31-60	74	2.6662
						2.15	31-60	29	0.9477
						2.45	31-60	4	0.1326
						योग		107	3.7465
27	508/17-18	17-18	15,16 D	चीड गोल	पैकिंग	1.25	31-60	17	0.3766
						1.55	31-60	182	5.3057
						योग		199	5.6823
28	509/17-18	17-18	14,17,30,4 4 C,D	चीड गोल	सी	1.85	31-60	128	3.5286
						1.85	61-90	78	4.2755
						2.15	31-60	6	0.1675
						2.15	61-90	12	0.7132
						2.45	61-90	5	0.3971
योग		229	9.0819						
29	510/17-18	17-18	46,51 C	चीड गोल	सी	1.85	31-60	57	2.2174
						1.85	61-90	44	2.4083
						2.15	31-60	26	0.9854
						2.15	61-90	4	0.2452
						2.45	31-60	16	0.5981
						2.75	31-60	3	0.1481
योग		150	6.6025						
30	511/17-18	17-18	20 D	चीड गोल	सी	1.25	61-90	177	8.7755
						योग		177	8.7755
31	512/17-18	17-18	43,45,58 C	चीड गोल	सी	0.95	61-90	8	0.6956
						1.25	61-90	62	3.1426
						1.55	31-60	10	0.3235
						1.55	61-90	61	3.2023
योग		141	7.3640						
32	513/17-18	17-18	36 C	चीड गोल	सी	1.25	61-90	115	5.9425
						1.55	61-90	108	5.9036
						योग		223	11.8461
33	514/17-18	17-18	37,47,56 C	चीड गोल	सी	0.95	91-120	112	7.9876
						0.95	121-up	40	5.1417
						1.25	91-120	3	0.2221
						योग		155	13.3514
34	515/17-18	17-18	38 C	चीड गोल	सी	1.25	91-120	73	6.3518
						1.25	121-up	34	6.5989
						1.55	91-120	11	1.2358
						1.55	121-up	4	0.6804
						योग		122	14.8669
35	516/17-18	17-18	40 C	चीड गोल	सी	1.25	91-120	35	2.7693
						1.25	121-up	15	3.0955
						1.55	91-120	4	0.3577

						योग	54	6.2225	
36	517/17-18	17-18	32,33,34,3 5,41,42	चीड गोल	खब्बा	0.95	61-90	3	0.1290
						0.95	91-120	46	3.1566
						0.95	121-up	22	2.3467
						1.25	61-90	23	1.2160
						1.25	91-120	23	1.8285
						1.25	121-up	2	0.4816
						1.55	61-90	2	0.1285
						1.55	91-120	1	0.0820
						1.55	121-up	1	0.3316
37	466/17-18	17-18 विकास कार्य	43,44,55,5 9,64,66	देवदार गोल	वी सी	0.65	121-150	1	0.0692
						0.95	61-90	1	0.0399
						0.95	91-120	2	0.1261
						1.25	61-90	3	0.1376
						1.25	91-120	7	0.5903
						1.55	61-90	5	0.3036
						1.55	91-120	1	0.1395
38	72/17-18	16-17 विकास कार्य	03 F	कंजू गोल	वी	1.85	31-60	4	0.1598
						1.85	61-90	9	0.5885
						1.85	91-120	3	0.3756
						1.85	121-150	1	0.1807
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	25	2.1228
						2.15	91-120	7	1.1631
						2.15	121-150	1	0.2271
						2.15	151-up	2	0.9762
						2.45	31-60	1	0.0551
						2.45	61-90	10	0.9994
						2.45	91-120	12	2.0563
						2.45	121-150	3	0.7490
						2.45	151-up	1	0.3871
						योग	80	10.0891	
39	122/17-18	16-17 विकास कार्य	38,44 D C	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	3	0.1086
						0.95	91-120	1	0.0655
						1.25	31-60	4	0.0899
						1.25	61-90	5	0.1948
						1.55	31-60	5	0.1569
						1.55	61-90	5	0.2553
						1.55	91-120	3	0.3264
						1.85	31-60	4	0.1426
						1.85	61-90	8	0.4188
						1.85	91-120	2	0.2624
						1.85	121-150	1	0.2602
						1.85	151-up	1	0.2707
						2.15	31-60	4	0.1629
						2.15	61-90	15	1.2768
						2.15	91-120	7	1.1134
2.15	121-150	3	0.6543						
2.15	151-up	1	0.4258						

						योग		72	6.1853
40	132/17-18	16-17	42 C	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.25	121-150	1	0.1643
						1.55	31-60	1	0.0349
						1.55	61-90	1	0.0372
						2.15	151-up	1	0.4354
						2.45	91-121	1	0.1531
						योग		5	0.8249
41	133/17-18	16-17	43 C	यू के लिप्टस	द्वितीय	0.95	31-60	3	0.0542
						0.95	91-120	1	0.0514
						1.25	31-60	3	0.0530
						1.25	61-90	2	0.1064
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	31-60	3	0.0726
						1.55	61-90	1	0.0566
						1.55	121-150	1	0.1766
योग		15	0.6489						
42	135/17-18	16-17 विकास कार्य	39 C	पीपल गोल	वी	1.25	31-60	1	0.0138
						1.25	121-150	1	0.1240
						1.55	61-90	1	0.0767
						1.85	31-60	5	0.1170
						1.85	61-90	1	0.0599
						1.85	91-120	2	0.2368
						1.85	121-150	1	0.1778
						2.15	31-60	1	0.0484
						2.15	61-90	2	0.1539
						2.15	91-120	3	0.5091
योग		18	1.5174						
43	208/17-18	16-17 विकास कार्य	01 C	जामुन गोल	चतुर्थ	2.45	91-120	1	0.1853
						योग		1	0.1853
44	210/17-18	16-17 विकास कार्य	32 C	झीगन गोल	सी	1.85	61-90	2	0.1508
						1.85	91-120	1	0.1450
						2.15	121-150	2	0.4449
योग		5	0.7407						
45	308/17-18	17-18 विकास कार्य	118 C	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	61-90	5	0.3616
						1.85	91-120	1	0.1399
						1.85	121-150	2	0.3908
						2.15	31-60	9	0.3437
						2.15	61-90	14	1.0788
						2.15	91-120	13	1.8764
						2.15	121-150	3	0.7005
						2.45	61-90	3	0.2752
						2.45	91-120	2	0.2706
2.45	121-150	2	0.5228						
योग		54	5.9603						
46	309/17-18	17-18 विकास कार्य	120 C	कोकाट गोल	तृतीय	1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	61-90	5	0.3467
						2.15	31-60	14	0.6034
						2.15	61-90	28	2.0735
						2.15	91-120	12	1.9114
2.15	121-150	8	1.7484						

						2.15	151-up	1	0.3440
						3.05	91-120	1	0.2521
						योग		70	7.3211
47	310/17-18	17-18 विकास कार्य	119,121 C	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	91-120	2	0.1612
						0.95	121-150	1	0.1082
						1.25	31-60	1	0.0281
						1.25	61-90	2	0.0830
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.25	121-150	3	0.4721
						1.55	31-60	3	0.0861
						1.55	61-90	6	0.3196
						1.55	91-120	3	0.2726
						1.55	151-up	1	0.3139
						योग		23	1.9229
48	312/17-18	17-18 विकास कार्य	145 A	पापुलर गोल	वी	1.25	46-75	3	0.0814
						1.55	46-75	3	0.1272
						1.85	46-75	5	0.2526
						2.15	46-75	4	0.2402
						2.45	46-75	2	0.0787
						2.75	46-75	2	0.1381
						3.05	46-75	2	0.1263
49	313/17-18	17-18 विकास कार्य	144 A	पापुलर गोल	वी	1.25	76-up	2	0.1785
						1.55	76-up	3	0.3006
						1.85	76-up	1	0.1399
						2.15	76-up	14	2.2434
						2.45	76-up	11	2.6791
50	314/17-18	16-17 विकास कार्य	146 F	पापुलर गोल	वी	1.55	76-up	1	0.0700
						1.85	76-up	2	0.1966
						2.15	76-up	3	0.3286
						2.45	76-up	1	0.1531
51	319/17-18	17-18 विकास कार्य	126,129 A	देवदार गोल	वी सी गोला	1.55	39-60	2	0.0504
						1.85	39-60	5	0.1884
						2.15	39-60	8	0.2957
						2.45	39-60	7	0.3210
						2.75	39-60	1	0.0598
						3.05	39-60	5	0.2253
						3.65	39-60	1	0.0767
					योग		29	1.2173	
52	352/17-18	17-18 विकास कार्य	17 A	देवदार गोल	वी सी	1.55	151-up	1	0.4151
53	354/17-18	17-18 विकास कार्य	12,26 A	देवदार गोल	वी सी गोला	1.85	39-60	4	0.1184
						2.15	39-60	7	0.2280
						2.75	39-60	3	0.0895
54	356/17-18	17-18 विकास कार्य	03 A	देवदार गोल	वी सी गोला	1.25	39-60	1	0.0195
						1.85	39-60	1	0.0416
						2.15	39-60	1	0.0484

54						2.75	39-60	1	0.0348
						3.05	39-60	1	0.0305
						योग		5	0.1748
55	357/17-18	17-18 विकास कार्य	15 A	चीड गोल	वी सी गोला	1.25	39-60	1	0.0281
						1.85	39-60	2	0.0682
						2.15	39-60	1	0.0406
						2.45	39-60	1	0.0414
						योग		5	0.1783
56	362/17-18	17-18 विकास कार्य	38,45,80 B G	सुरई गोल	वी सी	1.25	91-120	1	0.0998
						1.55	91-120	2	0.1825
						1.55	151-up	2	0.4611
						योग		5	0.7434
57	364/17-18	17-18 विकास कार्य	40,81,84 B G	सुरई गोल	वी सी गोला	1.25	39-60	4	0.0968
						1.55	39-60	6	0.1793
						1.85	39-60	5	0.1255
						2.15	39-60	14	0.5493
						2.45	39-60	5	0.2105
						2.75	39-60	5	0.2408
						3.05	39-60	4	0.1586
						योग		43	1.5608
58	365/17-18	17-18 विकास कार्य	27,46,100 B. H	पापुलर गोल	वी	0.95	46-75	1	0.0334
						1.55	46-75	1	0.0435
						1.55	76-up	4	0.3729
						1.85	76-up	2	0.2431
						2.15	46-75	3	0.1576
						2.15	76-up	11	2.3522
						2.45	31-45	1	0.0270
						2.45	46-75	1	0.0750
						2.45	76-up	1	0.0956
						3.05	76-up	1	0.1720
						योग		26	3.5723
59	366/17-18	17-18 विकास कार्य	46 G	तुन गोल	वी	1.25	61-90	1	0.0383
						2.15	61-90	2	0.1242
						2.75	61-90	1	0.0967
						योग		4	0.2592
60	367/17-18	17-18 विकास कार्य	48,49,50 G	कोकाट गोल	तृतीय	0.95	61-90	2	0.0680
						1.25	31-60	3	0.0544
						1.25	61-90	6	0.2349
						1.55	31-60	3	0.1102
						1.55	61-90	6	0.3346
						1.85	31-60	7	0.1830
						1.85	61-90	6	0.3684
						1.85	91-120	1	0.1529
						1.85	121-150	1	0.1954
						2.15	31-60	9	0.3222
						2.15	61-90	19	1.5495
						2.15	91-120	11	1.5751
						2.15	121-150	5	1.2839
						2.45	31-60	1	0.0515
2.45	61-90	6	0.4593						
2.45	121-150	1	0.3001						

						2.45	151-up	1	0.4115
						2.75	61-90	1	0.1242
						2.75	91-120	2	0.3975
						योग		91	8.1766
61	368/17-18	17-18 विकास कार्य	47 G	कोकाट गोल	चतुर्थ	1.55	91-120	2	0.2387
						योग		2	0.2387
62	369/17-18	17-18 विकास कार्य	85,101,26, 45,47,66 G	कोकाट गोल	तृतीय	0.65	91-120	1	0.0406
						0.95	31-60	2	0.0309
						0.95	61-90	3	0.1222
						0.95	91-120	1	0.0536
						1.25	31-60	2	0.0320
						1.25	61-90	5	0.2206
						1.25	91-120	1	0.0781
						1.55	31-60	3	0.0608
						1.55	91-120	1	0.0969
						1.85	31-60	3	0.1090
						1.85	61-90	2	0.1229
						1.85	91-120	1	0.1275
						2.15	31-60	7	0.2781
						2.15	61-90	9	0.6952
						2.15	91-120	6	0.9041
						2.45	61-90	1	0.1106
						योग		48	3.0831
63	382/17-18	17-18 विकास कार्य	51 H	चीड गोल	सी	1.55	61-90	1	0.0475
						2.15	61-90	4	0.2921
						2.45	61-90	1	0.0708
						योग		6	0.4104

ह०
प्लॉट प्रभारी (प्लॉट)

ह०
डिप्टी अधिकारी (मुहर)