



2021년 1월 4일(월) 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.
(인터넷, 방송, 통신은 1.3.(일) 오전 11시 이후 보도 가능)

배포일시	2020. 12. 31.(목)	담당부서	산업정책과
담당과장	김성열 과장(044-203-4210)	담당자	김승태 사무관(044-203-4213)

산업부, 2021년 할당관세 적용품목 60개 발표

- 수소차이차전지 분야 소재 등 연간 약 4천억원 규모 역대 최대 품목 지원 -

- ① (신규 적용) → 이차전지 분야 니켈코발트망간 양극재 소재 등 11개
- ② (계속 적용) → 반도체 · 섬유 분야 석영유리기판 · 생사 등 49개

□ (개요) 산업통상자원부(장관 성윤모)는 미래차 · 반도체 · 바이오 등 신산업과 주력산업의 경쟁력 강화를 위하여 2021년 1월 1일 부터 산업부 소관 60개 품목에 대한 할당관세*를 적용한다고 발표함

* 할당관세(관세법 제71조) : (대상)산업경쟁력 강화, 수입가격 급등으로 인한 가격 안정 등이 필요한 산업용 원부자재
(기간)매년 1년간 (비율)기본세율(3~8%)보다 낮은 세율(0~4%) 적용

○ 산업부 소관 할당관세 품목은 지난해 49개 계속 품목에서 올해 수소차, 이차전지 분야 핵심 소재 등 11개 신규 품목이 확대된 총 60개 품목이며 '21년 1월 1일부터 12월 31일까지 1년간 적용

- 다만, 천연가스(LNG)는 난방용 수요 증가로 가격이 상승하는 동절기 6개월(1~3월, 10~12월)에 한하여 적용

□ (절차) 할당관세 적용 물품을 수입하는 기업은 한계수량이 없는 물품의 경우 유니패스(관세청 온라인시스템)에 할당관세 신청서를 첨부하여 신고

○ 수입수량 제한*이 있는 품목의 경우에는 추천기관에 추천서를 온라인 신청 · 발급받아 유니패스에 할당관세 신청서 및 추천서를 첨부하여 수입신고하면 관세 혜택을 받을 수 있음

* 국내생산자 보호를 위해 특정물품의 국내소비량 중 국내생산량을 초과하는 물량을 설정하여 운용

< 수입수량 제한품목 및 추천기관 >

수입수량 제한품목	관세율(기본세율→할당세율 %)	추천기관
나프타제조용원유	3→0.5	대한석유협회
폴리에틸렌	8→0	한국플라스틱공업협동조합연합회 한국플라스틱제조업협동조합
생사	3/8→0	한국생사수출입조합 대한직물공업협동조합연합회
구리박	8→0	한국전지산업협회

□ (주요내용) 산업부 소관 60개 품목의 주요 분야별 내용은 다음과 같음

① (신산업) 수소차·이차전지·신재생에너지 등 신산업 육성을 위한 31개 품목*에 대해 관세율을 0%로 인하

* (수소차) 연신기 등 5개, (이차전지) 인조흑연 등 20개, (반도체) 석영유리기판 등

- (신규 : 5개) 수소차 연료전지 생산에 필요한 코팅머신·연신기, 이차전지 양극재 제조용 니켈코발트망간 소재, 발전용 수소연료전지 필수 원료 백금촉매, 플렉서블 디스플레이 원재료인 폴리머배합용원료 등 5개

* (적용세율, 기본→할당, %) 코팅머신·연신기·NCM소재·백금촉매·폴리머배합용원료(8→0)

- (계속 : 26개) 반도체 제조용 블랭크마스크 생산에 필수적인 석영유리기판, 이차전지의 4대 핵심 소재(양극재, 음극재, 분리막, 전해질) 관련 설비·원재료, 바이오 분야 성장호르몬치료제 부분품 등 26개

② (주력산업) 자동차·철강·섬유·광학 등 주력산업의 경쟁력 강화를 위한 21개 품목*에 대해 관세율을 0~4%로 인하

* (철강·비철) 탄소전극 등 11개, (섬유) 생사 등 6개, (광학) 폴리에틸렌 등 2개, (자동차) 로뎀·팔라듐

- (신규 : 4개) 자동차 배기가스 저감 촉매인 로뎀·팔라듐, 항공 등 고부가가치강 생산용 페로티타늄, 휴대폰용 렌즈 원재료 폴리에틸렌 등 4개

* (적용세율, 기본→할당, %) 로뎀·팔라듐(3→1), 페로티타늄(3→1), 폴리에틸렌(8→0)

- (계속 : 17개) 페로크롬 등 철강제품 부원료, 생사 등 섬유 원자재 등 17개

③ (화학) 태양광 패널 등 원료 실리콘메탈·XDA*(신규), 도료·플라스틱 원료 이산화티타늄·폴리에틸렌(계속) 등 4개 품목 관세율을 0%로 인하

* 고굴절 광학렌즈 등 고부가 화학소재 제조에 필요한 원료

④ (에너지) 원유(나프타 및 LPG 제조용)·LPG·LNG 등 에너지에 대해서는 지난해와 동일한 할당관세*를 적용

* (나프타제조용원유) 0.5%(기본 3%), (LPG 및 LPG제조용원유) 2%(기본 3%), (LNG) 2%(기본 3%)

□ (기대효과) 산업부는 금번 할당관세 지원을 통해 연간 약 4천억원 규모의 관세지원효과 등 산업계의 경영부담을 완화할 것으로 기대

○ 또한, 소재·부품·장비 신산업 육성과 주력산업의 활력 회복, 수소경제 전환 가속화 등이 기대된다고 밝힘



이 보도자료와 관련하여 더욱 자세한 내용이나 취재를 원하시면 산업통상자원부 산업정책과 김승태 사무관(☎044-203-4213)에게 연락해주시기 바랍니다.

참고

2021년 산업부 소관 할당관세 적용품목

연번	품목		적용세율(%)		한계수량	적용기간	추천기관	
			기본	할당				
1	신산업	수소차	이온교환막	8	0	수입 전량	'21.1.1~'21.12.31	
2			이오노모분산액	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
3			초고온탄화로	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
4			코팅머신	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
5			연신기	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
6		반도체	석영유리기판	3	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
7		바이오	성장호르몬치료제부분품	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
8		이차전지	보호관	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
9			전기히터	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
10			테트라에틸암모늄 테트라플루오로보레이트	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
11			황산코발트	5	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
12			흡착기	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
13			흡착제	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
14			소성로(양극재, 음극재)	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
15			리튬코발트산화물	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
16			리튬니켈코발트망간산화물	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
17			리튬니켈코발트알루미늄산화물	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
18			전극	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
19			흑연화합물	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
20			인조흑연	4	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
21			구리박	8	0	3,000톤	'21.1.1~'21.12.31	한국전자산업협회
22			PE격리막	4	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
23			전해액	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
24			파우치	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
25			PVDF바인더	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
26			아세틸렌블랙	5	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
27			NCM 전구체	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
28	신재생		전극막접합체	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
29			분리판	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
30			백금촉매	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
31	디스플레이		폴리머배합용원료	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
32	주력산업		철강	탄소전극	5	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31
33		페로크로뮴		2	0.5	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
34		페로실리콘		2	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
35		코크스		3	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	

연번	품목		적용세율(%)		한계수량	적용기간	추천기관		
			기본	할당					
36			페이스트	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
37			페로니켈	3	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
38			페로니오븀	3	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
39			티타늄 괴	2	0.5	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
40			니켈 괴	3	1	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
41			귀금속잔재물	2	1	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
42			페로티타늄	3	1	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
43			재생스테인플섬유	1	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
44			생사	3/8	0	200톤	'21.1.1~'21.12.31	한국생사수출입조합 대한직물공업 협동조합연합회	
45			순면사	8	4	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
46			면사	1	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
47			분산성염료	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
48			탄소섬유 초지성형품	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
49			광학	폴리카보네이트	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
50				폴리에틸렌(광학렌즈)	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
51			자동차	로듐	3	1	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
52				파라듐	3	1	수입전량	'21.1.1~'21.12.31	
53			에너지	원유·가스	원유(나프타 제조용)	3	0.5	195,000천B	'21.1.1~'21.12.31
54	원유(LPG 제조용)	3			2	33,000천B	'21.1.1~'21.12.31	대한석유협회	
55	천연가스	3			2	수입전량	'21.1.1~'21.3.31 '21.10.1~'21.12.31		
56	LPG	3			2	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
57	소부장	화학	이산화티타늄	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
58			폴리에틸렌(비중 0.94미만)	8	0	91,800톤	'21.1.1~'21.12.31	한국프라스틱공업 협동조합연합회 한국프라스틱제조업 협동조합	
			폴리에틸렌(비중 0.94이상)	8	0	36,000톤	'21.1.1~'21.12.31	한국프라스틱공업 협동조합연합회 한국프라스틱제조업 협동조합	
			에틸렌알파올레핀 공중합체	8	0	18,000톤	'21.1.1~'21.12.31	한국프라스틱공업 협동조합연합회 한국프라스틱제조업 협동조합	
59			XDA	8	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31		
60	실리콘메탈	5	0	수입전량	'21.1.1~'21.12.31				

* 밑줄은 신규 적용물품