



MARSZAŁEK  
WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

OS-I.7222.19.3.2020.MH

Rzeszów, 2020-11-24

**POSTANOWIENIE**

Działając na podstawie:

- art. 113 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.),

po rozpatrzeniu wniosku Superior Industries Production Poland Sp. z o.o., ul. Ignacego Mościckiego 2, 37-450 Stalowa Wola, z dnia 13 listopada 2020 r., znak: W/972/2020 w sprawie sprostowania oczywistej omyłki zaistniałej w decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 30 października 2020 r., znak: OS-I.7222.19.3.2020.MH, zmieniającej decyzję Wojewody Podkarpackiego z dnia 5 października 2007 r., znak: ŚR.IV-6618-22/1/07 ze zmianami, udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie:

- w Zakładzie nr 1 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 20 Mg/rok,
- w Zakładzie nr 4 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania proszkowego i lakierowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 435 Mg/rok,

**postanawiam**

sprostować oczywistą omyłkę w decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 30 października 2020 r., znak: OS-I.7222.19.3.2020.MH, zmieniającej decyzję Wojewody Podkarpackiego z dnia 5 października 2007 r., znak: ŚR.IV-6618-22/1/07 ze zmianami, udzielającej Superior Industries Production Poland Sp. z o.o., ul. Ignacego Mościckiego 2, 37-450 Stalowa Wola pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie:

- w Zakładzie nr 1 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 20 Mg/rok,
- w Zakładzie nr 4 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania proszkowego i lakierowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 435 Mg/rok,

w następujący sposób:



**I. W podpunkcie II.1.1. w Tabeli 3 w wierszu Lp. 2 jest:**

2.	Piec topialno podgrzewczy do topienia aluminium i wiórów TK 2	E2/Z1	dwutlenek siarki	0,012	-	-
			tlenki azotu	0,223		
			tlenek węgla	2		
			miedź*	0,000012		
			mangan*	0,0000005		
			nikiel*	0,0000011		
			żelazo*	0,015		
			cynk*	0,00005		
			chrom III,IV*	0,0000011		
			tytan*	0,0000022		
			pył ogółem	0,044		
			pył zawieszony PM10	0,044		
			pył zawieszony PM2,5	0,0088		
			chlorowodór	0,02		

**a powinno być:**

2.	Piec topialno podgrzewczy do topienia aluminium i wiórów TK 2	E2/Z1	dwutlenek siarki	0,012	-	-
			tlenki azotu	0,223		
			tlenek węgla	2		
			miedź*	0,000012		
			mangan*	0,0000005		
			nikiel*	0,0000011		
			żelazo*	0,015		
			cynk*	0,00005		
			chrom III,IV*	0,0000011		
			tytan*	0,0000022		
			pył ogółem	0,044		
			pył zawieszony PM10	0,044		
			pył zawieszony PM2,5	0,0088		
			chlorowodór	0,03		
fluorowodór	0,02					

**II. W podpunkcie VI.2.5. w Tabeli 18 w wierszu czwartym jest:**

<b>E35/Z1, E37/Z4</b>	Co najmniej raz w roku	Dwutlenek siarki Tlenek azotu Tlenek węgla Pył ogółem
-----------------------	------------------------	--

**a powinno być:**

<b>E38/Z1, E37/Z4</b>	Co najmniej raz w roku	Dwutlenek siarki Tlenek azotu Tlenek węgla Pył ogółem
-----------------------	------------------------	--

## UZASADNIENIE

Pismem z dnia 13 listopada 2020 r., znak: W/972/2020 Superior Industries Production Poland Sp. z o.o., ul. Ignacego Mościckiego 2, 37-450 Stalowa Wola wystąpiła z wnioskiem o sprostowanie oczywistych omyłek, polegających na:

- braku określenia dopuszczalnej emisji fluorowodoru z emitora E2/Z1,
- wyznaczeniu do pomiarów wielkości emisji substancji do powietrza zlikwidowanego emitora E35/Z1,

które wystąpiły w decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 30 października 2020 r., znak: OS-I.7222.19.3.2020.MH, zmieniającej decyzję Wojewody Podkarpackiego z dnia 5 października 2007 r., znak: ŚR.IV-6618-22/1/07 ze zmianami, udzielającej Spółce pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie:

- w Zakładzie nr 1 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 20 Mg/rok,
- w Zakładzie nr 4 instalacji do wtórnego wytopu i odlewania aluminium z grupy AlSiMg o zdolności produkcyjnej 135 Mg/dobę wraz z instalacją malowania proszkowego i lakierowania felg o zużyciu rozpuszczalników organicznych 435 Mg/rok.

Analiza dokumentacji w oparciu o którą Marszałek Województwa Podkarpackiego wydał ww. decyzję wykazała, iż Spółka wnioskowała o określenie dopuszczalnej emisji fluorowodoru z emitora E2/Z1 na poziomie 0,02 kg/h. Ponadto w miejsce zlikwidowanego emitora E35/Z1 do prowadzenia pomiarów emisji substancji do powietrza wyznaczony został emisor E38/Z1.

W związku z tym opisane błędy w treści decyzji Marszałka Województwa Podkarpackiego z dnia 30 października 2020 r., znak: OS-I.7222.19.3.2020.MH stanowią oczywistą omyłkę i podlegają sprostowaniu na podstawie art.113 Kpa.

Uwzględniając powyższe postanowiono jak w osnowie.

## Pouczenie

Na niniejsze postanowienie przysługuje stronie prawo wniesienia zażalenia do Ministra Klimatu i Środowiska w Warszawie w terminie 7 dni od daty doręczenia, za pośrednictwem Marszałka Województwa Podkarpackiego.

Otrzymują:

- 1 Superior Industries Production Poland Sp. z o.o.  
ul. Ignacego Mościckiego 2, 37-450 Stalowa Wola
2. a/a

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Mariusz Trojan  
Z-CIA DYREKTORA DEPARTAMENTU  
OCHRONY ŚRODOWISKA

