



ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಜಿಲ್ಲಾ ಪಂಚಾಯತ್, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
 ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಫಿಷರೀಸ್ ಯೂನಿಟಿನಲ್ಲಿ ಫಿಷರೀಸ್ ಲಾ; ಕ&6

ಫಿಷರೀಸ್ ಲಾ; ಕ&6 08-10-2021 ಫಿಷರೀಸ್ ಲಾ; ಕ&6 1/2

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಯು. ಲಾ; ಕ @ ಲಾ; ಕ	ಮರಿ ಕ- ಲಾ; ಕ	ಪವ್ವ ಕ ಲಾ; ಕ	ಇತರೆ	ಫಿಷರೀಸ್/ಲಾ; ಕ	ಉ		ಫಿಷರೀಸ್/ಲಾ; ಕ	ಫಿಷರೀಸ್ ಲಾ; ಕ
						ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಲಾ; ಕ	ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಲಾ; ಕ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	PLOT-A								
1	836/20-21	19-20	790	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	5.20	4.30	2.20	49.1920	
2	837/20-21	19-20	791	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	6.80	4.20	2.30	65.6880	
3	839/20-21	19-20	862	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	4.60	4.50	1.80	37.2600	
4	853/20-21	19-20	914	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್ ; ಫಿಷರೀಸ್	5.70	3.60	2.50	51.3000	
5	855/20-21	19-20	933	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	3.50	3.60	1.60	20.1600	
6	856/20-21	19-20	935	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	4.05	4.50	1.50	27.4170	
7	857/20-21	19-20	936	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	4.00	7.00	1.70	47.6000	
8	858/20-21	19-20	937	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	2.00	2.20	1.00	4.4000	
9	859/20-21	20-21	1547	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	6.70	5.40	2.20	79.5960	
10	860/20-21	19-20	1548	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	6.80	6.50	5.00	221.0000	
11	861/20-21	20-21	1555	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	5.00	4.90	2.70	66.1500	
12	862/20-21	20-21	1556	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	7.90	5.30	2.50	104.6750	
13	863/20-21	20-21	1557	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	6.40	3.60	2.20	50.6880	
14	864/20-21	20-21	1574	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	6.60	5.80	2.90	111.0120	
15	865/20-21	20-21	1575	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	5.20	5.30	2.30	63.3880	
16	866/20-21	19-20	1576	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	8.30	4.70	2.40	93.6240	
17	867/20-21	19-20	1579	ಫಿಷರೀಸ್ ಫಿಷರೀಸ್	4.30	3.60	1.30	20.1240	
18	868/20-21	19-20	1580	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	7.80	4.70	3.30	120.9780	
19	869/20-21	19-20	1581	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	9.00	4.00	3.20	115.2000	
20	870/20-21	19-20	1582	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	7.30	4.60	2.10	70.5180	
21	871/20-21	19-20	1583	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	9.70	6.40	3.20	198.6560	
22	872/20-21	19-20	1588	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	2.90	2.70	1.70	13.3110	
23	885/20-21	19-20	1597	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	4.80	4.00	2.10	40.3200	
24	886/20-21	19-20	1600	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	4.50	3.20	2.10	30.2400	
25	887/20-21	19-20	1601	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	5.70	5.00	1.90	54.1500	
26	888/20-21	19-20	1602	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	5.80	5.00	3.10	89.9000	
27	889/20-21	19-20	1604	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	7.70	4.70	4.00	144.7600	
28	890/20-21	19-20	1606	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	3.70	3.60	1.60	21.3120	
29	891/20-21	19-20	1608	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	3.80	3.10	1.70	20.0260	
30	892/20-21	19-20	1609	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	5.80	4.30	2.50	62.3500	
31	893/20-21	19-20	1612	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	6.30	5.60	2.70	95.2560	
32	895/20-21	19-20	1614	ದೀರ್ಘಕಾಲದ ಫಿಷರೀಸ್	3.30	3.00	2.30	22.7700	

Ø0 l Ø	ykV l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yEckoz eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33	897/20-21	19-20	1618	dkdkV tM Jfed	4.20	3.40	1.70	24.2760	
34	898/20-21	19-20	1619	dkdkV tM Jfed	5.20	2.80	1.60	23.2960	
35	899/20-21	19-20	1620	dkdkV tM Jfed	3.30	2.50	1.30	10.7250	
36	900/20-21	19-20	1622	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.20	3.60	2.00	30.2400	
37	901/20-21	19-20	1625	dkeydk"B tM Jfed	5.30	3.00	1.70	26.0255	
38	902/20-21	19-20	1627	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.50	3.20	2.20	38.7200	
39	903/20-21	19-20	1628	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.70	4.10	1.50	28.9050	
40	189/19-20	19-20	740-743	dkdkV tM [kV	3.55- 5.30	2.85-3.70	1.60- 1.80	51.9860	
41	811/20-21	20-21	1711	l kxkú tM Jfed	5.90	5.40	2.10	66.9060	
42	817/20-21	20-21	1719	dkeydk"B tM Jfed	3.00	3.00	2.10	18.9000	
43	823/20-21	20-21	1725	l kxkú tM Jfed	6.30	4.80	2.30	69.5520	
44	832/20-21	20-21	1736	dkeydk"B tM Jfed	5.20	4.60	1.70	40.6640	
45	833/20-21	20-21	1737	'kh'ke tM Jfed	3.60	3.50	2.00	25.2000	
46	234/20-21	19-20	290	dkdkV tM Jfed	3.20	3.00	1.20	11.5200	
47	239/20-21	19-20	308	dkdkV tM Jfed	3.00	3.00	1.20	10.8000	
48	241/20-21	19-20	313	dkdkV tM Jfed	3.00	2.00	1.30	7.8000	
49	47/20-21	19-20	277	dkdkV tM Jfed	2.80	2.50	1.30	9.1000	
50	755/20-21	20-21	1477	dkdkV tM Jfed	8.50	4.40	1.80	67.3200	
51	759/20-21	20-21	1500	dkdkV tM Jfed	4.85	4.70	1.70	38.7515	
52	761/20-21	20-21	1702	l kxkú tM Jfed	7.00	4.00	2.30	64.4000	
53	619/20-21	20-21	1395	l kxkú tM ; kf«kd	6.20	3.00	2.10	39.0600	
54	621/20-21	20-21	1397	dkdkV tM ; kf«kd	4.00	4.50	2.00	36.0000	
55	623/20-21	20-21	1399	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.00	3.90	1.70	33.1500	
56	625/20-21	20-21	1401	dkdkV tM ; kf«kd	4.40	3.40	1.50	22.4400	
57	636/20-21	20-21	1413	l kxkú tM Jfed	7.00	5.00	1.90	66.5000	
58	558/20-21	19-20	1254	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	7.50	6.60	3.40	168.3000	
59	559/20-21	19-20	1255	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	6.60	6.80	2.80	125.6640	
60	560/20-21	19-20	1256	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	7.40	5.80	3.10	133.0520	
61	561/20-21	19-20	1257	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	6.90	6.70	3.10	143.3130	
62	562/20-21	19-20	1258	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	9.00	4.50	2.90	117.4500	
63	563/20-21	19-20	1267	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	14.40	4.50	2.20	142.5600	
64	564/20-21	19-20	1268	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	6.90	3.80	2.30	60.3060	

Ø0 l 0	yk& l a[; k @ o"lz	mRi k- o"kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yEckl eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Äpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65	565/20-21	19-20	1269	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	8.40	3.50	2.40	70.5600	
66	566/20-21	19-20	1270	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	10.20	4.20	2.10	89.9640	
67	567/20-21	19-20	1272	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	5.70	5.00	1.80	51.3000	
68	568/20-21	19-20	1273	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	9.00	7.60	2.90	198.3600	
69	569/20-21	19-20	1274	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	4.60	4.50	1.70	35.1900	
70	570/20-21	19-20	1286	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	10.50	4.90	2.50	128.6250	
71	571/20-21	19-20	1320	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	3.00	2.00	1.20	7.2000	
72	572/20-21	19-20	1321	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	5.90	5.40	2.20	70.0920	
73	573/20-21	19-20	1322	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	7.40	7.30	2.40	129.6480	
74	575/20-21	19-20	1324	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	5.80	3.60	1.90	39.6720	
75	576/20-21	19-20	1325	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	5.50	4.00	2.00	44.0000	
76	577/20-21	19-20	1326	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	5.90	4.50	2.30	61.0650	
77	579/20-21	19-20	1331	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	6.10	3.50	1.90	40.5650	
78	580/20-21	19-20	1332	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	4.45	3.70	1.60	26.3440	
79	581/20-21	19-20	1333	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	4.50	3.80	1.30	22.2300	
80	490/20-21	20-21	1219	dkeydk"B tM Jfed	7.00	4.40	2.10	64.6800	
81	516/20-21	20-21	1306	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.00	4.50	1.40	37.8000	
82	517/20-21	20-21	1307	dkdkV tM ; kf«kd	4.90	3.40	1.30	21.6580	
83	452/20-21	19-20	482	dkdkV tM Jfed	4.40	2.60	1.40	16.0160	
84	465/20-21	20-21	1214	dkeydk"B tM Jfed	8.20	3.20	1.60	41.9840	
85	479/20-21	19-20	1246	dkeydk"B tM Jfed	5.40	4.60	1.50	37.2600	
86	480/20-21	19-20	1247-1250	dkdkV tM Jfed	4.40- 3.00	2.70-2.10	1.40- 1.20	24.1920	
87	483/20-21	19-20	1251	dkdkV tM Jfed	3.60	3.40	1.35	16.5240	
88	484/20-21	19-20	1252	dkeydk"B tM Jfed	6.80	3.60	1.60	39.1680	
89	485/20-21	19-20	1253	dkeydk"B tM Jfed	5.40	3.50	1.40	26.4600	

Ø0 l Ø	yk& l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yFckol eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
90	408/20-21	19-20	469	dkeydk"B tM Jfed	6.20	3.60	1.90	42.4080	
91	415/20-21	19-20	479	dkeydk"B tM Jfed	6.90	2.90	2.40	48.0240	
92	421/20-21	19-20	488	dkeydk"B tM Jfed	5.50	3.60	2.10	41.5800	
93	282/20-21	19-20	395	dkdkV tM Jfed	3.30	3.00	1.50	14.8500	
94	287/20-21	19-20	401	dkeydk"B tM ; kf«kd	7.40	6.00	1.60	71.0400	
95	288/20-21	19-20	403	dkeydk"B tM ; kf«kd	3.80	3.30	1.40	17.5560	
96	289/20-21	19-20	404	dkdkV tM Jfed	3.20	3.00	1.50	14.4000	
97	290/20-21	19-20	406	dkdkV tM Jfed	3.90	3.70	1.80	25.9740	
98	291/20-21	19-20	407	dkeydk"B tM Jfed	5.80	4.00	2.00	46.4000	
99	295/20-21	19-20	414-417	dkdkV tM Jfed	2.00- 4.20	2.00-2.00	0.90- 1.15	13.2600	
100	296/20-21	19-20	416	dkeydk"B tM Jfed	7.30	3.80	1.60	44.3840	
101	297/20-21	19-20	418	dkeydk"B tM Jfed	5.80	4.60	1.90	50.6920	
102	298/20-21	19-20	421	dkeydk"B tM Jfed	6.00	5.00	2.20	66.0000	
103	300/20-21	19-20	424	dkeydk"B tM Jfed	3.80	3.00	1.30	14.8200	
104	301/20-21	19-20	425-426	dkdkV tM Jfed	2.30- 3.80	2.10-2.30	1.30- 1.40	18.5150	
105	306/20-21	19-20	435	dkdkV tM Jfed	4.00	3.00	1.30	15.6000	
106	307/20-21	19-20	436	dkeydk"B tM Jfed	4.00	4.00	1.50	24.0000	
107	308/20-21	19-20	437-466	dkdkV tM Jfed	3.00- 3.80	2.50-1.90	1.25- 1.15	17.7370	
108	311/20-21	19-20	441	dkeydk"B tM Jfed	3.70	3.00	1.30	14.4300	
109	312/20-21	19-20	443	dkeydk"B tM Jfed	4.20	4.00	2.10	35.2800	
110	313/20-21	19-20	445	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.00	4.20	2.30	57.9600	
111	314/20-21	19-20	452	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.90	5.75	1.65	55.9762	
112	315/20-21	19-20	453	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.40	4.70	1.50	38.0700	
113	316/20-21	19-20	454	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.60	3.40	2.30	35.9720	
114	317/20-21	19-20	455	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.65	5.40	1.65	59.3372	
115	318/20-21	19-20	456	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.80	4.80	2.20	61.2480	
116	320/20-21	19-20	462	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.40	7.10	1.65	63.2610	
117	321/20-21	19-20	463	dkeydk"B tM ; kf«kd	8.60	4.20	2.00	72.2400	
118	322/20-21	19-20	465	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.60	6.20	1.60	65.4720	
119	323/20-21	19-20	447-480	dkdkV tM Jfed	2.00- 3.40	1.80-2.70	1.05- 1.50	17.5500	
120	324/20-21	19-20	448-481	dkeydk"B tM Jfed	3.40- 4.50	2.00-3.40	1.30- 1.45	31.0250	
121	326/20-21	19-20	482	l kxkŭ tM Jfed	3.30	1.10	1.00	3.6300	
122	328/20-21	19-20	486	dkeydk"B tM Jfed	3.60	3.30	1.45	17.2260	
123	330/20-21	19-20	489	dkdkV tM Jfed	2.50	2.35	1.00	5.8750	
124	245/20-21	19-20	319	dkdkV tM Jfed	6.00	5.00	1.40	42.0000	
125	246/20-21	19-20	320	dkeydk"B tM Jfed	6.00	5.30	1.70	54.0600	
126	247/20-21	19-20	324	dkdkV tM Jfed	5.30	3.00	1.20	19.0800	

Ø0 l Ø	ykV l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yFckol eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Äpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
127	250/20-21	19-20	330	dkdkV tM Jfed	4.00	1.90	1.20	9.1200	
128	252/20-21	19-20	333	dkeydk"B tM Jfed	4.20	4.10	1.70	29.2740	
129	255/20-21	19-20	339	dkdkV tM Jfed	3.20	3.00	1.50	14.4000	
130	259/20-21	19-20	343	dkdkV tM Jfed	3.20	2.20	1.40	9.8560	
131	260/20-21	19-20	344	dkeydk"B tM Jfed	4.00	3.00	1.40	16.8000	
132	261/20-21	19-20	357	dkeydk"B tM Jfed	5.00	2.65	1.50	19.8750	
133	265/20-21	19-20	372	dkeydk"B tM Jfed	4.30	3.50	1.75	26.3395	
134	267/20-21	19-20	375	dkdkV tM Jfed	3.00	3.00	1.10	9.9000	
135	269/20-21	19-20	378	dkdkV tM Jfed	4.00	3.30	1.20	15.8400	
136	273/20-21	19-20	385	dkdkV tM Jfed	4.00	2.00	1.15	9.2000	
137	278/20-21	19-20	391	dkeydk"B tM Jfed	7.50	5.20	2.40	93.6000	
138	299/20-21	19-20	422	'kh'ke tM Jfed	6.00	3.50	2.00	42.0000	
139	915/20-21	20-21	1739	'kh'ke tM Jfed	3.80	2.80	1.60	17.0240	
140	916/20-21	20-21	1740	dkdkV tM Jfed	2.60	2.40	1.00	6.2400	
141	917/20-21	20-21	1741	'kh'ke tM Jfed	3.60	2.80	1.50	15.1200	
142	918/20-21	20-21	1742	dkeydk"B tM ; kf«kd	7.20	4.40	1.90	60.1920	
143	919/20-21	20-21	1744	dkeydk"B tM Jfed	3.50	2.10	1.20	8.8200	
144	921/20-21	20-21	1746	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.30	2.80	1.40	16.8560	
145	76/21-22	20-21	108	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.60	3.60	2.30	38.0880	
146	77/21-22	20-21	109	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.80	4.60	2.50	78.2000	
147	78/21-22	20-21	110	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.30	3.80	2.50	59.8500	
148	79/21-22	20-21	111	l kxkŭ tM ; kf«kd	7.30	4.10	2.80	83.8040	
149	80/21-22	20-21	112	l kxkŭ tM ; kf«kd	8.20	5.20	2.70	115.1280	
150	81/21-22	20-21	113	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.90	4.10	2.20	53.2180	
151	82/21-22	20-21	114	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.50	4.20	2.40	45.3600	
152	83/21-22	20-21	115	l kxkŭ tM ; kf«kd	8.10	4.40	2.40	85.5360	
153	84/21-22	20-21	116	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.40	3.10	2.00	27.2800	
154	85/21-22	20-21	117	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.90	4.00	2.00	39.2000	
155	86/21-22	20-21	118	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.30	4.05	2.00	42.9300	
156	87/21-22	20-21	119	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.90	4.20	2.70	55.5660	
157	92/20-21	19-20	557	dkeydk"B tM Jfed	4.05	6.20	1.90	47.7090	
158	97/20-21	19-20	574	dkeydk"B tM Jfed	5.20	4.95	2.10	54.0540	
159	764/20-21	19-20	894	; Ø dØ tM ; kf«kd	6.20	4.50	2.60	72.5400	
160	773/20-21	19-20	915	; Ø dØ tM ; kf«kd	5.80	4.30	2.20	54.8680	
161	775/20-21	19-20	917-918	; Ø dØ tM ; kf«kd	3.50- 4.40	3.00-4.70	1.50- 2.40	65.3820	
162	776/20-21	19-20	921	; Ø dØ tM ; kf«kd	6.70	3.40	2.10	47.8380	
163	780/20-21	19-20	932-994	; Ø dØ tM ; kf«kd	3.20- 2.70	3.60-2.00	1.50- 1.30	24.3000	
164	88/21-22	20-21	92	l kxkŭ tM Jfed	4.20	3.00	1.10	13.8600	
165	89/21-22	20-21	93	dkeydk"B tM ; kf«kd	3.00	3.00	1.00	9.0000	

Ø0 l Ø	ykV l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yEckol eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Äpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
166	90/21-22	20-21	94	dkdkV tM ; kf«kd	4.20	3.10	1.60	20.8320	
167	91/21-22	20-21	96	'kh'ke tM ; kf«kd	4.00	3.30	1.50	19.8000	
	PLOT-B								
168	653/20-21	19-20	881	;0 d0 tM ; kf«kd	11.20	10.00	2.70	302.4000	
169	655/20-21	19-20	781	dkdkV tM ; kf«kd	5.50	4.50	2.50	64.3500	
170	656/20-21	19-20	783	l kxkú tM ; kf«kd	6.20	5.10	2.00	63.2400	
171	657/20-21	19-20	834	l kxkú tM ; kf«kd	4.50	4.30	2.10	40.6350	
172	658/20-21	19-20	778	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.10	3.30	2.10	35.3430	
173	659/20-21	19-20	779	dkeydk"B tM ; kf«kd	12.10	6.00	3.00	217.8000	
174	660/20-21	19-20	780	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.30	4.30	3.00	81.2700	
175	661/20-21	19-20	785	dkeydk"B tM ; kf«kd	12.70	3.30	2.30	96.3930	
176	662/20-21	19-20	786	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.80	4.50	2.60	67.8600	
177	663/20-21	19-20	787	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.60	4.60	3.00	63.4800	
178	664/20-21	19-20	792	dkeydk"B tM ; kf«kd	7.60	5.10	2.60	100.7760	
179	665/20-21	19-20	793	dkeydk"B tM ; kf«kd	13.50	4.90	3.95	261.2925	
180	666/20-21	19-20	795	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.10	5.00	2.15	65.5750	
181	428/20-21	19-20	720	dkeydk"B tM Jfed (fodkl dk; D)	3.30	4.60	2.00	30.3600	
182	429/20-21	19-20	721	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.50	5.52	1.76	43.7024	
183	430/20-21	19-20	727	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.40	9.00	1.80	87.4800	
184	431/20-21	19-20	728	dkeydk"B tM ; kf«kd	8.50	10.20	3.00	260.1000	
185	432/20-21	19-20	729	dkeydk"B tM ; kf«kd	9.00	8.50	3.00	229.5000	
186	356/20-21	20-21	672	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	6.20	3.80	2.15	50.6540	
187	357/20-21	20-21	679	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.70	4.15	1.75	34.1338	
188	358/20-21	20-21	692	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.75	5.25	1.35	33.6656	
189	359/20-21	20-21	701	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.00	14.70	2.05	180.8100	
190	360/20-21	20-21	717	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.50	3.80	1.80	37.6200	
191	361/20-21	20-21	681	dkeydk"B tM Jfed	6.20	5.50	2.20	75.0200	
192	362/20-21	20-21	690-700	dkeydk"B tM [kV Jfed	2.15- 3.05	2.10-3.85	1.40- 1.60	25.1090	
193	363/20-21	20-21	703	dkeydk"B tM Jfed	4.80	3.05	1.75	25.6200	
194	364/20-21	20-21	702	dkdkV tM Jfed	2.90	2.65	1.60	12.2960	
195	366/20-21	20-21	684	l kxkú tM ; kf«kd	8.50	4.90	1.80	74.9700	
196	368/20-21	20-21	696	l kxkú tM ; kf«kd	5.20	4.10	1.90	40.5080	
197	369/20-21	20-21	698	l kxkú tM ; kf«kd	5.60	3.85	1.80	38.8080	
198	371/20-21	20-21	712	l kxkú tM ; kf«kd	5.40	5.70	1.80	55.4040	
199	372/20-21	20-21	706	l kxkú tM Jfed	5.85	3.90	1.90	43.3485	
200	373/20-21	20-21	707	l kxkú tM Jfed	3.50	6.20	2.00	43.4000	

Ø0 l 0	yk& l a[; k @ o"lz	mRi k- o"kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yEckol eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
201	374/20-21	20-21	708	l kxkũ tM Jfed	5.60	5.60	2.20	68.9920	
202	224/20-21	19-20	686	l kxkũ tM Jfed	5.60	3.90	1.95	42.5880	
203	137/20-21	19-20	618	l kxkũ tM ; kf«kd	3.70	4.85	1.70	30.5065	
204	138/20-21	19-20	619	l kxkũ tM ; kf«kd	4.40	4.50	1.70	33.6600	
205	139/20-21	19-20	559	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.75	5.55	1.90	50.0888	
206	140/20-21	19-20	564	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.95	5.05	2.00	60.0950	
207	141/20-21	19-20	565	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.05	5.55	1.90	63.7972	
208	142/20-21	19-20	568	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.65	4.05	1.80	41.1885	
209	143/20-21	19-20	569	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.25	5.75	2.20	66.4125	
210	144/20-21	19-20	570	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.85	6.00	2.00	70.2000	
211	145/20-21	19-20	571	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.50	6.30	2.10	72.7650	
212	146/20-21	19-20	572	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.15	6.10	2.10	78.7815	
213	147/20-21	19-20	620	dkeydk"B tM ; kf«kd	9.05	4.15	2.20	82.6265	
214	148/20-21	19-20	621	dkeydk"B tM ; kf«kd	4.55	8.95	2.00	81.4450	
215	182/20-21	19-20	548	dkdkV tM Jfed	4.00	2.95	1.40	16.5200	
216	183/20-21	19-20	673	dkdkV tM Jfed	4.40	4.80	1.90	40.1280	
217	184/20-21	19-20	676	dkdkV tM Jfed	3.30	6.10	1.55	31.2015	
218	185/20-21	19-20	626	dkdkV tM ; kf«kd	3.65	4.00	1.70	24.8200	
219	188/20-21	19-20	652	l kxkũ tM Jfed	3.65	7.15	2.00	52.1950	
220	189/20-21	19-20	656	l kxkũ tM Jfed	6.30	4.60	1.75	50.7150	
221	193/20-21	19-20	654	dkeydk"B tM Jfed	4.35	4.00	2.00	34.8000	
222	194/20-21	19-20	657	dkeydk"B tM Jfed	4.30	5.80	1.80	44.8920	
223	197/20-21	19-20	623	dkeydk"B tM ; kf«kd	3.55	5.40	1.70	32.5890	
224	198/20-21	19-20	648	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.75	6.40	2.10	90.7200	
225	199/20-21	19-20	653	dkeydk"B tM ; kf«kd	5.85	7.10	2.10	87.2235	
226	200/20-21	19-20	655	dkeydk"B tM ; kf«kd	6.20	5.00	2.15	66.6500	
227	636/20-21	19-20	1413	l kxkũ tM Jfed	7.00	5.00	1.90	66.5000	
228	781/20-21	19-20	1541	dkeydk"B tM ; kf«kd	8.00	5.70	4.00	182.4000	
229	783/20-21	20-21	1545	l kxkũ tM ; kf«kd	5.70	3.50	1.60	31.9200	
230	784/20-21	20-21	1546	l kxkũ tM ; kf«kd	7.20	6.80	2.90	141.9840	
			1	; 0 d0 tM ; kf«kd	6	567.3280			
			2	; 0 d0 tM Jfed					
			3	; 0 d0 tykũh					
			4	dkdkV tM ; kf«kd	6	190.1000			
			5	dkdkV tM Jfed	24	412.0825			

Ø0 l 0	yk&/ l a[; k @ o"kz	mRi k- o"kz	pVVk l a[; k	i ztkfr	yFckbz eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			6	dkeydk"B l ey tM ; kf«kd	24	2007.4140			
			7	dkeydk"B tM ; kf«kd	66	5297.3022			
			8	dkeydk"B tM [kV/ Jfed	1	25.1090			
			9	dkeydk"B tM Jfed	37	1384.2540			
			10	dkeydk"B tM Jfed (fodkl dk; D)	1	30.3600			
			11	i kš yj tM Jfed					
			12	i kš yj tykšuh					
			13	'kh'ke tM ; kf«kd	1	19.8000			
			14	'kh'ke tM Jfed	4	99.3440			
			15	'kh'ke tM Jfed (fodkl dk; D)					
			16	l xkš tM ; kf«kd	32	1854.7615			
			17	l kxkš tykšuh					
			18	l kxkš tM [kV ; kf=d					
			19	l xkš tM [kV Jfed					
			20	l xkš tM Jfed fefJr ; Dr					
			21	l xkš tM Jfed	13	652.5865			
			22	dkeydk"B l ey tM Jfed					
			23	dkdkV tM [kV	1	51.9860			
			24	dkdkV tM Jfed	14	347.0925			
					230	12939.5202			

नोट:- क्रैलाओं से अनुदोष है कि टैक्स सम्बन्धी राशि प्रभागीय विक्रय प्रबन्धक, के निम्न वर्णित खाते में एवं विक्रय मूल्य से सम्बन्धित राशि प्रबन्ध निदेशक, उत्तराखण्ड वन विकास निगम के खाते में जमा करायेगे।

U.B.I. Haldwani M.D. UAFDC A/C No. 411601010023104 . IFSC CODE-UBIN0541168

U.B.I. Haldwani D.S.M Uttrakhand Forest Development Corporation haldwani A/C No. 411601010014072 . IFSC CODE-UBIN0541168

fMi ks vf/kdkj h
yk yd vk; fMi ks l 0 6

उ० वन विकास निगम विक्रय प्रभाग, हल्द्वानी.....

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआँ डिपो सं०-३.....नीलाम/ विविदा तिथि.. 09/07/2021.....

प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआँ डिपो सं०-३... में उपलब्ध प्रकाष्ठ एवं जलौनी आदि का नीलाम प्रत्येक माह की तारीख .04,09,27.....को नीलाम स्थल.लालकुआँ डिपो सं०-१.... में सम्पन्न किया जाता है। आगामी नीलाम/ निविदा दि० 09/07/2021.....को सम्पन्न होना है जिसमें विक्रय हेतु प्रकष्ठ - जलौनी आदि निम्नानुसार प्रस्तावित है

क्र०सं०	प्रजाति-किस्म	लाटें	मात्रा (घमी)	अभ्युक्ति
1	2	3	4	5
1	को०काष्ठ बी	53	774.4059	
	को०काष्ठ डी	7	65.2986	
	योग	60	839.7045	
2	कोकाट III	2	12.4442	
	कोकाट IV	21	258.0255	
	योग	23	270.4697	
3	यूके	14	61.0488	
4	सागौन ल० II	2	2.7440	
	सागौन ल० III	119	1592.2000	
	सागौन ल० IV	153	1955.1692	
	; kx	274	3550.1132	
5	शीशम ल० III	35	268.7284	
	शीशम ल० IV	19	240.0911	
	; kx	54	508.8195	
6	साल ल० III	47	323.5663	
	साल ल० IV	43	393.9684	
	; kx	90	717.5347	
7	जामुन ल० IV	1	9.5930	
	; kx	1	9.5930	
	egk; kx	516	5957.2834	

अतः इच्छुक क्रेताओं से उपरोक्तानुसार नीलाम / निविदा में भाग लेने हेतु अनुरोध है। विस्तृत जानकारी सम्बन्धित डिपो अधिकारी / प्लॉट प्रभारी से प्राप्त की जा सकती है।

fMi ks ykydqk&3

nij Hkk"-----

ekckby u0

fMi ks vf/kdkjh
ou fodkl fuxe
ykydqk fMi ks I &3