

उत्तराखण्ड वन विकास निगम, विपणन प्रभाग, हल्द्वानी
प्रकाष्ठ विक्रय डिपो लालकुआं डिपो संख्या-1

विक्रय सूची सी-1 जब्ती प्रकाष्ठ हल्द्वानी वन प्रभाग 08.12.2022

क्र० सं०	वन विकास निगम की लॉट संख्या	वन विभाग की लॉट संख्या	वन प्रभाग	राजि का नाम	रेंज केस संख्या / जब्ती प्रकाष्ठ	प्रजाति	ग्रेड	नग	आयतन (घ०मी०)	प्रकाष्ठ जहाँ रखा है, मौके पर जैसा है।
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10
1	1226/22-23	35/22-23	हल्द्वानी	जौलासाल	सी -1	सागीन गोल लट्टा		9	1.5349	हसपुर वन परिसर
2	1227/22-23	39/22-23	हल्द्वानी	जौलासाल	25 जौलासाल 2006 -07	साल गोल लट्टा	III	9	2.483	दोगाडी वन परिसर
3	1228/22-23	40/22-23	हल्द्वानी	जौलासाल	09 जौलासाल 2012-13	साल गोल लट्टा	IV	29	2.953	दोगाडी वन परिसर
4	1229/22-23	41/22-23	हल्द्वानी	जौलासाल	10 जौलासाल 2012-13	साल गोल लट्टा	III	23	1.378	सुदलीमठ वन परिसर

1- लॉट का प्रकाष्ठ मौके पर कर्मचारी बतलायेगा।

2- प्रकाष्ठ की नपत छाल सहित है, प्रकाष्ठ की नपत में अन्तर हेतु विभाग उत्तरदायी नहीं होगा।

3- प्रकाष्ठ खुले आसमान के नीचे पड़ा होने के कारण छतिग्रस्त हो रहा है।

4- प्रकाष्ठ जहाँ है जैसा है उसी स्थिति में लेना होगा।

डिपो अधिकारी
लालकुआं डिपो संख्या-1

mRrjk[k.M ou fodkl fuxe] foi .ku i Hkkx] gY}kuh
i idk"B fodz; fMi ks ykyd/ka fMi ks l a[; k&1

fodz; l iph l h&1 tCrh cdk"B त० पू० वन प्रभाग ou AHkkx 08.12.2022

Ø0 l Ø	ou fodkl fuxe dh ykV/ l a[; k	ou foHkkx dh ykV/ l a[; k	ou AHkkx	jkft dk uke	jat dsl l a[; k @ tCrh Adk"B	iztkfr	ग्रेड	ux	vk; ru %?kOeh0%	Adk"B tgk j [kk g] e"ds ij tS k gA
1	2	3	4	5	6	7		8	9	10
1	1538/20-21	188/20-21	त० पू० वन प्रभाग	गौला वन क्षेत्र		साल	II	6	1.712	गौला राजी परिसर
						साल चिरान	III	55	0.757	
						; "X		61	2.469	
2	435/21-22	103/21-22	त० पू० वन प्रभाग	गौला वन क्षेत्र		फलदू	IV	13	5.251	आवासीय वन परिसर लालकुआं

3	303/22-23	39/22-23	त० पू० वन प्रभाग	बारकोली वन क्षेत्र	सितारगंज सिडकुल मार्ग सिसौना के पास शीशम गिरा उखड़ा	शीशम	III	10	0.9692	बमनपुरी परिसर
4	1217/22-23	168/22-23	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र	27/रनसाली/2019-20	खैर लटठा	III	3	0.08040	हंसपुर बन परिसर
					6/रनसाली/2017-18	खैर लटठा	III	40	1.93890	रनसाली बन परिसर
					23/रनसाली/2017-18	खैर लटठा	III	19	0.35171	रनसाली बन परिसर
					51/रनसाली/2020-21	खैर लटठा	III	5	0.09630	रनसाली बन परिसर
					6/रनसाली/2020-21	शीशम लटठा	IV	1	0.14060	रनसाली बन परिसर
					21/रनसाली/2019-20	शीशम लटठा	IV	1	0.06600	रनसाली बन परिसर
					33/रनसाली/2020-21	शीशम लटठा	III	9	1.38270	रनसाली बन परिसर
					04/रनसाली/2020-21	यूकेलिप्टस कोर	IV	5	0.08620	रनसाली बन परिसर
					01/रनसाली/2021-22	यूकेलिप्टस लटठा	IV	5	0.85780	विचुआ बन परिसर
					21/रनसाली/2020-21	धौड़ी लटठा	IV	6	0.44220	रनसाली बन परिसर
					51/रनसाली/2020-21	सोखता		1 कु०		
					60/रनसाली/2018-19	बैत		1 कु०		
						; X		94	5.44281	
5	1218/22-23	169/22-23	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र	17/रनसाली/2019-20	साल चिरान	III	30	0.47300	रनसाली बन परिसर
					59/रनसाली/2018-19	साल लटठा	III	2	0.29110	रनसाली बन परिसर
					21/रनसाली/2019-20	साल लटठा	III	2	0.21800	रनसाली बन परिसर
					22/रनसाली/2020-21	साल लटठा	III	6	1.22850	रनसाली बन परिसर
						; X		40	2.21060	
6	1220/22-23	166/22-23	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र	28/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			564.00	कड़ापानी बन परिसर
					53/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			8.00	रनसाली बन परिसर
					02/रनसाली/2021-22	आर० बी० एम०			4.00	रनसाली बन परिसर
					04/रनसाली/2021-22	आर० बी० एम०			5.00	कड़ापानी बन परिसर
					05/रनसाली/2021-22	आर० बी० एम०			50.00	रनसाली बन परिसर
					06/रनसाली/2021-22	आर० बी० एम०			200.00	रनसाली बन परिसर
					25/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			558.00	कड़ापानी बन परिसर
					26/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			553.00	कड़ापानी बन परिसर
					27/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			566.00	कड़ापानी बन परिसर
					20/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			120.00	कड़ापानी बन परिसर
					19/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			88.00	कड़ापानी बन परिसर
					49/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			50.00	कड़ापानी बन परिसर
					52/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			20.00	रनसाली बन परिसर
					59/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			90.00	रनसाली बन परिसर
					01/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			429.00	रनसाली बन परिसर
					05/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			100.00	रनसाली बन परिसर
									3405.00	
									कन्टल	

7	1230/22-23	203/22-23	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र	37/रनसाली/2019-20	आर० बी० एम०			99.00	कड़ापानी बन परिसर
					38/रनसाली/2019-20	आर० बी० एम०			160.00	रनसाली बन परिसर
					24/रनसाली/2019-20	आर० बी० एम०			5.00	रनसाली बन परिसर
					02/रनसाली/2019-20	आर० बी० एम०			60.00	कड़ापानी बन परिसर
					12/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			4.00	रनसाली बन परिसर
					11/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			5.00	रनसाली बन परिसर
					9/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			4.00	रनसाली बन परिसर
					2/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			3.00	रनसाली बन परिसर
					3/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			4.00	रनसाली बन परिसर
					8/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			3.00	रनसाली बन परिसर
					10/रनसाली/2020-21	आर० बी० एम०			150.00	कड़ापानी बन परिसर
								200.00	रनसाली बन परिसर	
								697.00		
								कून्टल		
8	1221/22-23	187/22-23	त० पू० वन प्रभाग	डौली वन क्षेत्र	3/2011-12	सागौन	IV	8	0.588	राजी परिसर लालकुआं
					18/2012-13	सागौन	IV	5	0.535	राजी परिसर लालकुआं
					49/2018-19	सागौन	IV	13	0.850	beyh?kV ou ifj j
					26/2020-21	सागौन	IV	4	0.392	राजी परिसर लालकुआं
								30	2.365	
9	1222/22-23	188/22-23	त० पू० वन प्रभाग	डौली वन क्षेत्र	55/2012-13	शीशम	IV	7	1.528	राजी परिसर लालकुआं
					18/2012-13	शीशम	IV	18	2.206	राजी परिसर लालकुआं
					25/2019-20	शीशम	IV	5	0.447	c9M[kRrk ou ifj j
					26/2020-21	शीशम	IV	16	1.238	राजी परिसर लालकुआं
								46	5.419	
10	1223/22-23	189/22-23	त० पू० वन प्रभाग	डौली वन क्षेत्र	23/2012-13	यूकेलिप्टस	IV	3	0.015	c9M[kRrk ou ifj j
					आँधी तूफान से उखड़े बृक्ष	यूकेलिप्टस	IV	3	0.070	राजी परिसर लालकुआं
					आँधी तूफान से उखड़े बृक्ष	यूकेलिप्टस	IV	7	0.678	राजी परिसर लालकुआं
					आँधी तूफान से उखड़े बृक्ष	यूकेलिप्टस	IV	5	1.108	राजी परिसर लालकुआं
								18	1.871	
11	1224/22-23	190/22-23	त० पू० वन प्रभाग	डौली वन क्षेत्र	आँधी तूफान से उखड़े बृक्ष	सिल्वर ओक	IV	6	0.378	राजी परिसर लालकुआं
					3/2020-21	कदम्ब	IV	7	0.563	राजी परिसर लालकुआं
					18/2012-13	कोकाट	IV	7	1.092	राजी परिसर लालकुआं
					18/2012-13	हल्दू	IV	5	0.675	राजी परिसर लालकुआं
								25	2.708	

12	1225/22-23	191/22-23	त० पू० वन प्रभाग	झौली वन क्षेत्र	रेंज कार्यालय में कराये गये कार्यों से प्राप्त फर्मा	साल फर्मा			10.00	राजी परिसर लालकुआं
					आँधी तूफान से उखड़े बृक्ष	जलौनी			30.00	राजी परिसर लालकुआं
					31/2019-20	जलौनी			30.00	beyh?kV ou ifj j
					13/2020-21	जलौनी			15.00	beyh?kV ou ifj j
					20/2020-21	जलौनी			5.00	beyh?kV ou ifj j
					21/2020-21	जलौनी			30.00	beyh?kV ou ifj j
					22/2020-21	जलौनी			25.00	beyh?kV ou ifj j
								145.00	कुन्टल	
13	181/21-22	2/21-22	त० पू० वन प्रभाग	M?yhi	विभिन्न रेंज अपराध	रेता दडा बजरी (आरबीएम)		2175.00	<p>1-उक्त उपखनिज रेंज परिसर लालकुआं में रखा गया है।</p> <p>2-उक्त उपखनिज मौके पर जमीन पर यत्र-तत्र फैला है।</p> <p>3-उक्त उपखनिज जहाँ है जैसा है बिक्रय किया जा रहा है।</p> <p>अतः क्रेता लौट क्रय करने से पूर्व वन उपज को भली भाँति देख लें।</p> <p>4-उक्त उपखनिज की मात्रा में वर्षा तेज हवा जानवरों के उठने बैठने चलने आदि प्राकृतिक कारकों के कारण घटत-बढ़त की संभावना है। लौट के उपखनिज की मात्रा में तले की भूमि में मिश्रित मात्रा भी सम्मिलित है।</p> <p>5-क्रेता को समस्त उपखनिज मानवीय संसाधनों द्वारा उठाना होगा। किसी भी अवस्था में यांत्रिक साधनों जे० सी०</p>	

14	182/21-22	3/21-22	त० पू० वन प्रभाग	M ^o yh	विभिन्न रेंज अपराध	रेता दड़ा बजरी (आरबीएम)	2280.00	<p>1-उक्त उपखनिज रेंज परिसर लालकुआं में रखा गया है ।</p> <p>2-उक्त उपखनिज मौके पर जमीन पर यत्र -तत्र फैला है ।</p> <p>3-उक्त उपखनिज जहाँ है जैसा है बिक्रय किया जा रहा है।</p> <p>अतः क्रेता लौट क्रय करने से पूर्व वन उपज को भली भांति देख लें।</p> <p>4-उक्त उपखनिज की मात्रा में वर्षा तेज हवा जानवरों के उठने बैठने चलने आदि प्राकृतिक कारकों के कारण घटत -बढ़त की संभावना है ।लौट के उपखनिज की मात्रा में तले की भूमि में मिश्रित मात्रा भी सम्मिलित है ।</p> <p>5-क्रेता को समस्त उपखनिज मानवीय संसाधनों द्वारा उठाना होगा।किसी भी अवस्था में यांत्रिक साधनों जे० सी०</p>
----	-----------	---------	------------------	-------------------	-----------------------	-------------------------------	---------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

19	1424/15-16	180/15-16	त० पू० वन प्रभाग	बारकोली वन क्षेत्र		सागौन चिरान		324	1.9243	
						शीशम		1	0.0304	
						साल		7	1.2569	
						सागौन		5	0.3437	
						सागौन		5	0.2467	
						सागौन		4	0.0741	
						सागौन		7	0.3368	
						सागौन		5	0.4657	
						सागौन		9	1.6285	
				;	X		367	6.3071		
20	1541/20-21	191/20-21	त० पू० वन प्रभाग	बारकोली वन क्षेत्र	24/बारकोली/2018-19	साल	IV	4	0.6006	jkft ifl j fl rkjkat ceui gh chV
					त० पू० वन प्रभाग के पत्र संख्या -12-7-2019	शीशम	III	10	1.6715	ceui gh pksdh
					10/बारकोली/2017-18	साल	IV	6	1.0272	jkft ifl j
					19/बारकोली/2017-18	मिश्रित सोखता	IV		3 कुन्टल	<ksykou ifl j
					2/बारकोली/2016-17	सागौन	IV	7	0.3960	'kDrQkeZ ou ifl j
					4/बारकोली/2016-17	साल	IV	7	0.7178	jkft ifl j
					5/बारकोली/2016-17	साल चिरान	IV	6	0.8915	jkft ifl j
									;	X
				सोखता				3 कुन्टल		
					12/रनसाली/2014-15	साल	III	2	1.2150	jul kyh ou ifl j
					26/रनसाली/2014-15	सागौन	IV	1	0.0720	jul kyh ou ifl j

21	1529/20-21	144/20-21	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र	26/रनसाली/2014-15	साल	IV	1	0.0770	jul kyh ou i fjl j
					26/रनसाली/2014-15	साल चिरान	IV	20	0.0970	jul kyh ou i fjl j
					30/रनसाली/2014-15	जामुन	IV	4	0.1110	jul kyh ou i fjl j
					36/रनसाली/2014-15	साल	III	5	0.5140	jul kyh ou i fjl j
					42/रनसाली/2014-15	साल	III	3	0.6600	jul kyh ou i fjl j
					9/रनसाली/2015-16	साल	III	15	2.3160	jul kyh ou i fjl j
					40/रनसाली/2019-20	साल	III	3	0.6741	jul kyh ou i fjl j
					41/रनसाली/2019-20	साल	III	1	0.1005	jul kyh ou i fjl j
					41/रनसाली/2019-20	साल चिरान	III	5	0.3456	jul kyh ou i fjl j
					; "X		60	6.1822		
22	1035/12-13	212/11-12	त० पू० वन प्रभाग	रनसाली वन क्षेत्र		खैर लटडा	IV	9	0.3128	

- 1& ykIW dk Adk"B e"ds ij depkjh cryk; sxA
2& Adk"B dh ui r Nky l fgr g] Adk"B dh ui r eã vlrj gsrq foHkx mRrjnk; h ugha g"xA
3& Adk"B [kys vki eku ds uhps i Mk g"us ds dkj .k NfrxLr g" jgk gA
4& Adk"B tgi; gS t] k gS ml h fLFkr eã yuk g"xA

fMi ks vf/kdkjh
ykycdka fMi ks l a[; k&t