

Stena Line Bunker Adjustment Factor (BAF)

**Sulphur BAF 2022**

		September 2022																																	
<b>Group G</b>	EUR / mt	<b>889,68</b>																																	
<b>Group H</b>	EUR / mt	<b>731,22</b>																																	
<b>Group I-K</b>	GBP / mt	<b>616,39</b>																																	
<b>Group G</b>	EUR	643,54	651,02	658,50	665,99	673,47	680,95	688,44	695,92	703,40	710,89	718,37	725,85	733,33	740,82	748,30	755,78	763,27	770,75	778,23	785,72	793,20	800,68	808,16	815,65	823,13	830,61	838,10	845,58	853,06	860,55	868,03	875,51	882,99	
	EUR / mt >=	<b>889,68</b>	8,86	9,14	9,43	9,71	10,00	10,29	10,57	10,86	11,14	11,43	11,71	12,00	12,29	12,57	12,86	13,14	13,43	13,71	14,00	14,29	14,57	14,86	15,14	15,43	15,71	16,00	16,29	16,57	16,86	17,14	17,43	17,71	18,00
	EUR / m	18,00	8,86	9,14	9,43	9,71	10,00	10,29	10,57	10,86	11,14	11,43	11,71	12,00	12,29	12,57	12,86	13,14	13,43	13,71	14,00	14,29	14,57	14,86	15,14	15,43	15,71	16,00	16,29	16,57	16,86	17,14	17,43	17,71	18,00
<b>Group H</b>	EUR	694,61	703,51	712,42	721,32	730,23	739,13	748,04	756,94	765,85	774,75	783,66	792,56	801,47	810,37	819,28	828,18	837,09	845,99	854,90	863,80	872,71	881,61	890,52	899,43	908,33	917,24	926,14	935,05	943,95	952,86	961,76	970,67	979,57	
	EUR / mt >=	<b>731,22</b>	4,57	4,69	4,82	4,95	5,07	5,20	5,33	5,46	5,58	5,71	5,84	5,96	6,09	6,22	6,34	6,47	6,60	6,72	6,85	6,98	7,10	7,23	7,36	7,49	7,61	7,74	7,87	7,99	8,12	8,25	8,37	8,50	8,63
	EUR / m	5,07	4,57	4,69	4,82	4,95	5,07	5,20	5,33	5,46	5,58	5,71	5,84	5,96	6,09	6,22	6,34	6,47	6,60	6,72	6,85	6,98	7,10	7,23	7,36	7,49	7,61	7,74	7,87	7,99	8,12	8,25	8,37	8,50	8,63
<b>Group I</b>	GBP	616,16	624,06	631,96	639,86	647,76	655,66	663,56	671,46	679,36	687,26	695,16	703,06	710,96	718,86	726,76	734,66	742,56	750,46	758,36	766,26	774,16	782,06	789,96	797,85	805,75	813,65	821,55	829,45	837,35	845,25	853,15	861,05	868,95	
	GBP / mt >=	<b>616,39</b>	5,27	5,42	5,57	5,71	5,86	6,01	6,15	6,30	6,45	6,59	6,74	6,89	7,03	7,18	7,33	7,47	7,62	7,76	7,91	8,06	8,20	8,35	8,50	8,64	8,79	8,94	9,08	9,23	9,38	9,52	9,67	9,82	9,96
	GBP / mt	5,27	5,27	5,42	5,57	5,71	5,86	6,01	6,15	6,30	6,45	6,59	6,74	6,89	7,03	7,18	7,33	7,47	7,62	7,76	7,91	8,06	8,20	8,35	8,50	8,64	8,79	8,94	9,08	9,23	9,38	9,52	9,67	9,82	9,96
<b>Group J</b>	GBP	616,16	624,06	631,96	639,86	647,76	655,66	663,56	671,46	679,36	687,26	695,16	703,06	710,96	718,86	726,76	734,66	742,56	750,46	758,36	766,26	774,16	782,06	789,96	797,85	805,75	813,65	821,55	829,45	837,35	845,25	853,15	861,05	868,95	
	GBP / mt >=	<b>616,39</b>	6,51	6,69	6,87	7,05	7,23	7,41	7,59	7,77	7,95	8,13	8,31	8,49	8,67	8,86	9,04	9,22	9,40	9,58	9,76	9,94	10,12	10,30	10,48	10,66	10,84	11,02	11,21	11,39	11,57	11,75	11,93	12,11	12,29
	GBP / mt	6,51	6,51	6,69	6,87	7,05	7,23	7,41	7,59	7,77	7,95	8,13	8,31	8,49	8,67	8,86	9,04	9,22	9,40	9,58	9,76	9,94	10,12	10,30	10,48	10,66	10,84	11,02	11,21	11,39	11,57	11,75	11,93	12,11	12,29
<b>Group K</b>	GBP	616,16	624,06	631,96	639,86	647,76	655,66	663,56	671,46	679,36	687,26	695,16	703,06	710,96	718,86	726,76	734,66	742,56	750,46	758,36	766,26	774,16	782,06	789,96	797,85	805,75	813,65	821,55	829,45	837,35	845,25	853,15	861,05	868,95	
	GBP / mt >=	<b>616,39</b>	3,82	3,93	4,04	4,14	4,25	4,36	4,46	4,57	4,67	4,78	4,89	4,99	5,10	5,21	5,31	5,42	5,52	5,63	5,74	5,84	5,95	6,06	6,16	6,27	6,37	6,48	6,59	6,69	6,80	6,91	7,01	7,12	7,22
	GBP / mt	3,82	3,82	3,93	4,04	4,14	4,25	4,36	4,46	4,57	4,67	4,78	4,89	4,99	5,10	5,21	5,31	5,42	5,52	5,63	5,74	5,84	5,95	6,06	6,16	6,27	6,37	6,48	6,59	6,69	6,80	6,91	7,01	7,12	7,22