

विक्रय सूची प्रपत्र – प्रारूप– MAS-1

mRrjkpy ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx jkeuxj] i xdk"B fod; fMi ks %& dkyk<ixh rirh;
 uhyke fnukrd& 10&04&2018 uhyke LFky& dkyk<ixh foØ;
 I ph %i xdk"B vkfn% %lykV E %

Øe	ykV l Ø	m0 o"kz	PkVVk l Ø @ o"kz	iztkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbz	e/; ?kjh		
1	279/17-18	17-18	2013, 2024	रोहिणी ल0	IV	1.55	31-60	1	0.0242
						1.55	61-90	1	0.0502
						1.85	31-60	4	0.0894
						2.15	31-60	18	0.5473
						2.15	61-90	10	0.7209
						2.15	91-120	3	0.3826
						2.15	121-150	2	0.4755
						2.45	31-60	68	2.8306
						2.45	61-90	65	5.5312
						2.45	91-120	6	0.9012
						2.45	121-150	1	0.2393
						2.45	151-up	1	0.3920
								180	12.1844
2	182/17-18	17-18	2004	कोकाट ल0	IV	1.85	31-60	14	0.3949
						1.85	61-90	9	0.5047
						2.15	31-60	62	2.0881
						2.15	61-90	32	2.2886
						2.45	31-60	83	3.4114
						2.45	61-90	76	6.2600
								276	14.9477
3	271/17-18	17-18	2007, 2020	सीरस ल0	B	1.85-2.45	31-90	111	9.1646
4	274/17-18	17-18	2003	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	108	9.7113
5	275/17-18	17-18	2065	सीरस ल0	D	1.85-2.45	31-90	77	7.0122
6	400/17-18	17-18	2109	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	31-90	215	15.0919
7	401/17-18	17-18	2146	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	31-90	215	14.4977
8	402/17-18	17-18	2142	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	31-90	191	13.3130
9	403/17-18	17-18	2128	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	31-90	208	14.1715

Øe	yKv l 0	m0 o"K	PkVvk l 0 @ o"K	i rtkfr	Js kh	uir		ux	vk; ru
						yEckbl	e/; ?kj h		
10	404/17-18	17-18	2164	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	31-90	213	13.7649
11	405/17-18	17-18	2158	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	95	17.8109
12	406/17-18	17-18	2147	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	126	24.5293
13	407/17-18	17-18	2144	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	107	23.0947
14	408/17-18	17-18	2143	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	76	16.8740
15	409/17-18	17-18	2127	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	117	22.5507
16	410/17-18	17-18	2160	गुटेल ल0	B	1.85-2.15	91-up	105	20.0129
17	411/17-18	17-18	2123	पेपर मलवरी	B	1.85-2.15	91-up	69	14.2139

प्लाट प्रभारी
प्लाट संख्या E

(शेर सिंह नेगी)
डिपो अधिकारी
कालाढुंगी तृतीय डिपो

Øe	lykV l 0	ykW l 0	LV&d l 0	m0 o"kl	i rtkfr	fdLe	vk; ru
1	B	23/17-18	21, 22, 27	17-18	यूके0 (श्रमिक)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	28.9626
2	B	24/17-18	28, 29	17-18	यूके0 (श्रमिक)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	22.6246
3	C	415/17-18	937	17-18	यूके0	जड़	21.3200
4	C	416/17-18	938	17-18	यूके0	जड़	30.1000
5	C	417/17-18	939	17-18	यूके0	जड़	36.5400
6	C	418/17-18	940, 941	17-18	यूके0	जड़	36.0900
7	B	26/17-18	23, 24, 33	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	35.5732
8	B	27/17-18	25, 26	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	35.3932
9	B	28/17-18	30, 31	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	16.8147
10	B	29/17-18	32	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	17.0469
11	B	34/17-18	63	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित	19.3768
12	B	35/17-18	42	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	24.4839
13	B	36/17-18	43, 45	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	33.9052
14	B	37/17-18	44, 46	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	28.4868
15	B	38/17-18	47, 48	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	21.7375
16	B	39/17-18	49, 50, 51	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	32.8666
17	B	40/17-18	52, 53	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	26.2930
18	B	41/17-18	54	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	32.9647
19	B	45/17-18	58, 59	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	32.3507
20	B	46/17-18	60, 61, 62	17-18	यूके0(जे0सी0बी0)	जड़ खूँट ढूँठ मिटटी सहित झकड़ा	21.6735

Øe	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
21	C	422/17-18	826	17-18	को०काष्ठ	जड़	52.8000
22	C	423/17-18	834	17-18	को०काष्ठ	जड़	51.8000
23	C	424/17-18	835	17-18	को०काष्ठ	जड़	47.3200
24	H	106/17-18	1201	17-18	को०काष्ठ	जड़	45.1500
25	H	107/17-18	1202	17-18	को०काष्ठ	जड़	41.3100
26	H	108/17-18	1204	17-18	को०काष्ठ	जड़	47.4300
27	H	109/17-18	1205	17-18	को०काष्ठ	जड़	41.3600
28	H	110/17-18	1206	17-18	को०काष्ठ	जड़	39.2700
29	H	111/17-18	1207	17-18	को०काष्ठ	जड़	36.1200
30	H	112/17-18	1208	17-18	को०काष्ठ	जड़	34.9800
31	H	113/17-18	1209	17-18	को०काष्ठ	जड़	42.8400
32	H	114/17-18	1212	17-18	को०काष्ठ	जड़	42.0000
33	H	115/17-18	1215	17-18	को०काष्ठ	जड़	43.8600
34	H	116/17-18	1216	17-18	को०काष्ठ	जड़	40.8000
35	H	117/17-18	1217	17-18	को०काष्ठ	जड़	38.2500
36	H	118/17-18	1219	17-18	को०काष्ठ	जड़	32.8000
37	H	119/17-18	1222	17-18	को०काष्ठ	जड़	33.2800
38	H	120/17-18	1223	17-18	को०काष्ठ	जड़	26.9100
39	H	121/17-18	1224	17-18	को०काष्ठ	जड़	42.6300
40	H	122/17-18	1226	17-18	को०काष्ठ	जड़	41.1400

Øe	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
41	H	123/17-18	1227	17-18	को०काष्ठ	जड़	40.9200
42	H	124/17-18	1228	17-18	को०काष्ठ	जड़	33.3000
43	H	125/17-18	1229	17-18	को०काष्ठ	जड़	39.6800
44	H	126/17-18	1230	17-18	को०काष्ठ	जड़	39.4400
45	H	127/17-18	1231	17-18	को०काष्ठ	जड़	33.3900
46	H	128/17-18	1232	17-18	को०काष्ठ	जड़	37.8000
47	H	363/17-18	1235	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	30.8700
48	H	364/17-18	1239	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	27.9500
49	H	365/17-18	1242, 1254	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	37.6800
50	H	366/17-18	1243	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	25.9200
51	H	367/17-18	1245	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	32.1300
52	H	368/17-18	1251	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	30.7800
53	H	369/17-18	1233	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	25.9600
54	H	370/17-18	1234	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	30.2400
55	H	371/17-18	1236	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	32.3400
56	H	372/17-18	1237	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	40.4800
57	H	373/17-18	1238	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	40.6800
58	H	374/17-18	1240	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	46.9200
59	H	375/17-18	1241	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	42.8400
60	H	376/17-18	1244	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसें व मिट्टी सहित	40.3200

Øe	lykV I 0	ykV I 0	LV&d I 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
61	H	377/17-18	1246	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	32.1900
62	H	378/17-18	1247	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	37.2000
63	H	379/17-18	1248	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	34.5600
64	H	380/17-18	1249	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	36.7200
65	H	381/17-18	1250	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	33.2800
66	H	382/17-18	1253	17-18	कोकाट	श्रमिकों द्वारा खोदी गयी जड़ नसे व मिट्टी सहित	34.5000
67	C	419/17-18	821, 837	17-18	कोकाट	जड़	28.8100
68	C	420/17-18	827	17-18	कोकाट	जड़	44.8000
69	C	421/17-18	832	17-18	कोकाट	जड़	40.5000
70	B	458/17-18	102, 103	17-18	पौपलर	जड़	28.1100
71	B	459/17-18	104, 105	17-18	पौपलर	जड़	32.0000
72	B	460/17-18	106, 107	17-18	पौपलर	जड़	44.0000
73	B	461/17-18	108, 116	17-18	पौपलर	जड़	29.8700
74	B	462/17-18	109, 110, 111	17-18	पौपलर	जड़	40.2700
75	B	463/17-18	112	17-18	पौपलर	जड़	34.4400
76	B	464/17-18	113	17-18	पौपलर	जड़	53.1300
77	B	465/17-18	114, 115	17-18	पौपलर	जड़	25.5000
78	C	412/17-18	808	17-18	साल	जलौनी	37.2000
79	H	425/17-18	1021, 1022, 1023	17-18	सागौन	जलौनी	28.4000
80	E	206/17-18	565, 573	17-18	कोकाट	जलौनी	45.0000

Øe	lykV l 0	ykV l 0	LV&d l 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
81	E	207/17-18	567	17-18	कोकाट	जलौनी	36.0000
82	E	208/17-18	569	17-18	कोकाट	जलौनी	33.1500
83	E	209/17-18	571	17-18	कोकाट	जलौनी	33.8000
84	E	210/17-18	575, 577	17-18	कोकाट	जलौनी	30.0000
85	E	211/17-18	578	17-18	कोकाट	जलौनी	27.0000
86	E	212/17-18	580	17-18	कोकाट	जलौनी	28.0000
87	E	213/17-18	581	17-18	कोकाट	जलौनी	36.9000
88	E	214/17-18	584	17-18	कोकाट	जलौनी	42.0000
89	E	215/17-18	587, 588	17-18	कोकाट	जलौनी	36.0000
90	E	216/17-18	589, 590	17-18	कोकाट	जलौनी	39.0000
91	E	217/17-18	594, 596	17-18	कोकाट	जलौनी	37.8000
92	E	218/17-18	597, 598	17-18	कोकाट	जलौनी	39.6000
93	H	297/17-18	1504, 1508, 1512	17-18	कोकाट	जलौनी	37.9200
94	H	298/17-18	1507, 1514	17-18	कोकाट	जलौनी	38.0000
95	H	299/17-18	1516, 1521	17-18	कोकाट	जलौनी	34.4400
96	H	300/17-18	1525, 1527	17-18	कोकाट	जलौनी	36.1700
97	H	301/17-18	1528, 1560	17-18	कोकाट	जलौनी	35.6100
98	H	302/17-18	1530, 1534	17-18	कोकाट	जलौनी	38.3900
99	H	303/17-18	1537, 1538	17-18	कोकाट	जलौनी	36.0000
100	H	304/17-18	1541, 1542	17-18	कोकाट	जलौनी	38.3900

Øe	lykV I 0	ykV I 0	LV&d I 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
101	H	305/17-18	1546, 1551	17-18	कोकाट	जलौनी	37.1400
102	H	306/17-18	1547, 1565	17-18	कोकाट	जलौनी	33.2900
103	H	307/17-18	1549, 1557	17-18	कोकाट	जलौनी	33.3500
104	H	308/17-18	1554	17-18	कोकाट	जलौनी	27.0000
105	H	309/17-18	1562	17-18	कोकाट	जलौनी	28.0000
106	H	310/17-18	1568, 1577	17-18	कोकाट	जलौनी	28.3900
107	H	311/17-18	1570, 1571	17-18	कोकाट	जलौनी	31.8000
108	H	312/17-18	1573, 1575	17-18	कोकाट	जलौनी	32.9500
109	H	313/17-18	1579, 1582	17-18	कोकाट	जलौनी	32.1700
110	H	314/17-18	1585, 1589	17-18	कोकाट	जलौनी	34.2300
111	H	315/17-18	1591, 1603	17-18	कोकाट	जलौनी	38.9000
112	H	316/17-18	1593, 1600	17-18	कोकाट	जलौनी	32.4000
113	H	317/17-18	1597, 1610	17-18	कोकाट	जलौनी	30.8000
114	H	318/17-18	1606, 1612	17-18	कोकाट	जलौनी	29.8200
115	H	319/17-18	1615, 1617	17-18	कोकाट	जलौनी	36.1300
116	H	320/17-18	1620, 1626	17-18	कोकाट	जलौनी	32.0600
117	H	321/17-18	1621, 1624	17-18	कोकाट	जलौनी	38.1500
118	H	322/17-18	1629, 1630	17-18	कोकाट	जलौनी	30.8800
119	H	323/17-18	1558	17-18	कोकाट	जलौनी	23.1000
120	H	426/17-18	1632, 1634	17-18	कोकाट	जलौनी	33.0000

Øe	lykV I 0	ykV I 0	LV&d I 0	m0 o"kl	irtkfr	fdLe	vk; ru
121	H	427/17-18	1641, 1642	17-18	कोकाट	जलौनी	35.6200
122	H	428/17-18	1645, 1669	17-18	कोकाट	जलौनी	38.1000
123	H	429/17-18	1647, 1649	17-18	कोकाट	जलौनी	31.8400
124	H	430/17-18	1650, 1654	17-18	कोकाट	जलौनी	31.4200
125	H	431/17-18	1653, 1656	17-18	कोकाट	जलौनी	33.2600
126	H	432/17-18	1660	17-18	कोकाट	जलौनी	26.4600
127	H	433/17-18	1662, 1664, 1666	17-18	कोकाट	जलौनी	35.1400
128	H	434/17-18	1673, 1675	17-18	कोकाट	जलौनी	40.4200
129	H	435/17-18	1677	17-18	कोकाट	जलौनी	32.3700
130	H	436/17-18	1680, 1684	17-18	कोकाट	जलौनी	36.2400
131	H	437/17-18	1637	17-18	कोकाट	जलौनी	8.3700
132	H	438/17-18	1633, 1638	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	44.3200
133	H	439/17-18	1635, 1640	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	43.6300
134	H	440/17-18	1639	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	26.2800
135	H	441/17-18	1643	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	29.5200
136	H	442/17-18	1644	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	25.6500
137	H	443/17-18	1646	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	38.2200
138	H	444/17-18	1651	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	35.7700
139	H	445/17-18	1652	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	25.5200
140	H	446/17-18	1655, 1658	17-18	कोकाष्ट	जलौनी	40.0000

Øe	lykV I 0	ykV I 0	LV&d I 0	m0 o"kl	iztkfr	fdLe	vk; ru
141	H	447/17-18	1657	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	35.2800
142	H	448/17-18	1661	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	30.7800
143	H	449/17-18	1663, 1671	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	35.9300
144	H	450/17-18	1665	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	34.4100
145	H	451/17-18	1667	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	34.4400
146	H	452/17-18	1668	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	38.2800
147	H	453/17-18	1672, 1681	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	39.6800
148	H	454/17-18	1674, 1679	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	43.7900
149	H	455/17-18	1676	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	25.4100
150	H	456/17-18	1678, 1682	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	44.7000
151	H	457/17-18	1683	17-18	को०काष्ठ	जलौनी	30.5900
152	B	248/17-18	408, 411	17-18	यूके०	जलौनी	25.0000
153	C	413/17-18	793	17-18	पौपलर	जलौनी	33.6000
154	C	414/17-18	796	17-18	पौपलर	जलौनी	31.2000

क्र्रेता को चाहिये कि लौट को भली भौति देख लें। क्रय के बाद प्रकाष्ठ की श्रेणी व गुण के विषय में कोई शिकायत मान्य नहीं होगी।

सुरेन्द्र सिंह बिष्ट
प्रकाश चन्द्र जोशी
सुदर्शन पाण्डे

B
E
H

(शेर सिंह नेगी)
डिपो अधिकारी
कालाढूंगी तृतीय डिपो