

विक्रय सूची प्रपत्र - प्रारूप- MAS-1

mRrjk[k.M fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i dK"B fodt; fMi ks %& pKlhu
 uhyke fnukrd& 15&09&2020 uhyke LFky& vkeMUMk i Fke foØ; I uph i i dK"B vknkz
 %lykV½

Øe	yKV I Ø	m0 o"K	PkVvk I Ø @ o"K	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?gjh		
1	239/20-21	19-20	445,446,460	साल गोल	II	1.85	121-150	2	0.5032
						2.15	91-120	3	0.4936
						2.15	121-150	6	0.5973
						2.15	151up	11	4.5907
							: kx	22	6.1848
2	240/20-21	19-20	455,456,457,458	साल गोल	III	1.25	31-60	3	0.0712
						1.25	61-90	4	0.1677
						1.25	91-120	1	0.0690
						1.55	31-60	13	0.3921
						1.55	61-90	10	0.5979
						1.55	91-120	4	0.6466
						1.55	151up	2	0.5117
						1.85	31-60	7	0.2728
						1.85	61-90	1	0.0489
						1.85	91-120	9	1.3298
						2.15	31-60	8	0.2642
						2.15	61-90	20	1.8948
						2.15	91-120	23	3.8316
2.15	121-150	5	1.0597						
							: kx	110	11.1580
3	150/20-21	19-20	423	साल गोल	IV	0.95	31-60	31	0.4046
						0.95	61-90	6	0.1913
						0.95	121-150	1	0.1264
						1.25	31-60	68	1.1882
						1.25	61-90	15	0.6672
						1.55	31-60	61	1.3936
						1.55	61-90	24	1.2490
						1.55	91-120	8	0.7436
						1.55	151up	1	0.2358
						1.85	31-60	10	0.3147
						1.85	61-90	6	0.3751
						1.85	91-120	2	0.2001
						1.85	151up	2	1.1565
						2.15	31-60	10	0.3810
						2.15	61-90	20	1.3918
						2.15	91-120	4	0.5883
2.15	121-150	3	0.6855						
2.15	151up	5	2.4698						
							: kx	277	13.7625
4	230/20-21	19-20	384,409	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	3	0.0380
						1.25	31-61	22	0.2884
						1.25	61-90	3	0.1311
						1.55	31-60	8	0.1630
						1.85	31-60	6	0.1538
						1.85	61-90	1	0.0444
						2.15	31-60	75	2.7151
						2.15	61-90	19	1.1422
							: kx	137	4.6760
5	231/20-21	19-20	385	सागौन गोल	IV	1.25	21-30	30	0.2295
						1.55	21-30	43	0.3268
						1.85	21-30	58	0.5696
						2.15	21-30	4	0.0484
							: kx	135	1.1743
6	486/19-20	19-20	1704	सागौन गोल	IV	0.95	31-60	7	0.0626
						1.25	31-60	29	0.446
						1.25	61-90	1	0.0394
						1.55	31-60	9	0.1965
						1.55	61-90	1	0.0409
						2.15	31-60	15	0.4835
							: kx	62	1.2689

7	226/20-21	19-20	555	शीशम गोल	II	1.85	91-120	1	0.1529
						2.185	121-150	3	0.7559
							: kx	4	0.9088
8	227/20-21	19-20	554,557	शीशम गोल	III	1.55	61-90	2	0.1435
						1.55	91-120	1	0.1172
						1.55	121-150	1	0.1899
						1.85	61-90	2	0.1200
						1.85	91-120	2	0.2300
						1.85	121-150	1	0.1836
						2.15	61-90	1	0.0756
						2.15	91-120	1	0.1344
						2.15	121-150	1	0.2634
							: kx	12	1.4576
9	609/19-20	19-20	1509	शीशम गोल	IV	1.55	31-60	8	0.1593
						1.55	61-90	3	0.1731
						1.85	31-60	7	0.1352
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	31-60	60	1.7904
						2.15	61-90	48	3.3446
						2.15	91-120	1	0.1317
							: kx	128	5.8083
10	228/20-21	19-20	558,556,582	शीशम गोल	IV	0.95	61-90	1	0.0380
						1.25	31-60	3	0.0650
						1.25	61-90	1	0.0330
						1.55	31-60	10	0.2339
						1.55	61-90	8	0.6584
						1.55	91-120	2	0.2057
						1.55	151up	1	0.2327
						1.85	31-60	7	0.1608
						1.85	61-90	8	0.5180
						1.85	121-150	1	0.1836
						1.85	151up	1	0.3463
						2.15	31-60	21	0.8623
						2.15	61-90	9	0.6644
						2.45	91-120	1	0.1382
							: kx	74	4.3403
11	252/20-21	19-20	1501,1503	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	2	0.0487
						0.95	61-90	1	0.0361
						1.25	31-60	14	0.3112
						1.25	61-90	2	0.0744
						1.25	91-120	1	0.1033
						1.55	31-60	15	0.1285
						1.55	61-90	6	0.4126
						1.85	31-60	14	0.3866
						1.85	61-90	3	0.1285
						1.85	91-120	1	0.1203
						2.15	31-60	173	5.9196
						2.15	61-90	115	8.4624
						2.15	91-120	6	0.8888
							: kx	353	17.0210
12	253/20-21	19-20	1504	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	4	0.0513
						0.95	61-90	3	0.1165
						1.25	31-60	8	0.1349
						1.25	61-90	3	0.1178
						1.55	31-60	32	0.7594
						1.55	61-90	4	0.2535
						1.85	31-60	19	0.4669
						1.85	91-120	1	0.1044
						2.15	31.60	181	5.6499
						2.15	61-90	90	6.3428
						2.15	91-120	6	0.7386
							: kx	351	14.7360

13	260/20-21	19-20	1528	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	4	0.0484
						0.95	61-90	1	0.0904
						1.25	31-60	13	0.2332
						1.55	31-60	8	0.1914
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.85	31-60	9	0.2844
						1.85	61-90	3	0.2140
						2.15	31-60	137	5.1351
						2.15	61-90	80	5.8016
						2.15	91-120	9	1.2152
						2.15	121-150	2	0.4634
							: kx	267	13.7180
14	261/20-21	19-20	1531,1534	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	1	0.0214
						1.25	31-61	8	0.1543
						1.55	31-60	9	0.1989
						1.55	61-90	1	0.0409
						1.85	31-60	11	0.2591
						1.85	61-90	1	0.0740
						2.15	31-60	153	6.5997
						2.15	61-90	30	2.1821
						2.15	91-120	4	0.5155
							: kx	218	10.0459
15	262/20-21	19-20	1537,1541	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	6	0.0831
						1.25	31-60	13	0.3071
						1.25	61-90	3	0.0904
						1.55	31-60	14	0.2989
						1.55	61-90	1	0.0397
						1.85	31-60	15	0.4219
						1.85	61-90	1	0.0756
						1.85	91-120	1	0.1203
						2.15	31-60	153	5.4564
						2.15	61-90	112	8.1465
						2.15	91-120	10	1.2773
							: kx	329	16.3172
16	258/20-21	19-20	1519	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	3	0.0570
						0.95	61-90	2	0.0533
						1.25	31-60	26	0.4338
						1.25	61-90	3	0.1691
						1.55	31-60	9	0.1975
						1.85	31-60	6	0.1330
						1.85	61-90	1	0.0650
						2.15	31-60	146	5.2814
						2.15	61-90	48	3.2599
						2.15	91-120	9	1.1771
							: kx	253	10.8271
17	259/19-20	19-20	1521,1524	शीशम गोल	IV	1.25	31-60	14	0.2776
						1.25	61-90	3	0.1375
						1.25	91-120	1	0.0845
						1.55	31-60	12	0.2545
						1.55	61-90	2	0.0942
						1.55	91-120	1	0.1344
						1.85	31-60	18	0.4757
						1.85	61-90	5	0.3223
						1.85	91-120	2	0.2447
						2.15	31-60	142	4.8811
						2.15	61-90	88	6.1643
						2.15	91-120	8	1.1173
						2.15	121-150	2	0.4616
							: kx	298	14.6497

18	256/20-21	19-20	1514	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	4	0.0544						
						0.95	61-90	3	0.0730						
						1.25	31-60	5	0.0772						
						1.25	61-90	3	0.1105						
						1.55	31-60	3	0.0443						
						1.55	61-90	2	0.0756						
						1.85	31-60	9	0.2393						
						1.85	61-90	3	0.1437						
						2.15	31-60	100	3.4285						
						2.15	61-90	52	3.9357						
						2.15	91-120	8	1.0481						
								: kx	192	9.2303					
						19	257/20-21	19-20	1516	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	3	0.0424
0.95	31-60	4	0.0525												
1.25	31-60	10	0.1650												
1.25	61-90	2	0.0600												
1.55	31-60	11	0.1866												
1.55	61-90	3	0.0530												
1.85	31-60	4	0.1051												
1.85	61-90	3	0.0773												
2.15	31-60	104	4.3578												
2.15	61-90	78	5.7097												
2.15	91-120	8	1.0885												
		: kx	230	11.8979											
20	254/20-21	19-20	1507	शीशम गोल	IV							0.95	31-60	5	0.0721
						1.25	31-60	19	0.3600						
						1.55	31-60	29	0.5739						
						1.55	61-90	8	0.4040						
						1.85	31-60	14	0.4267						
						1.85	61-90	3	0.1521						
						1.85	91-120	2	0.2400						
						2.15	31-60	186	7.6253						
						2.15	61-90	87	6.2551						
						2.15	91-120	9	1.0589						
								: kx	362	17.1681					
						21	255/20-21	19-20	1512,1513	शीशम गोल	IV	0.95	31-60	4	0.0570
												0.95	61-90	5	0.0535
1.25	31-60	16	0.2222												
1.25	61-90	3	0.0873												
1.55	31-60	9	0.1646												
1.55	61-90	3	0.1558												
1.85	31-60	16	0.3842												
1.85	61-90	5	0.2418												
2.15	31-60	234	8.9205												
2.15	61-90	98	7.0711												
2.15	91-120	5	0.6464												
		: kx	398	18.0044											
22	610/19-20	19-20	1530	कोकाट गोल	III							2.45	61-90	1	0.1055
						2.45	91-120	2	0.3788						
								: kx	3	0.4843					
23	233/20-21	19-20	638,639	कोकाट गोल	IV	1.25	31-60	13	0.2105						
						1.25	61-90	1	0.0340						
						1.25	91-120	1	0.0945						
						1.55	31-60	15	0.2922						
						1.55	61-90	1	0.0384						
						1.85	31-60	24	0.6709						
						1.85	61-90	8	0.4843						
						1.85	91-120	2	0.3085						
						2.15	31-60	16	0.4316						
						2.15	61-90	7	0.6136						
						2.15	151up	1	0.4169						
						2.45	31-60	80	2.9810						
						2.45	61-90	71	5.8230						
2.45	91-120	22	3.5299												
2.45	121-150	1	0.3445												
		: kx	263	16.2738											

24	234/19-20	19-20	640,641,643,649	कोकाट गोल	IV	1.25	31-60	3	0.0627
						1.25	61-90	1	0.0538
						1.55	31-60	10	0.1796
						1.55	61-90	2	0.0781
						1.85	31-60	11	0.2743
						1.85	61-90	5	0.3039
						1.85	91-120	1	0.1156
						2.15	31-60	13	0.3986
						2.15	61-90	3	0.2436
						2.15	91-120	1	0.1238
						2.15	121-150	1	0.3023
						2.45	31-60	64	2.5341
						2.45	61-90	69	5.6188
						2.45	91-120	16	2.4972
							: kx	200	12.7864
25	235/22-21	19-20	637	कोकाट गोल	IV	1.25	31-60	10	0.1842
						1.25	61-90	1	0.0564
						1.55	31-60	18	0.3758
						1.55	61-90	3	0.1696
						1.85	31-60	29	0.6940
						1.85	61-90	7	0.3870
						2.15	31-60	29	0.9128
						2.15	61-90	11	0.6723
						2.15	91-120	3	0.3670
						2.45	31-60	78	2.9190
						2.45	61-90	65	4.9966
						2.45	91-120	12	2.0778
						2.45	121-150	2	0.5884
							: kx	268	14.4009
26	236/20-21	19-20	635,636,642	कोकाट गोल	IV	1.25	31-60	2	0.0431
						1.55	31-60	4	0.1075
						1.55	61-90	2	0.0870
						1.85	31-60	13	0.3839
						1.85	61-90	5	0.3529
						2.15	31-60	3	0.0988
						2.15	61-90	1	0.0736
						2.45	31-60	61	2.7148
						2.45	61-90	53	4.5245
						2.45	91-120	20	3.1956
						2.45	121-150	2	0.5476
							: kx	166	12.1293
27	539/19-20	19-20	1464,	नीम गोल	IV	1.25	31-60	1	0.0131
						1.55	121.150	1	0.1442
						1.85	91-120	1	0.0979
							: kx	3	0.2552
28	229/20-21	19-20	378,442,644,648	अमलतास गोल	III	1.25	121-150	1	0.1575
						1.55	91-120	3	0.3516
						1.85	31-60	1	0.0416
						1.85	91-120	1	0.1044
						2.15	31-60	1	0.0194
						2.15	61-90	2	0.2036
						2.15	91-120	2	0.2907
						2.45	61-90	5	0.5890
						2.45	91-120	12	2.1375
						2.45	121-150	5	1.2999
							: kx	33	5.1952
29	232/20-21	19-20	633	धौडी गोल	III	2.45	91-120	6	1.2607
30	237/20-21	19-20	542,674	गुटेल	B	125.25	31up	232	21.1523
31	269/20-21	19-220	1061,1063	गुटेल	B	95.245	31up	260	21.5205
32	270/20-21	19-20	1067,1070,1068,1071, 1069,1072,1073	गुटेल	B	95.245	31up	410	33.2032
33	268/20-21	19-20	1056,1057	सेमल	B	95.245	31up	76	16.6379
34	238/20-21	19-20	548	सेमल	B	185.25	31up	13	1.2280
35	263/20-21	19-20	1050	कन्जु	B	95.245	31up	133	20.4309
36	264/20-21	19-20	1051	कन्जु	B	95.2.45	31up	285	34.7753
37	265/20-21	19-20	1052	कन्जु	B	95.245	31up	172	22.4600
38	266/20-21	19-20	1053	कन्जु	B	95.245	31up	221	33.5927
39	267/20-21	19-20	1054	हल्दू	B	95.245	31up	202	23.1201

40	91/20-21	19-20	16,49	कोमलकाष्ट	जलौनी				41.4500
41	44/20-21	19-20	47,48	कोमलकाष्ट	जलौनी				46.6800
42	9/20-21	19-20	19,20	कोमलकाष्ट	जलौनी				41.0700
43	10/20-21	19-20	21	कोमलकाष्ट	जलौनी				38.4000
44	11/20-21	19-20	22,23	कोमलकाष्ट	जलौनी				46.3500
45	12/20-21	19-20	24,25	कोमलकाष्ट	जलौनी				49.5000
46	14/20-21	19-20	27,28	कोमलकाष्ट	जलौनी				46.3500
47	16/20-21	19-20	31,33	कोमलकाष्ट	जलौनी				43.2000
48	18/20-21	19-20	34,39	कोमलकाष्ट	जलौनी				43.9500
49	19/20-21	19-20	35	कोमलकाष्ट	जलौनी				44.8000
50	20/20-21	19-20	36	कोमलकाष्ट	जलौनी				57.6000
51	21/20-21	19-20	37	कोमलकाष्ट	जलौनी				37.2000
52	459/19-20	19-20	1230	सागोन	जलौनी				18.0000
53	169/20-21	19-20	55	कोमलकाष्ट	जलौनी				32.0000
54	170/20-21	19-20	56	कोमलकाष्ट	जलौनी				49.5000
55	171/20-21	19-20	58,59	कोमलकाष्ट	जलौनी				48.0000
56	241/20-21	19-20	131,132,133	कोमलकाष्ट	जड़	श्रमिक द्वारा खुदान			110.0000
57	242/20-21	19-20	134,135,136	कोमलकाष्ट	जड़	श्रमिक द्वारा खुदान			120.0000
58	243/20-21	19-20	138,139,137	कोमलकाष्ट	जड़	श्रमिक द्वारा खुदान			132.0000
59	244/20-21	19-20	140	कोकाट	जड़	मशीन द्वारा खुदान नसौ सहित			40.0000
60	245/20-21	19-20	203	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				120.0000
61	246/20-21	19-20	201,202	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				100.0000
62	247/20-21	19-20	204,205	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				72.0000
63	248/20-21	19-20	206,207	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				86.0000
64	249/20-21	19-20	209	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				100.0000
65	250/20-21	19-20	210,211,212	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				81.0000
66	251/20-21	19-20	213,214	रूके0 लि0 मशीन द्वारा खुदान नस	सहित जड़				56.0000