

## MALINDI PHASE 4

18TH NOVEMBER 2022

1	0.405Ha	RSVD	2	0.405Ha	RSVD	3	0.405Ha	SOLD	4	0.405Ha	SOLD	5	0.405Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
17	0.090Ha	RSVD	16	0.090Ha	RSVD	15	0.090Ha	RSVD	14	0.090Ha	SOLD	13	0.090Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
18	0.090Ha	RSVD	19	0.090Ha	RSVD	20	0.090Ha	RSVD	21	0.090Ha	RSVD	22	0.090Ha	25.5M																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																
42	0.090Ha	RSVD	41	0.090Ha	RSVD	40	0.090Ha	RSVD	39	0.090Ha	RSVD	38	0.090Ha	37	0.090Ha	36	0.090Ha	35	0.090Ha	34	0.090Ha	33	0.090Ha	32	0.090Ha	31	0.090Ha	30	0.090Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
43	0.090Ha	RSVD	44	0.090Ha	RSVD	45	0.090Ha	RSVD	46	0.090Ha	RSVD	47	0.090Ha	RSVD	48	0.090Ha	RSVD	49	0.090Ha	RSVD	50	0.090Ha	RSVD	51	0.090Ha	RSVD	52	0.090Ha	RSVD	53	0.090Ha	RSVD	54	0.090Ha	RSVD	55	0.165Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
67	0.090Ha	SOLD	66	0.090Ha		65	0.090Ha		64	0.090Ha		63	0.090Ha		62	0.090Ha		61	0.090Ha		60	0.090Ha		59	0.090Ha		58	0.090Ha		57	0.090Ha		56	0.090Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
27-NM			68	0.090Ha	SOLD	69	0.090Ha		70	0.090Ha		71	0.090Ha		72	0.090Ha		73	0.090Ha		74	0.090Ha		75	0.090Ha		76	0.090Ha		77	0.090Ha		78	0.090Ha		79	0.090Ha																																																																																																																																																																																																																																																																																																																									
92	0.090Ha	RSVD	91	0.090Ha	RSVD	90	0.090Ha	RSVD	89	0.090Ha	RSVD	88	0.090Ha	RSVD	87	0.090Ha	RSVD	86	0.090Ha	RSVD	85	0.090Ha	RSVD	84	0.090Ha	RSVD	83	0.090Ha	RSVD	82	0.090Ha	RSVD	81	0.090Ha	RSVD	80	0.090Ha	RSVD	79	0.090Ha	RSVD	78	0.090Ha	RSVD	77	0.090Ha	RSVD	76	0.090Ha	RSVD	75	0.090Ha	RSVD	74	0.090Ha	RSVD	73	0.090Ha	RSVD	72	0.090Ha	RSVD	71	0.090Ha	RSVD	70	0.090Ha	RSVD	69	0.090Ha	RSVD	68	0.090Ha	RSVD	67	0.090Ha	RSVD	66	0.090Ha	RSVD	65	0.090Ha	RSVD	64	0.090Ha	RSVD	63	0.090Ha	RSVD	62	0.090Ha	RSVD	61	0.090Ha	RSVD	60	0.090Ha	RSVD	59	0.090Ha	RSVD	58	0.090Ha	RSVD	57	0.090Ha	RSVD	56	0.090Ha	RSVD	55	0.165Ha	RSVD	54	0.090Ha	RSVD	53	0.090Ha	RSVD	52	0.090Ha	RSVD	51	0.090Ha	RSVD	50	0.090Ha	RSVD	49	0.090Ha	RSVD	48	0.090Ha	RSVD	47	0.090Ha	RSVD	46	0.090Ha	RSVD	45	0.090Ha	RSVD	44	0.090Ha	RSVD	43	0.090Ha	RSVD	42	0.090Ha	RSVD	41	0.090Ha	RSVD	40	0.090Ha	RSVD	39	0.090Ha	RSVD	38	0.090Ha	RSVD	37	0.090Ha	RSVD	36	0.090Ha	RSVD	35	0.090Ha	RSVD	34	0.090Ha	RSVD	33	0.090Ha	RSVD	32	0.090Ha	RSVD	31	0.090Ha	RSVD	30	0.090Ha	RSVD	29	0.090Ha	RSVD	28	0.090Ha	RSVD	27	0.090Ha	RSVD	26	0.090Ha	RSVD	25	0.090Ha	RSVD	24	0.090Ha	RSVD	23	0.090Ha	RSVD	22	0.090Ha	RSVD	21	0.090Ha	RSVD	20	0.090Ha	RSVD	19	0.090Ha	RSVD	18	0.090Ha	RSVD	17	0.090Ha	RSVD	16	0.090Ha	RSVD	15	0.090Ha	RSVD	14	0.090Ha	RSVD	13	0.090Ha	RSVD	12	0.090Ha	RSVD	11	0.090Ha	RSVD	10	0.090Ha	RSVD	9	0.090Ha	RSVD	8	0.090Ha	RSVD	7	0.090Ha	RSVD	6	0.090Ha	RSVD	5	0.405Ha		4	0.405Ha		3	0.405Ha		2	0.405Ha		1	0.405Ha																																																																												
117	0.090Ha		116	0.090Ha		115	0.090Ha		114	0.090Ha		113	0.090Ha		112	0.090Ha		111	0.090Ha		110	0.090Ha		109	0.090Ha		108	0.090Ha		107	0.090Ha		106	0.090Ha		105	0.150Ha		104	0.090Ha		103	0.090Ha		102	0.090Ha		101	0.090Ha		100	0.090Ha		99	0.090Ha		98	0.090Ha		97	0.090Ha		96	0.090Ha		95	0.090Ha		94	0.090Ha		93	0.090Ha		92	0.090Ha		91	0.090Ha		90	0.090Ha		89	0.090Ha		88	0.090Ha		87	0.090Ha		86	0.090Ha		85	0.090Ha		84	0.090Ha		83	0.090Ha		82	0.090Ha		81	0.090Ha		80	0.090Ha		79	0.090Ha		78	0.090Ha		77	0.090Ha		76	0.090Ha		75	0.090Ha		74	0.090Ha		73	0.090Ha		72	0.090Ha		71	0.090Ha		70	0.090Ha		69	0.090Ha		68	0.090Ha		67	0.090Ha		66	0.090Ha		65	0.090Ha		64	0.090Ha		63	0.090Ha		62	0.090Ha		61	0.090Ha		60	0.090Ha		59	0.090Ha		58	0.090Ha		57	0.090Ha		56	0.090Ha		55	0.165Ha		54	0.090Ha		53	0.090Ha		52	0.090Ha		51	0.090Ha		50	0.090Ha		49	0.090Ha		48	0.090Ha		47	0.090Ha		46	0.090Ha		45	0.090Ha		44	0.090Ha		43	0.090Ha		42	0.090Ha		41	0.090Ha		40	0.090Ha		39	0.090Ha		38	0.090Ha		37	0.090Ha		36	0.090Ha		35	0.090Ha		34	0.090Ha		33	0.090Ha		32	0.090Ha		31	0.090Ha		30	0.090Ha		29	0.090Ha		28	0.090Ha		27	0.090Ha		26	0.090Ha		25	0.090Ha		24	0.090Ha		23	0.090Ha		22	0.090Ha		21	0.090Ha		20	0.090Ha		19	0.090Ha		18	0.090Ha		17	0.090Ha		16	0.090Ha		15	0.090Ha		14	0.090Ha		13	0.090Ha		12	0.090Ha		11	0.090Ha		10	0.090Ha		9	0.090Ha		8	0.090Ha		7	0.090Ha		6	0.090Ha		5	0.405Ha		4	0.405Ha		3	0.405Ha		2	0.405Ha		1	0.405Ha	
118	0.090Ha		119	0.090Ha		120	0.090Ha		121	0.090Ha		122	0.090Ha		123	0.090Ha		124	0.090Ha		125	0.090Ha		126	0.090Ha		127	0.090Ha		128	0.090Ha		129	0.090Ha		130	0.090Ha		131	0.090Ha		132	0.090Ha		133	0.090Ha		134	0.090Ha		135	0.090Ha		136	0.090Ha		137	0.090Ha		138	0.090Ha		139	0.090Ha		140	0.090Ha		141	0.090Ha		142	0.090Ha		143	0.136Ha		144	0.090Ha		145	0.090Ha		146	0.090Ha		147	0.090Ha		148	0.090Ha		149	0.090Ha		150	0.090Ha		151	0.090Ha		152	0.090Ha		153	0.090Ha		154	0.090Ha		155	0.090Ha		156	0.405Ha		157	0.405Ha	</																																																																																																																																																																																																																																							