

Skogsägare
Håkan Gustavsson

Förrättningsman
Stefan Johansson
0733-600 747

Uppdrag 8-491
Region 06
Fastighet **Breafall 1:3**
Löpnr **0**
Kartblad
NS-ÖV **0-0**

Breafall 6
578 91 Aneby
070-1489472

Skifte:Avdelning
0 : 1

Areal ha **3.79** Ålder **0**

Ståndortsindex Stämplingsdatum
2024-08-27

Åtgärd **FÖRYNGRINGSAVV.**

Datainsamlingsmetod **Totalstämpling**

Tall	Volym m3sk	445.2	Medeldiam cm	38.3	Funktion	
	Antal träd	326	Medelhöjd m	29.3	Volym	T-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	1.370	Grönkrona %	38	Höjd	Lindqren
			Provträd st	31	Bark	C-D
	Talltimme m3fub	312.1				
	Tallmassav m3fub	35.2				

Gran	Volym m3sk	953.6	Medeldiam cm	27.1	Funktion	
	Antal träd	1 392	Medelhöjd m	26.0	Volym	G-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	0.690	Grönkrona %	67	Höjd	Lindqren
			Provträd st	48	Bark	B
	Grantimme m3fub	632.3				
	Granmassa m3fub	149.4				

Löv	Volym m3sk	34.0	Medeldiam cm	25.1	Funktion	
	Antal träd	77	Medelhöjd m	24.2	Volym	B-Bs-sS
	Medelvolym m3sk	0.440	Grönkrona %	47	Höjd	H25/Req
			Provträd st	7	Bark	C
	Övrig lövma m3fub	26.8				

Summa	Volym m3sk	1 432.7	Medeldiam cm	29.4		
	Antal träd	1 795	Medelhöjd m	26.9		
	Medelvolym m3sk	0.800	Grönkrona %		86	
			Provträd st			

Natur-och kulturvårdshänsyn

Skogsägare
Håkan Gustavsson

Förrättningsman
Stefan Johansson
0733-600 747

Uppdrag 8-491
Region 06

Fastighet **Breafall 1:3**
Löpnr **0**
Kartblad
NS-ÖV **0-0**

Breafall 6
578 91 Aneby
070-1489472

Skifte:Avdelning	Areal ha	Ålder	Ståndortsindex	Stämplingsdatum
0 : 1	3.79	0		2024-08-27

Åtgärd **FÖRYNGRINGSAVV.**

Datainsamlingsmetod **Totalstämpling**

Träd med blå långbläcka är yttergräns och ingår i posten.

Träd märkta med orange ring sparas.

Träd märkta med 2 orange ringar kapas som högstubbar. Volym ovan högstubbe ingår i posten.

Avverkningsanmälan är gjord av stämplingsförrättaren digitalt till Skogsstyrelsen 2024-08-27.

Bra bärighet på väg större del av året.

Utbyteskalkylen bygger på apteringsalternativ med timmer ner till 14 cm och massaved ner till 5 cm.

Stämplingshandlingarna finns också på www.forestteam.se

Fastigheten är inte certifierad.

Antal träd och volym per diameterklass

Tall				Gran				Löv			
Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk	Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk	Diameter cm	Antal st	Höjd m	Volym m3sk
8				8				8			
10				10	74	11.4	4.3	10	2	15.4	0.1
12				12	93	13.8	9.0	12	4	17.0	0.4
14				14	96	16.0	14.1	14	6	18.4	0.8
16				16	130	17.9	27.0	16	11	19.5	2.0
18	1	19.9	0.3	18	120	19.5	33.6	18	7	20.6	1.6
20	4	21.3	1.3	20	103	21.0	37.4	20	7	21.5	2.1
22	4	22.6	1.6	22	114	22.3	52.0	22	9	22.4	3.2
24	3	23.8	1.5	24	93	23.5	52.1	24	4	23.2	1.7
26	12	24.8	7.3	26	94	24.5	63.3	26	7	23.9	3.6
28	21	25.7	15.1	28	78	25.4	62.0	28	3	24.6	1.8
30	26	26.5	21.8	30	67	26.3	62.1	30	4	25.2	2.8
32	32	27.3	31.0	32	55	27.0	58.7	32	3	25.8	2.4
34	33	28.0	36.6	34	61	27.7	74.2	34	1	26.3	0.9
36	38	28.6	47.7	36	56	28.4	76.9	36	3	26.9	3.1
38	31	29.2	43.8	38	43	29.0	66.2	38	3	27.4	3.4
40	32	29.7	50.6	40	28	29.5	47.9	40	2	27.8	2.5
42	22	30.2	38.6	42	15	30.0	28.4	42			
44	26	30.7	50.4	44	21	30.5	43.7	44	1	28.7	1.5
46	17	31.1	36.3	46	14	30.9	31.9	46			
48	12	31.5	28.0	48	11	31.3	27.3	48			
50	5	31.8	12.7	50	5	31.7	13.4	50			
52	3	32.2	8.3	52	6	32.0	17.4	52			
54	3	32.5	9.0	54	8	32.3	25.0	54			
56	1	32.8	3.2	56	3	32.6	10.1	56			
58				58	2	32.9	7.2	58			
60				60	1	33.2	3.8	60			
62				62				62			
64				64				64			
66				66	1	33.9	4.6	66			
68				68				68			
70				70				70			
72				72				72			
74				74				74			
76				76				76			
78				78				78			
Antal träd	326			Antal träd	1 392			Antal träd	77		
Volym m3sk	445			Volym m3sk	954			Volym m3sk	34		

Tall

Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm
15	150	75	25	263	210	28	263	152
29	266	167	30	288	176	32	265	183
33	298	179	34	285	170	34	297	184
36	282	173	37	284	196	38	288	184
39	262	163	39	339	185	41	284	172
41	252	143	41	307	192	41	280	181
42	294	201	42	325	230	44	289	192
44	334	179	45	317	211	45	318	155
45	319	209	46	343	210	46	301	200
48	259	168	49	279	163	51	317	191
52	301	191						

Antal 31
Gran

Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm
10	115	70	13	155	52	14	130	55
15	143	30	16	174	40	17	214	70
17	214	87	18	180	68	18	178	95
19	172	30	20	252	170	22	189	30
22	242	136	23	200	43	23	166	33
24	241	104	24	220	50	25	191	50
25	262	110	25	265	135	25	227	67
25	295	162	26	277	122	27	265	91
28	248	135	28	249	99	30	254	58
30	304	132	31	232	67	31	253	70
33	302	99	34	258	65	35	289	70
35	275	69	35	257	100	36	260	30
36	236	93	36	268	111	37	278	90
37	289	59	37	269	100	39	313	72
40	292	48	40	286	64	44	323	67
47	317	81	48	342	97	49	328	118

Antal 48
Löv

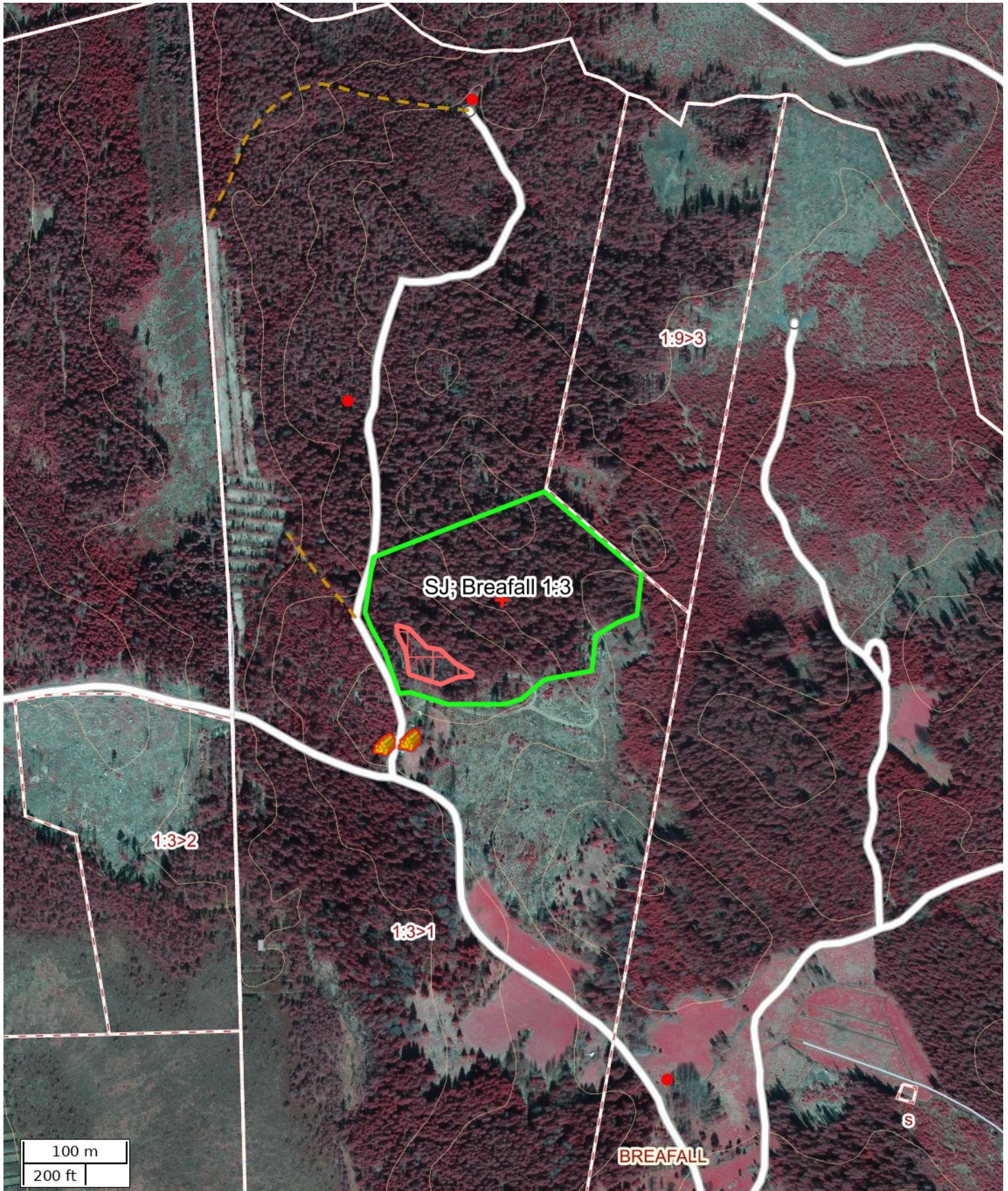
Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm	Diameter cm	Höjd dm	Krongräns dm
----------------	------------	-----------------	----------------	------------	-----------------	----------------	------------	-----------------

PROVTRÄD

23	247	116	23	196	87	25	257	140
32	288	145	39	249	144	40	255	152
45	290	163						

Antal 7

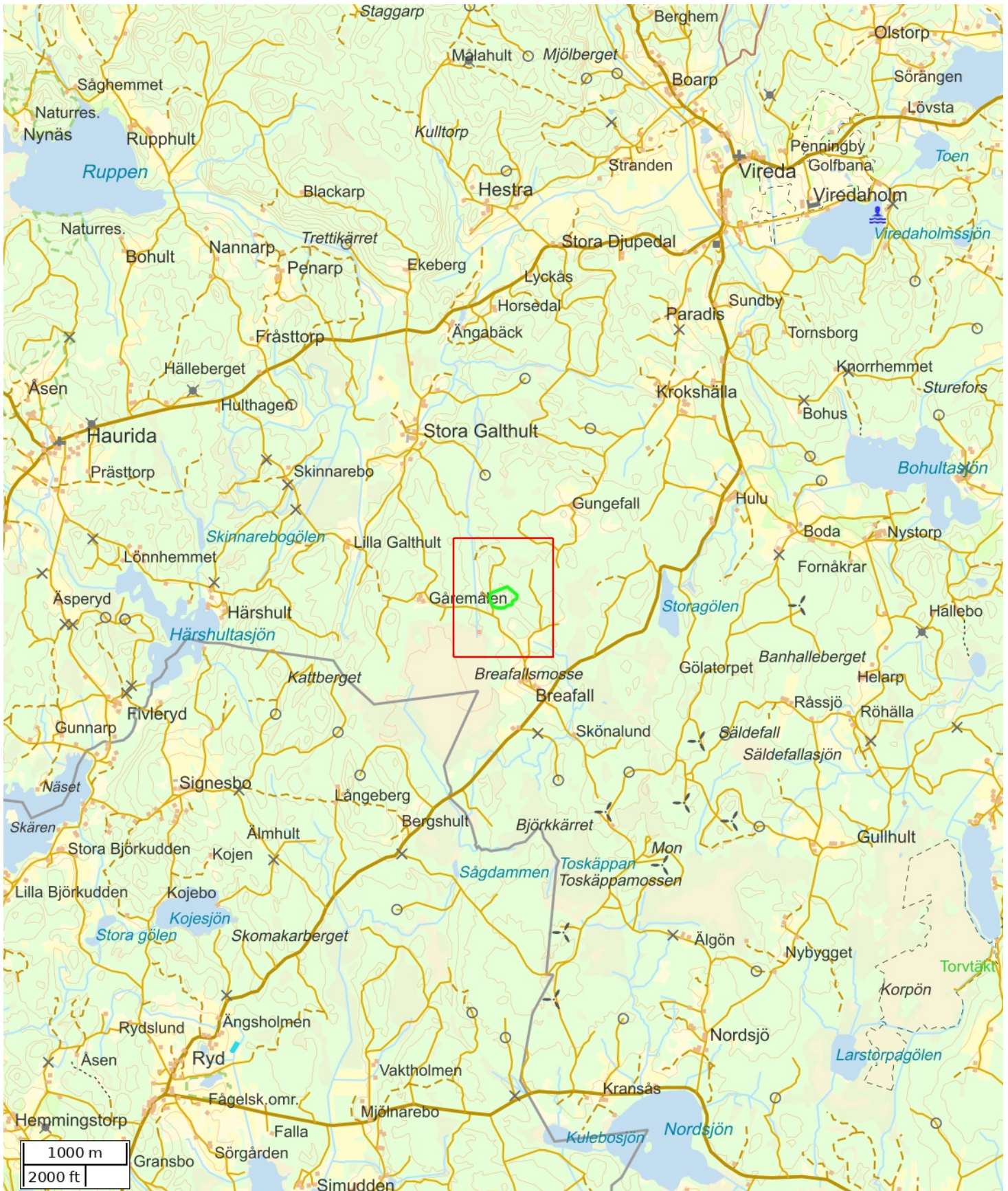
Detaljarta



Skala: ~1:5000

Kartbild; Copyright © Lantmäteriet - i2008/1325. Skogliga grunddata etc. har källa Skogsstyrelsen.

Översiktskarta



Skala: ~1:50000

Kartbild; Copyright © Lanmäteriet - i2008/1325. Skogliga grunddata etc. har källa Skogsstyrelsen.

Attribut	
Namn	SJ; Breafall 1:3
Beskrivning	
Anmärkning	
Åtgärd	Föryngringsavverkning
Status	Definitiv
Fastighet (kommun)	
Fastighet (Blockenhet)	
Markägare	
Markägare (telefon)	
Totalareal (ha)	3,79

Åtgärdsområden	
Namn	Area (ha)
	3,79

Hänsynsområde		
Namn	Hänsynstyp	Area (ha)
	Skydds- & kantzoner - skogligt impediment	0,18

Nödkoordinat		
Namn	SWEREF 99 TM (N, E)	RT90 (X, Y)
	6415104, 475999	6417611, 1428214

Platser			
Namn	Platstyp	SWEREF 99 TM (N, E)	RT90 (X, Y)
	Virkesavlägg	6414965, 475885	6417473, 1428099
	Virkesavlägg	6414969, 475909	6417477, 1428123

ANBUDESINFODRAN ROTPOST BREA FALL 1:3. UPPDRAG 8-491.

Försäljning av skog på fastigheten Brea fall 1:3, Lommaryd församling, Aneby kommun. Post med 445,2 m³sk tall, 953,6 m³sk gran samt 34 m³sk löv. Medelstammen är 0,8 m³sk. Ca 250 m medelterrängtransportavstånd.

Enligt stämplingslängd: 1795 st träd
1432,7 m³sk

Uppskattad areal: 3,79 hektar

Sista anbudsdag: 2024-09-20

Betalningsvillkor: Enligt överenskommelse.

Anbud önskas som en totalsumma i kr på hela posten.
Grot ska inte ingå i anbudet.

Säljare: Håkan Gustavsson
Brea fall 6
578 91 Aneby

Telefon: 070-1489472

Övrigt: Fri prövningsrätt tillämpas.
Epost: gesson6102@gmail.com
