



ព្រំប្រទល់ដីស្រែចម្ការ ខេត្តកែប; ក្រុមហ៊ុន
 វិនិយោគផលិតផលកសិកម្ម កែច្នៃ និង លក់

ផ្តល់ឈ្មោះដីស្រែចម្ការ 18-04-2022 ផ្តល់ឈ្មោះដីស្រែចម្ការ កសិកម្ម កែច្នៃ និង លក់

ល.រ	ឈ្មោះដីស្រែចម្ការ @ ខេត្ត	ឈ្មោះស្រុក	លេខស្រែចម្ការ លេខ; ក	ប្រភេទដី ស្រែចម្ការ	ផ្ទៃក្រឡា ហិកតា	ផ្ទៃសរុប		ផ្ទៃសរុប ហិកតា	ផ្តល់ឈ្មោះដីស្រែចម្ការ
						ផ្ទៃសរុប ហិកតា	ផ្ទៃសរុប ហិកតា		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	PLOT- (A+B)								
1	299/20-21	19-20	422	'kh'ke tM Jfed	6.00	3.50	2.00	42.0000	
2	571/20-21	19-20	1320	dkdkV tM ; kf«kd	3.00	2.00	1.20	7.2000	
3	578/20-21	19-20	1328-1329	'kh'ke tM ; kf«kd	2.00- 3.30	1.40-3.20	1.40- 1.30	17.6480	
4	636/20-21	20-21	1413	l kxkŭ tM Jfed	7.00	5.00	1.90	66.5000	
5	711/20-21	20-21	1519	'kh'ke tM ; kf«kd	7.20	3.20	2.00	46.0800	
6	712/20-21	20-21	1521	dkdkV tM ; kf«kd	6.10	3.50	1.90	40.5650	
7	713/20-21	20-21	1523	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.30	5.00	1.80	47.7000	
8	714/20-21	20-21	1524	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.70	3.60	1.80	36.9360	
9	715/20-21	20-21	1525	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.00	5.50	2.20	72.6000	
10	716/20-21	20-21	1529	l kxkŭ tM ; kf«kd	7.00	4.20	2.10	61.7400	
11	717/20-21	20-21	1530	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.00	4.00	2.10	50.4000	
12	718/20-21	20-21	1531	l kxkŭ tM ; kf«kd	7.50	3.80	1.80	51.3000	
13	719/20-21	20-21	1533	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.60	4.30	2.20	43.5160	
14	833/20-21	20-21	1737	'kh'ke tM Jfed	3.60	3.50	2.00	25.2000	
15	915/20-21	20-21	1739	'kh'ke tM Jfed	3.80	2.80	1.60	17.0240	
16	917/20-21	20-21	1741	'kh'ke tM Jfed	3.60	2.80	1.50	15.1200	
17	867/20-21	19-20	1579	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.30	3.60	1.30	20.1240	
18	912/20-21	20-21	1547	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.70	5.40	2.20	79.5960	
19	862/20-21	20-21	1556	l kxkŭ tM ; kf«kd	7.90	5.30	2.50	104.6750	
20	863/20-21	20-21	1557	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.40	3.60	2.20	50.6880	
21	864/20-21	20-21	1574	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.60	5.80	2.90	111.0120	
22	921/20-21	20-21	1746	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.30	2.80	1.40	16.8560	
23	924/20-21	20-21	1747	'kh'ke tM ; kf«kd	3.80	1.95	1.70	8.6796	
24	925/20-21	20-21	1748	dkdkV tM Jfed	5.00	2.00	1.00	10.0000	
25	77/21-22	20-21	109	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.80	4.60	2.50	78.2000	

Ø0 l d	yKSV l a[; k @ o"KZ	mRi k- o"KZ	pVVk l a[; k	i ztkfr	yEckbz eh0	uir		vk; ru ¼?k0eh0½	fodz; eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26	78/21-22	20-21	110	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.30	3.80	2.50	59.8500	
27	79/21-22	20-21	111	l kxkŭ tM ; kf«kd	7.30	4.10	2.80	83.8040	
28	84/21-22	20-21	116	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.40	3.10	2.00	27.2800	
29	85/21-22	20-21	117	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.90	4.00	2.00	39.2000	
30	86/21-22	20-21	118	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.30	4.050	2.00	42.9300	
31	87/21-22	20-21	119	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.90	4.20	2.70	55.5660	
32	91/21-22	20-21	96	'kh'ke tM ; kf«kd	4.00	3.30	1.50	19.8000	
33	92/21-22	20-21	500	l kxkŭ tM [kM Jfed	2.30	2.10	1.30	6.2790	
34	93/21-22	20-21	501	l kxkŭ tM ; kf=d feVh; Dr	4.60	4.00	2.30	42.3200	
35	94/21-22	20-21	502	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	6.80	3.90	2.20	58.3440	
36	95/21-22	20-21	503	'kh'ke tM ; kf«kd	5.30	4.10	1.20	26.0760	
37	96/21-22	20-21	504	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.60	4.50	1.70	35.1900	
38	97/21-22	20-21	505	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	3.70	3.60	1.80	23.9760	
39	98/21-22	20-21	506	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	5.00	3.90	2.10	40.9500	
40	99/21-22	20-21	507	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	6.00	4.40	2.00	52.8000	
41	100/21-22	20-21	508	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	5.50	6.00	2.10	69.3000	
42	101/21-22	20-21	509	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	5.40	5.30	2.00	57.2400	
43	102/21-22	20-21	510	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	5.00	4.80	2.00	48.0000	
44	103/21-22	20-21	511	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.80	4.60	2.00	44.1600	
45	104/21-22	20-21	512	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.30	3.40	1.90	27.7780	
46	105/21-22	20-21	517	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	3.30	4.30	1.80	25.5420	
47	106/21-22	20-21	518	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.00	4.40	2.30	40.4800	
48	108/21-22	20-21	520	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.40	3.40	1.90	28.4240	
49	109/21-22	20-21	521	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	6.00	2.00	1.00	12.0000	
50	110/21-22	20-21	522	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.60	3.30	1.30	19.7340	
51	111/21-22	20-21	523	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.60	2.40	1.20	13.2480	
52	112/21-22	20-21	524	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	4.30	3.00	1.70	21.9300	
53	113/21-22	20-21	525	; nd0 fy0 tM ; kf=d feVh; Dr	5.40	4.30	2.10	48.7620	

ØØ l d	ykv l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVvk l a[; k	itzkfr	yEckbz eh0	uir		vk; ru %?k0eh0%	fodz; eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
54	114/21-22	20-21	526	; nd0 ty0 tM ; kf=d feVh; Dr	8.20	4.70	2.40	92.4960	
55	115/21-22	20-21	527	; nd0 ty0 tM ; kf=d feVh; Dr	3.90	3.40	1.40	18.5640	
56	117/21-22	20-21	170	l kxku tM ; kf«kd	3.19	2.22	1.58	11.1892	
57	125/21-22	21-22	534	ikš yj tykuh	6.20	5.10	1.65	52.1730	
58	126/21-22	21-22	537	l kxku tM ; kf«kd	6.60	4.30	2.00	56.7600	
59	128/21-22	21-22	542	l kxku tM ; kf«kd	15.00	5.10	1.75	133.8750	
60	129/21-22	21-22	545	l kxku tM ; kf«kd	5.40	5.30	2.00	57.2400	
61	130/21-22	21-22	546	l kxku tM ; kf«kd	6.40	5.60	2.30	82.4320	
62	134/21-22	21-22	572	l kxku tM ; kf«kd	6.40	6.10	2.50	97.6000	
63	141/21-22	21-22	603	l kxku tM Jfed	5.30	4.50	1.80	42.9300	
64	144/21-22	21-22	614	l kxku tM Jfed	5.50	5.40	2.10	62.3700	
65	145/21-22	21-22	618	l kxku tM ; kf«kd	7.00	6.50	2.70	122.8500	
66	146/21-22	21-22	619	l kxku tM ; kf«kd	7.20	6.00	2.90	125.2800	
67	147/21-22	21-22	620	l kxku tM ; kf«kd	5.70	4.30	2.40	58.8240	
68	148/21-22	21-22	621	l kxku tM ; kf«kd	6.00	5.30	2.40	76.3200	
69	155/21-22	21-22	652	l kxku tM ; kf«kd	5.00	2.80	2.40	33.6000	
70	156/21-22	21-22	653	l kxku tM ; kf«kd	6.30	4.70	2.80	82.9080	
71	157/21-22	21-22	654	l kxku tM ; kf«kd	4.00	2.50	2.00	20.0000	
72	158/21-22	21-22	655	l kxku tM ; kf«kd	7.00	6.00	2.40	100.8000	
73	161/21-22	21-22	660	l kxku tM ; kf«kd	6.90	5.00	2.50	86.2500	
74	162/21-22	21-22	661	l kxku tM ; kf«kd	5.50	5.20	2.60	74.3600	
75	163/21-22	21-22	662	l kxku tM ; kf«kd	6.00	5.60	2.60	87.3600	
76	190/21-22	21-22	610	l kxku tM ; kf«kd	7.00	4.40	2.40	73.9200	
77	192/21-22	21-22	667	l kxku tM ; kf«kd	7.20	3.20	2.30	52.9920	
78	194/21-22	21-22	685	l kxku tM Jfed	5.50	4.70	2.20	56.8700	
79	195/21-22	21-22	686	l kxku tM Jfed	5.20	4.80	1.70	42.4320	
80	204/21-22	21-22	700	l kxku tM Jfed	5.40	3.00	2.00	32.4000	
81	206/21-22	21-22	705	l kxku tM ; kf«kd	5.00	3.10	1.80	27.9000	

Ø0 l d	ykv l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	iztkfr	yEckbz eh0	uir		vk; ru %?k0eh0%	fodz; eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
82	208/21-22	21-22	707	l kxkŭ tM Jfed	5.00	4.50	1.70	38.2500	
83	214/21-22	21-22	715	l kxkŭ tM ; kf«kd	8.40	6.00	2.30	115.9200	
84	215/21-22	21-22	716	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.00	4.30	1.70	43.8600	
85	217/21-22	21-22	718	; 0 d0 tM Jfed	6.50	4.00	1.50	39.0000	
86	218/21-22	21-22	719	; 0 d0 tM Jfed	5.00	4.40	1.40	30.8000	
87	219/21-22	21-22	720	; 0 d0 tM Jfed	5.00	4.50	1.50	33.7500	
88	220/21-22	21-22	727	l kxkŭ tM Jfed	4.80	3.80	1.80	32.8320	
89	221/21-22	21-22	734	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.00	4.30	2.30	49.4500	
90	223/21-22	21-22	736	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.10	4.00	2.30	56.1200	
91	224/21-22	21-22	737	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.00	4.40	2.20	48.4000	
92	237/21-22	21-22	756	i kŭ yj tykŭh	5.40	4.65	1.50	37.6650	
93	238/21-22	21-22	791	i kŭ yj tykŭh	4.10	2.25	1.45	19.3212	
94	239/21-22	21-22	97	l kxkŭ tM Jfed	3.40	2.20	1.70	12.7160	
95	240/21-22	21-22	98	l kxkŭ tM [kŭ ; kf=d	3.30	3.00	1.45	14.3550	
96	241/21-22	21-22	99	l kxkŭ tM Jfed	3.00	2.30	1.40	9.6600	
97	245/21-22	21-22	714	; 0 d0 tM Jfed	6.50	3.10	1.60	32.2400	
98	249/21-22	21-22	757	i kŭ yj tM Jfed	4.50	4.30	1.30	25.1550	
99	252/21-22	21-22	760	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.85	5.35	2.10	65.7247	
100	255/21-22	21-22	770	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.80	4.10	2.80	66.5840	
101	261/21-22	21-22	779	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.30	3.80	2.00	40.2800	
102	262/21-22	21-22	781	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.00	3.50	2.10	44.1000	
103	263/21-22	21-22	782	l kxkŭ tM ; kf«kd	6.10	4.10	2.40	60.0240	
104	266/21-22	21-22	785	l kxkŭ tM ; kf«kd	10.30	5.70	2.40	140.9040	
105	267/21-22	21-22	786	l kxkŭ tM ; kf«kd	4.00	3.50	1.80	25.2000	
106	268/21-22	21-22	787	' kh' ke tM ; kf=d	3.00	1.00	1.00	3.0000	
107	269/21-22	21-22	788	dkdkV tM ; kf«kd	3.00	3.00	1.00	9.0000	
108	272/21-22	21-22	794	l kxkŭ tM ; kf«kd	5.10	3.90	2.30	45.7470	
109	276/21-22	21-22	799	i kŭ yj tM Jfed	4.50	3.60	1.60	25.9200	

Ø0 l 0	yKv/ l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVvk l a[; k	itzkfr	yEckbz eh0	uir		vk; ru %?k0eh0%	fodz; eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110	277/21-22	21-22	800	i kš yj tM Jfed	5.40	3.40	1.70	31.2120	
111	278/21-22	21-22	801	i kš yj tM Jfed	6.30	4.50	1.90	53.8650	
112	279/21-22	21-22	802	i kš yj tM Jfed	6.20	5.50	2.10	71.6100	
113	280/21-22	21-22	805	i kš yj tM Jfed	6.50	5.00	1.70	55.2500	
114	281/21-22	21-22	806	i kš yj tM Jfed	6.00	5.20	1.60	49.9200	
115	282/21-22	21-22	807	i kš yj tM Jfed	6.70	5.60	1.80	67.5360	
116	283/21-22	21-22	808	i kš yj tM Jfed	4.00	3.40	1.50	20.4000	
117	284/21-22	21-22	809	i kš yj tM Jfed	5.80	5.40	2.10	65.7720	
118	285/21-22	21-22	811	i kš yj tM Jfed	4.60	3.70	1.40	23.8280	
119	286/21-22	21-22	812	i kš yj tM Jfed	5.20	2.80	1.60	23.2960	
120	287/21-22	21-22	813	i kš yj tM Jfed	4.50	4.30	1.65	31.9275	
121	138/20-21	19-20	619	l kxkš tM ; kf«kd	4.40	4.50	1.10	33.6600	
122	188/20-21	19-20	652	l kxkš tM Jfed	3.65	7.15	2.00	52.1950	
123	189/20-21	19-20	656	l kxkš tM Jfed	6.30	4.60	1.75	50.7150	
124	636/20-21	19-20	1413	l kxkš tM Jfed	7.00	5.00	1.90	66.5000	
125	190/20-21	19-20	649	l kxkš tM ; kf«kd	4.50	5.05	1.50	34.0875	
126	222/20-21	19-20	683	l kxkš tM Jfed	6.10	5.50	2.10	70.4550	
127	678/20-21	19-20	743	dkdkV tM ; kf«kd	4.70	5.90	2.10	58.2330	
128	773/20-21	19-20	915	; rd0 fy0 tM ; kf=d	5.80	4.30	2.20	54.8680	
129	774/20-21	19-20	916-919	dkdkV tM Jfed	3.00- 4.00	3.00-4.50	1.70- 1.50	42.3000	
130	856/20-21	19-20	935	l kxkš tM ; kf«kd	4.05	4.50	1.50	27.3375	
131	366/20-21	20-21	684	l kxkš tM ; kf«kd	8.50	4.90	1.80	74.9700	
132	289/21-22	21-22	815	i kš yj tM Jfed	7.20	3.70	1.70	45.2880	
133	290/21-22	21-22	816	i kš yj tM Jfed	5.90	4.00	1.70	40.1200	
134	291/21-22	21-22	817	i kš yj tM Jfed	4.50	4.40	1.60	31.6800	
135	292/21-22	21-22	818	i kš yj tM Jfed	4.70	4.30	1.50	30.3150	
136	293/21-22	21-22	819	i kš yj tM Jfed	5.80	4.80	1.80	50.1120	
137	294/21-22	21-22	820	i kš yj tM Jfed	8.00	6.50	1.60	83.2000	

Ø0 l 0	yKs/ l a[; k @ o"Kz	mRi k- o"Kz	pVVk l a[; k	itzkfr	yEckbz eh0	uir		vk; ru %?k0eh0%	fodz; eW;
						pkMkbz eh0	Åpkbz eh0		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
138	372/20-21	19-20	706	l kxksu tM Jfed	5.85	3.90	1.90	43.3485	
139	371/20-21	19-20	712	l kxksu tM ; kf«kd	5.40	5.70	1.80	55.4040	
140	373/20-21	19-20	707	l kxksu tM Jfed	3.50	6.20	2.00	43.4000	
141	374/20-21	19-20	708	l kxksu tM Jfed	5.60	5.60	2.20	68.9920	
142	224/20-21	19-20	686	l kxksu tM Jfed	5.60	3.90	1.95	42.5880	
143	137/20-21	19-20	618	l kxksu tM ; kf«kd	3.70	4.85	1.70	30.5065	
144	368/20-21	20-21	696	l kxksu tM ; kf«kd	5.20	4.10	1.90	40.5080	
145	369/20-21	20-21	698	l kxksu tM ; kf«kd	5.60	3.85	1.80	38.8080	
146	783/20-21	20-21	1545	l kxksu tM ; kf«kd	5.70	3.50	1.60	31.9200	
147	784/20-21	20-21	1546	l kxksu tM ; kf«kd	7.20	6.80	2.90	141.9840	
			1	; 0 d0 tM ; kf«kd	1	54.8680			
			2	; 0 d0 tM Jfed	4	135.7900			
			3	dkdkV tM ; kf«kd	4	114.9980			
			4	dkdkV tM Jfed	2	52.3000			
			5	i kS yj tM Jfed	19	826.4065			
			6	i kS yj tyksuh	3	109.1592			
			7	'kh'ke tM ; kf«kd	6	121.2836			
			8	'kh'ke tM Jfed	4	99.3440			
			9	; 0 d0 fy0 tM ; kf=d feVvh; 0r	19	759.1840			
			10	l kxksu tM ; kf=d feVvh; 0r	1	42.3200			
			11	l kxksu tM [kW Jfed	1	6.2790			
			12	l xksu tM ; kf«kd	64	3927.6664			
			13	l kxksu tM [kW ; kf=d	1	14.3550			
			14	l xksu tM Jfed	18	835.1535			
					147	7099.1072			

नोट:- क्रेताओं से अनुरोध 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 करायेंगे।

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
ykydqk; fMi ks l 0 6