

PRODUKSJONSPLAN TSS RESIRKULERING																																												
Nytt Anlegg																																												
2018		Klekkeri 1		Klekkeri 2		runde 6 m kar vh. 1,7 m				runde 6 m kar vh. 1,7 m				8 kant 10 m kar, vh 3,7m				8 kant 10 m kar, vh 3,7m				8 kant 13 m kar vh. 4,5 m				8 kant 13 m kar vh. 4,5 m				8 kant 16,5 m kar vh 5,5 m				Totalt volum										
Resirk		Resirk		Resirk		Resirk SF - 1				Resirk SF - 2				Resirk Yngel - 1				Resirk Yngel - 2				Resirk PV - 1				Resirk PV - 2				Resirk 16,5 m kar				Tot m3										
Ant skap 10		10		10		Ant kar 8 m3/kar 48 Max fôr 831				Ant kar 8 m3/kar 48 Max fôr 829				Ant kar 8 m3/kar 340 Max fôr 3670				Ant kar 8 m3/kar 340 Max fôr 3670				Ant kar 5 m3/kar 700 Max fôr 5102				Ant kar 5 m3/kar 700 Max fôr 5110				Ant kar 6 m3/kar 1380 Max fôr 9836				22868										
Ar1		Ar1		Ar1		Ar1				Ar1				Ar1				Ar1				Ar1				Ar1				Ar1														
Uke nr	Utg ant	Tot Dg.	Utg ant	Tot Dg.	Utg ant	Tot Dg.	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Ant	Utg. sn.	SGR	Biom	kg/m3	Antall	Snitt (g)	Antall merder					
1 (22)	2 616 000	863,00	2 664 000	607,00	2 616 000	863,00	2 140	7,61	3,8	16 285	42	2 150	4,22	4,6	9 073	24	2 000	7,80	3,5	15 600	6	2 112	50,00	0,0	105 617	30	2 455	42,00	2,5	103 122	29	2 450	165,00	1,0	404 250	49								
2 (22)	2 606 000	927,00	2 654 000	671,00	2 606 000	927,00	2 144	5,78	4,0	12 393	32	2 144	5,78	4,0	12 393	32	2 000	7,80	3,5	15 600	6	2 112	50,00	1,0	105 596	30	2 448	49,92	2,0	122 212	35	2 450	176,90	0,8	433 324	52								
3 (22)	2 596 000	991,00	2 644 000	735,00	2 596 000	991,00	2 137	7,61	3,8	16 259	42	2 137	7,61	3,8	16 259	42	2 000	7,80	3,5	15 600	6	2 111	53,61	2,2	113 191	32	2 441	57,35	1,8	139 962	40	2 449	187,05	0,5	458 089	55								
4 (22)	2 634 000	799,00	2 634 000	799,00	2 634 000	799,00	2 586	0,37	5,5	948	2	2 586	0,37	5,5	948	2	2 100	7,80	3,5	16 380	6	2 111	62,43	2,2	131 789	38	2 300	64,98	0,0	149 444	43	2 300	64,98	0,0	149 444	43	2 449	193,70	1,0	474 270	57	2449	194	
5 (22)	2 624 000	863,00	2 624 000	863,00	2 624 000	863,00	2 588	0,37	5,5	948	2	2 588	0,37	5,5	948	2	2 100	7,80	3,5	16 380	6	2 111	72,70	2,2	153 444	44	2 293	64,98	1,0	148 996	48													
6 (22)	2 614 000	927,00	2 614 000	927,00	2 614 000	927,00	2 580	0,53	5,4	1 374	4	2 580	0,53	5,4	1 374	4	2 087	12,54	3,3	26 178	10	2 110	84,66	2,2	178 656	51	2 286	64,00	2,0	146 318	18													
7 (22)	2 690 000	479,00	2 690 000	479,00	2 690 000	479,00	2 573	0,77	5,3	1 980	5	2 573	0,77	5,3	1 980	5	2 081	15,74	3,3	32 759	12	2 100	95,00	2,0	85 500	24	2 200	105,00	2,0	126 000	36	2 286	73,52	2,0	168 000	40								
8 (22)	2 680 000	543,00	2 680 000	543,00	2 680 000	543,00	2 565	1,10	5,2	2 833	7	2 565	1,10	5,2	2 833	7	2 075	19,76	3,0	40 994	15	2 100	109,13	2,0	98 193	28	2 196	120,61	2,0	144 300	41	2 285	84,45	2,0	192 986	23								
9 (22)	2 670 000	607,00	2 670 000	607,00	2 670 000	607,00	2 557	1,58	5,0	4 028	10	2 557	1,58	5,0	4 028	10	2 069	24,30	2,8	50 267	18	2 100	125,35	1,8	112 770	32	2 193	138,55	1,6	165 258	47	2 285	97,00	1,8	221 636	27								
10 (22)	2 660 000	671,00	2 660 000	671,00	2 660 000	671,00	2 550	2,22	4,8	5 651	15	2 550	2,22	4,8	5 651	15	2 062	29,48	2,8	60 803	22	2 100	142,02	1,8	127 745	36	2 189	142,02	1,8	127 745	36	2 284	109,91	1,8	251 066	30	1189	155						
11 (22)	2 650 000	735,00	2 650 000	735,00	2 650 000	735,00	2 542	3,08	4,6	7 823	20	2 542	3,08	4,6	7 823	20	2 056	35,77	2,5	73 549	27	2 100	160,91	1,6	144 707	41	2 284	124,52	1,8	284 404	34													
12 (22)	2 640 000	799,00	2 640 000	799,00	2 640 000	799,00	2 534	4,22	4,6	10 685	28	2 534	4,22	4,6	10 685	28	2 050	42,52	2,5	87 164	32	2 100	179,83	1,6	161 681	46	2 283	141,09	1,8	322 169	39													
13 (22)	2 630 000	863,00	2 630 000	863,00	2 630 000	863,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	200,96	1,6	180 646	52	2 283	159,85	1,8	364 948	44													
14 (22)	2 620 000	927,00	2 620 000	927,00	2 620 000	927,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	224,58	1,0	201 835	58	2 283	181,12	1,8	413 408	50													
15 (22)	2 610 000	991,00	2 610 000	991,00	2 610 000	991,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	240,78	1,0	216 352	62	2 282	205,21	1,6	468 303	57	899	241											
16 (22)	2 600 000	1063,00	2 600 000	1063,00	2 600 000	1063,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	254,58	1,0	212 886	46	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
17 (22)	2 590 000	1137,00	2 590 000	1137,00	2 590 000	1137,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	279,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
18 (22)	2 580 000	1211,00	2 580 000	1211,00	2 580 000	1211,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	299,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
19 (22)	2 570 000	1285,00	2 570 000	1285,00	2 570 000	1285,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	319,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
20 (22)	2 560 000	1359,00	2 560 000	1359,00	2 560 000	1359,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	339,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
21 (22)	2 550 000	1433,00	2 550 000	1433,00	2 550 000	1433,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	359,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
22 (22)	2 540 000	1507,00	2 540 000	1507,00	2 540 000	1507,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	379,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
23 (22)	2 530 000	1581,00	2 530 000	1581,00	2 530 000	1581,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	399,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
24 (22)	2 520 000	1655,00	2 520 000	1655,00	2 520 000	1655,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	419,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
25 (22)	2 510 000	1729,00	2 510 000	1729,00	2 510 000	1729,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	439,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
26 (22)	2 500 000	1803,00	2 500 000	1803,00	2 500 000	1803,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	459,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
27 (22)	2 490 000	1877,00	2 490 000	1877,00	2 490 000	1877,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	479,83	1,0	213 024	53	2 282	229,32	1,0	523 234	63													
28 (22)	2 480 000	1951,00	2 480 000	1951,00	2 480 000	1951,00	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 527	5,78	4,4	14 595	38	2 044	50,54	2,0	103 300	38	2 100	499,83	1,0	213 024	53	2 2																	