

[제출요령]

1. 에너지사용량 입력에 대한 근거자료 : 전기 및 연료 등의 사용량 확인가능한 고지서 거래명세서 등 "공급자가 발행하고 구입량이 기입된 증빙서류"
2. 증빙서류의 양이 많은 경우 시월별 월별 연료 전기사용량 등을 소속기관별 시월별 작성(한글, 엑셀 등)하여 내부결재를 득한 후 제출 가능
(2번으로 보내실때는 엑셀형태도 보내주시고 담당자/팀장 서명을 득한 후 pdf, jpg 형태의 파일로도 모두 송부 부탁드립니다.)

성명	양성찬	부서	소방행정	직급	소방위	직통전화번호	6981-8221	이메일주소	char7@11.co.kr
----	-----	----	------	----	-----	--------	-----------	-------	----------------

← 담당자 현행화 필수!

2022년 온실가스 배출량 산정 증빙자료

소속기관명 관악소방서

※ 소속기관 세부시설에 맞게 시트 추가 또는 행추가

1. 대상시설명 관악소방서 본서

연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
전기	KWh	547,411	87,473	73,046	48,690	29,151	23,143	29,304	42,699	40,032	28,572	27,035	39,308	78,958
LNG	m ³	15,475	3,228	3,054	1,331	982	811	603	518	570	711	903	1,362	1,402
보일러동유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
실내동유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
스틸	GJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
...														

(기타 사용연료 추가)

* 입력수치의 단위가 KWh와 MWh인지 반드시 확인후 입력요망

2. 대상시설명

연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
경유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
휘발유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
LPG	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
...														

* 대면결제 또는 전자결제 등의 내부결재를 득한 후 제출.

* 서식 수정 가능.

담당자	팀장
김재	김영진

[제출요령]

- 에너지사용량 입력에 대한 근거자료 : 전기 및 연료 등의 사용량 확인가능한 고지서, 거래명세서 등 "공급자가 발행하고 구입량이 기입된 증빙서류"
- 증빙서류의 양이 많을 경우 시설별, 월별 연료 전기사용량 등을 소속기관별, 시설별 작성(한글, 엑셀 등)하여 내부결재를 득한 후 제출 가능
(2번으로 보내실때는 **엑셀형태로 보내주시고 담당자/팀장 서명을 득한 후 pdf, jpg 형태의 파일로도 모두 송부 부탁드립니다.**)

성명	양성찬	부서	소방행정	직급	소방위	직통전화번호	6981-8221	이메일주소	chan791102@seoul.go.kr
----	-----	----	------	----	-----	--------	-----------	-------	------------------------

← 담당자 현행화 필수!

2022년 온실가스 배출량 산정 증빙자료

소속기관명 관악소방서

※ 소속기관 세부시설에 맞게 시트 추가 또는 행추가

1. 대상시설명 동천119안전센터

연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
전기	KWh	63,405	10,395	7,245	3,394	2,626	2,774	4,157	6,778	6,389	4,106	2,841	2,871	9,829
LNG	m ³	9,805	2,092	2,034	1,349	792	334	207	81	70	74	423	729	1,620
보일러동유	L	0												
실내동유	L	0												
스틸	GJ	0												
...														



(기타 사용연료 추가)

* 입력수치의 단위가 **KWh**와 **MWh**인지 반드시 확인후 입력요망

2. 대상시설명

차별	연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
	경유	L	0												
	휘발유	L	0												
	LPG	L	0												
	...														

* 대면결제 또는 전자결제 등의 내부결재를 득한 후 제출.
* 서식 수정 가능.

결재	담당자	팀장
		

[제출요령]

1. 에너지사용량 입력에 대한 근거자료 : 전기 및 연료 등의 사용량 확인가능한 고지서, 거래명세서 등 "공급자가 발행하고 구입량이 기입된 증빙서류"
2. 증빙서류의 양이 많을 경우 시설별, 월별 연료 전기사용량 등을 소속기관별, 시설별 작성(한글, 엑셀 등)하여 내부결재를 득한 후 제출 가능
(2번으로 보내실때는 엑셀형태로 보내주시고 담당자/팀장 서명을 득한 후 pdf, jpg 형태의 파일로도 모두 송부 부탁드립니다.)

성명	양성찬	부서	소방행정과	직급	소방위	직통전화번호	6981-8221	이메일주소	chan791107@seoul.go.kr
----	-----	----	-------	----	-----	--------	-----------	-------	------------------------

← 담당자 현행화 필수!

2022년 온실가스 배출량 산정 증빙자료

소속기관명 관악소방서

※ 소속기관 세부시설에 맞게 시트 추가 또는 행추가

1. 대상시설명 신림119안전센터

건물	연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
전기	KWh	63,593	7,075	7,896	7,434	5,194	3,940	2,422	3,534	7,105	7,362	3,855	3,236	4,540	
LNG	m ³	8,372	1,646	1,719	1,248	1,012	580	239	122	129	86	168	540	883	
보일러동유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
실내동유	L	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
스팀	GJ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
...															

(기타 사용연료 추가)

* 입력수치의 단위가 KWh와 MWh인지 반드시 확인후 입력요망

2. 대상시설명

차별	연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
경유	L	0	0												
휘발유	L	0	0												
LPG	L	0	0												
...															

* 대면결제 또는 전자결제 등의 내부결재를 득한 후 제출.

* 서식 수정 가능.

담당자	팀장
결재	양성찬
	김성민

[제출요령]

1. 에너지사용량 입력에 대한 근거자료 : 전기 및 연료 등의 사용량 확인가능한 고지서, 거래명세서 등 "공급자가 발행하고 구입량이 기입된 용량서류"
2. 증빙서류의 양이 많을 경우 시설별, 월별 연료 전기사용량 등을 소속기관별, 시설별 작성(한글, 엑셀 등)하여 내부결재를 독한 후 제출 가능
(2번으로 보내실때는 엑셀형태 도 보내주시고 담당자/팀장 서명을 독한 후 pdf, jpg 형태의 파일로도 모두 첨부 부탁드립니다.)

성명	양성찬	부서	소방행정과	직급	소방위	직통전화번호	6981-8221	이메일주소	010-33228614214
----	-----	----	-------	----	-----	--------	-----------	-------	-----------------

← 담당자 현행화 필수!

소속기관명

관악소방서

2022년 온실가스 배출량 산정 증빙자료

※ 소속기관 세부시설에 맞게 시트 추가 또는 행추가

1. 대상시설명

연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
전기	KWh	75,116	8,197	10,126	8,899	5,214	3,137	2,906	6,290	9,378	8,897	5,319	2,997	3,756
LNG	m ³	10,038	2,011	1,804	1,520	1,457	880	348	188	74	42	14	648	1,052
보일러동유	L	0	0											
실내동유	L	0	0											
스팀	GJ	0	0											
...														

(기타 사용연료 추가)

* 입력수치의 단위가 KWh와 MWh인지 반드시 확인후 입력요망

2. 대상시설명

연료	단위	합계	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월
경유	L	0												
휘발유	L	0												
LPG	L	0												
...														

* 대면결재 또는 전자결재 등의 내부결재를 독한 후 제출.

* 서식 수정 가능.

담당자	김재	팀장	
	