

**COMBINED METALS COMPANY LLC**

CHROME, NICKEL, MOLYBDENUM, MANGANESE, TITANIUM AND IRON SURCHARGES  
FOR ORDERS SHIPPED  
June 1, 2025 through June 30, 2025



**SURCHARGE PER POUND OF STAINLESS STEEL**

**CURRENT MONTHLY RATES**

Chrome \$/lb	Nickel \$/lb	Moly \$/lb	Ferro Ti \$/lb	Ferro Cb \$/lb	Mn \$/lb	Copper \$/lb	Iron \$/GT	Natural Gas	CGE
\$ 1.3400	\$ 7.0001	\$ 19.8296	\$ 3.0500	\$ 22.0000	\$ 0.5971	\$ 4.2846	\$ 425	\$ 3.95	

AISI GRADE	Jan-25	Feb-25	Mar-25	Apr-25	May-25	Jun-25	Jul-25	Aug-25	Sep-25	Oct-25	Nov-25	Dec-25
<b>200 Series</b>												
201/201LN 4%	\$ 0.6691	\$ 0.6459	\$ 0.6642	\$ 0.6930	\$ 0.6722	\$ 0.6865						
201/201L 5%	\$ 0.6995	\$ 0.6753	\$ 0.6934	\$ 0.7236	\$ 0.7015	\$ 0.6949						
<b>301</b>												
301/ 6%	\$ 0.7811	\$ 0.7596	\$ 0.7767	\$ 0.8082	\$ 0.7791	\$ 0.7716						
301/ 6.6%	\$ 0.8354	\$ 0.8114	\$ 0.8281	\$ 0.8614	\$ 0.8300	\$ 0.8231						
301/ 7.0%	\$ 0.8623	\$ 0.8376	\$ 0.8542	\$ 0.8888	\$ 0.8566	\$ 0.8499						
<b>304</b>												
302/304/304L 8%	\$ 0.9433	\$ 0.9158	\$ 0.9316	\$ 0.9695	\$ 0.9341	\$ 0.9281						
304/304L 8.5%	\$ 0.9769	\$ 0.9485	\$ 0.9642	\$ 1.0036	\$ 0.9672	\$ 0.9616						
304/304L 9%	\$ 1.0106	\$ 0.9811	\$ 0.9968	\$ 1.0378	\$ 1.0004	\$ 0.9950						
304/304L 9.5%	\$ 1.0443	\$ 1.0139	\$ 1.0292	\$ 1.0721	\$ 1.0336	\$ 1.0285						
<b>305</b>												
305/11.5	\$ 1.2194	\$ 1.1837	\$ 1.1982	\$ 1.2491	\$ 1.2051	\$ 1.2014						
<b>309/310</b>												
309/309S	\$ 1.3063	\$ 1.2667	\$ 1.2804	\$ 1.3318	\$ 1.2864	\$ 1.2831						
310/310S	\$ 1.8050	\$ 1.7500	\$ 1.7607	\$ 1.8352	\$ 1.7731	\$ 1.7741						
<b>316</b>												
316/316L	\$ 1.5137	\$ 1.4736	\$ 1.4776	\$ 1.5155	\$ 1.4828	\$ 1.4748						
316TI	\$ 1.5541	\$ 1.5123	\$ 1.5161	\$ 1.5555	\$ 1.5212	\$ 1.5136						
<b>317L</b>												
317/317L	\$ 1.8590	\$ 1.8213	\$ 1.8213	\$ 1.8484	\$ 1.7906	\$ 1.7821						
321	\$ 0.9965	\$ 0.9681	\$ 0.9839	\$ 1.0250	\$ 0.9889	\$ 0.9833						
347	\$ 1.4508	\$ 1.4202	\$ 1.4357	\$ 1.4803	\$ 1.4414	\$ 1.4363						
<b>400 Series Grades</b>												
409/409L/409ALUM/UF	\$ 0.3360	\$ 0.3305	\$ 0.3510	\$ 0.3642	\$ 0.3519	\$ 0.3406						
409Ni	\$ 0.4206	\$ 0.4152	\$ 0.4355	\$ 0.4489	\$ 0.4365	\$ 0.4253						
410	\$ 0.3532	\$ 0.3487	\$ 0.3691	\$ 0.3822	\$ 0.3731	\$ 0.3618						
410S	\$ 0.3532	\$ 0.3487	\$ 0.3691	\$ 0.3822	\$ 0.3731	\$ 0.3618						
420	\$ 0.3219	\$ 0.3164	\$ 0.3365	\$ 0.3486	\$ 0.3363	\$ 0.3251						
430/430UF	\$ 0.3775	\$ 0.3670	\$ 0.3863	\$ 0.3977	\$ 0.3808	\$ 0.3701						
434	\$ 0.5693	\$ 0.5656	\$ 0.5656	\$ 0.5697	\$ 0.5540	\$ 0.5403						
436	\$ 0.7034	\$ 0.6992	\$ 0.6992	\$ 0.7007	\$ 0.6845	\$ 0.6711						
436L	\$ 0.5765	\$ 0.5788	\$ 0.5917	\$ 0.5773	\$ 0.5686	\$ 0.5563						
439/439 ALUM	\$ 0.4016	\$ 0.3907	\$ 0.4097	\$ 0.4166	\$ 0.4090	\$ 0.3976						
444	\$ 0.9431	\$ 0.9209	\$ 0.9295	\$ 0.9347	\$ 0.9200	\$ 0.9071						
<b>Miscellaneous Grades</b>												
15CR-5Ni*	\$ 0.9031	\$ 0.8827	\$ 0.9042	\$ 0.9390	\$ 0.9097	\$ 0.9037						
17-4PH	\$ 0.9085	\$ 0.8877	\$ 0.9087	\$ 0.9431	\$ 0.9128	\$ 0.9070						
17-7PH	\$ 0.8913	\$ 0.8653	\$ 0.8821	\$ 0.9186	\$ 0.8859	\$ 0.8796						
18CRCB-441	\$ 0.6221	\$ 0.6097	\$ 0.6284	\$ 0.6397	\$ 0.6211	\$ 0.6107						
18SR	\$ 0.6997	\$ 0.6880	\$ 0.7068	\$ 0.7180	\$ 0.7000	\$ 0.6895						
2205	\$ 1.5577	\$ 1.5106	\$ 1.5094	\$ 1.5293	\$ 1.5015	\$ 1.4910						