

사 천 시

공보는 공문서로서의 효력을 갖는다



선 람	기 관 의 장

제710호 2021. 1. 21.(목)

공 고

- 사천시 공고 제60호 소하천의 점용허가 공고 ----- 1
- 사천시 공고 제61호 소하천의 점용허가 공고 ----- 2
- 사천시 공고 제85호 배출가스 전문정비사업자 등록 공고 ----- 3
- 사천시 공고 제109호 재해위험저수지 지정을 위한 행정예고 ----- 4
- 사천시 공고 제113호 2021년 가정용 저녹스 보일러 설치 지원사업 공고 ---- 6

입법예고

- 사천시 공고 제72호 사천시 관광진흥에 관한 조례 일부개정조례안 입법예고 ----- 17

회 람										
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

사 천 시 공 보

제710호

■ 소하천정비법 시행규칙 [별지 제12호서식] <개정 2016.9.8>

소하천의 점용허가 공고

사천시 공고 제2021 - 60호

「소하천정비법」 제14조제1항 및 같은 법 시행규칙 제10조제2항의 규정에 의거 소하천의 점용 허가사항을 다음과 같이 공고합니다.

2021년 1월 21일

사 천 시 장 (직인)

시행자 (점용·사용자)	상호 및 명칭	채찬순		
	대표자 (성 명)	채찬순	주소	사천시 사천읍 사천읍성로 56-1
소하천명		소곡천		
공사 (점용·사용) 개요	위치	사천시 정동면 소곡리 1204-62번지		
	면적	1.0㎡	폐천부지(廢川敷地) 예상 면적	-
	기간	2021.01.13. ~ 2025.01.12.		
	목적 및 사유	오수관로 설치		

열람서류

1. 실시설계도서
2. 위치도 및 관련서류 1부(건설과 비치)

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]

사 천 시 공 보

제710호

■ 소하천정비법 시행규칙 [별지 제12호서식] <개정 2016.9.8>

소하천의 점용허가 공고

사천시 공고 제2021 - 61호

「소하천정비법」 제14조제1항 및 같은 법 시행규칙 제10조제2항의 규정에 의거 소하천의 점용 허가사항을 다음과 같이 공고합니다.

2021년 1월 21일

사 천 시 장 (직인)

시행자 (점용·사용자)	상호 및 명칭	남영순		
	대표자 (성 명)	남영순	주소	사천시 용강길 12
소하천명		마당천		
공사 (점용·사용) 개요	위치	사천시 죽림동 1055		
	면적	1.0㎡	폐천부지(廢川敷地) 예상 면적	-
	기간	2021.01.13. ~ 2025.01.12.		
	목적 및 사유	배수관로 설치		

열람서류

1. 실시설계도서
2. 위치도 및 관련서류 1부(건설과 비치)

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]

사 천 시 공 보

제710호

사천시 공고 제2021-85호

배출가스 전문정비사업자 등록 공고

「대기환경보전법」 제68조 제1항 및 같은 법 시행규칙 제103조 제4항에 따라 배출가스 전문정비사업자 등록을 다음과 같이 공고합니다.

2021년 01월 21일

사 천 시 장

1. 제 목 : 배출가스 전문정비사업자 등록 공고
2. 근거법규 : 대기환경보전법 제68조
3. 공고기간 : 2021. 01. 21. ~ 2021. 02. 04.(15일간)
4. 공고대상자 및 등록사항

등록번호	상 호	대표자	소 재 지	정비 및 확인검사항목	최초 등록일
제2021-1호	창신카 닥터	최상욱	사천읍 두량로 29	- 정비·점검분야 : 매연 - 확인검사분야 : 동성&대림종합정비(대행계약)	2021.01.15.

5. 등록문의 : 사천시청 환경보호과(☎ 055-831-2776)

사 천 시 공 보

제710호

사천시 공고 제2021-109호

재해위험저수지 지정을 위한 행정예고

『저수지·댐의 안전관리 및 재해예방에 관한 법률』 제9조 및 같은 법 시행령 제9조에 따른 재해위험저수지 지정을 위하여 『행정절차법』 제46조 및 같은 법 시행령 제24조에 의거 지역주민들의 의견을 듣고자 다음과 같이 공고하오니 의견이 있을 경우 기간 내에 제출하여 주시기 바랍니다.

2021년 1월 21일

사 천 시 장

1. 목 적 : 저수지의 붕괴 등으로 인한 재해로부터 국민의 생명·신체 및 농경지 등 보호하기 위함.
2. 행정예고 및 의견제출 기간 : 공고일로부터 20일간
3. 공고방법 : 사천시청 홈페이지, 공보게제 및 지역일간지
4. 재해위험저수지 지정 대상지

저수지명	위 치	제 원			관리자	지정사유	비고
		총저수량 (천 ³ m)	길이 (m)	높이 (m)			
침곡저수지	사천시 정동면 예수리 311-1번지 일원	16.5	80	4.5	사천시청	D급 (정밀안전진단)	

6. 의견제출 방법

- 가. 방문, 우편 또는 팩스 등의 방법으로 제출하여 주시기 바랍니다.
- 방문 및 우편 : (52539) 경남 사천시 용현면 시청로 77(사천시청 건설과)
 - 전화 : 055)831-3278, 팩스 : 055)831-6035
- 나. 제출기한 내에 의견서가 제출되지 않으면 의견이 없는 것으로 간주합니다.

붙임 의견제출서(서식) 1부. 끝.

사 천 시 공 보

제710호

■ 행정절차법 시행규칙 [별지 제11호서식] <개정 2014.7.28>

의 견 제 출 서

※ 아래의 유의사항을 읽고 작성하시기 바랍니다.

의견제출인	성명	
	주소	전화번호

의견제출 내용	재해위험저수지 지정을 위한 행정 예고	
	의견	
	기타	

「행정절차법」 제27조제1항(제31조제3항)에 따라 위와 같이 의견을 제출합니다.

년 월 일

의견제출인

(서명 또는 인)

사 천 시 장

귀하

유의사항

1. 기재란이 부족한 경우에는 별지를 사용하실 수 있습니다.
2. 증거자료 등을 첨부하실 수 있습니다.
3. 위 의견제출과 관련하여 문서를 받으신 경우에는 문서번호와 일자를 ①란에 함께 기재하여 주시기 바랍니다.

210mm×297mm[백상지 80g/㎡(재활용품)]

사 천 시 공 보

제710호

사천시 공고 제2021-113호

2021년 가정용 저녹스 보일러 설치 지원사업 공고

질소산화물 등 대기오염물질 저감 효과가 크고 에너지 효율이 높은 가정용 저녹스 보일러 설치로 우리 시의 대기 질을 개선하기 위한 『2021년 가정용 저녹스 보일러 설치 지원사업』을 다음과 같이 시행합니다.

2021년 1월 20일

사 천 시 장

1. 사업개요

- 신청기간 : 2021. 1. 25.(월) ~ 2021. 2. 10.(수)까지(단 잔여분 발생시 예산소진시 까지)
- 계획지원대수 : 79대(일반 56대, 저소득층 23대)
 - * 지원대수는 일반가정과 저소득층 신청 수량에 따라 변경될 수 있음
 - * 국민기초생활보장법 제2조제1호에 따른 수급권자, 동법 제2조제10호에 따른 차상위 계층으로 저소득층 확인서류(수급지증명서, 차상위계층 확인서 등) 제출한 자
- 지원금액 : 지원대상 보일러 1대당 일반가구 20만원, 저소득층 60만원
 - * 보일러 설치비용이 지원금액 미만인 경우 보일러 설치금액만 지원
- 지원대상
 - 저녹스보일러[시간당 증발량이 0.1톤(또는 열량 61,900kcal) 미만인 보일러로 한국 환경산업기술원의 환경표지 인증*을 받은 제품]를 설치하려는(한) 자
 - * 「환경기술 및 환경산업 지원법」 제17조에 따라 **환경표지 인증을 받은 보일러**
(인증현황 확인 : el.keiti.re.kr)

사 천 시 공 보

제710호

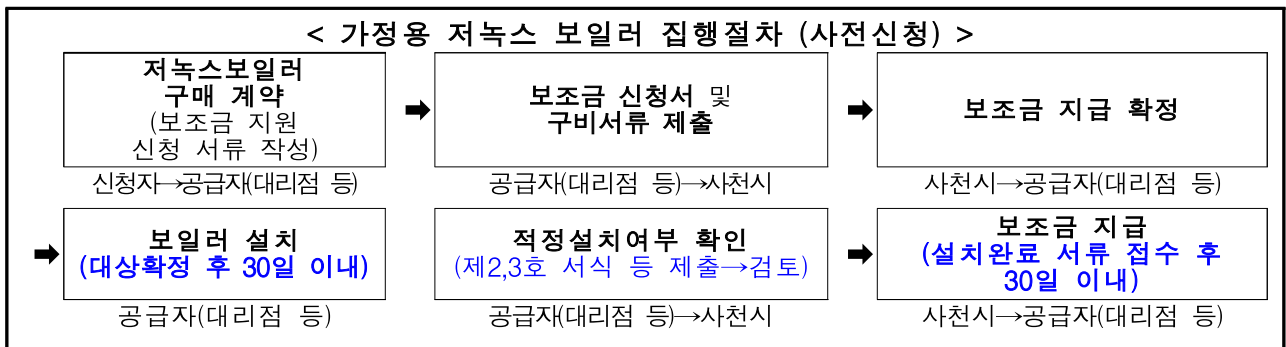
□ 신청대상

- 사천시 내 주택으로서 주택소유주가 신청하여야 하며 위암*을 받은 세입자도 신청 가능
 - * 저녹스 보일러 보조금 지급 요청서 [별지 제1호 서식] 하단에 위임사항 기재
 - 지원 제외대상
 - 2020.12.31.이전에 저녹스 보일러를 설치한 자(2021.01.01.이후 설치자만 지원)
 - 공공기관 및 공공시설(국가 또는 지방자치단체 소유 시설)
 - 「주택법」 제15조제1항의 건설사업계획의 승인 대상의 건설 중인 공동주택
- * [붙임 1] 인증제품 참조(20.12.31.기준, 451개 제품), 인증현황은 매월 el.keiti.re.kr을 통해 갱신

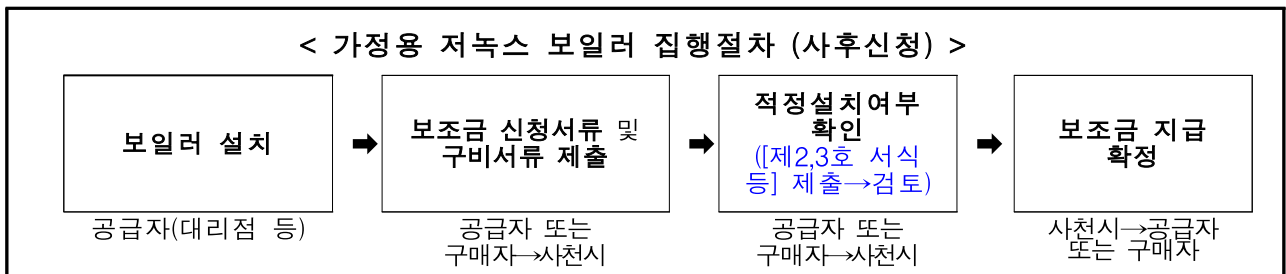
2. 보조금 신청 및 지급 절차

□ 지원절차

○ 사전신청



○ 사후신청



* 공급자는 구매자가 보조금을 신청하여야 하는 경우 **“사천시 예산 상황 등에 따라 보조금을 지원받지 못할 수 있음”**을 구두로 통지하고, 계약서 상 명시하여야 한다.

사 천 시 공 보

제710호

3. 지원신청

□ 서류제출방법 : 방문 또는 우편 제출

(방문) 사천시청 환경보호과(3층) 대기보전팀(055-831-2769)

- 접수기간 중 토·일요일, 공휴일을 제외한 정상근무시간(9~18시) 내 접수
- 코로나19로 방문접수는 가급적 지양하며, 공급자가 보조금 지원신청 서류 제출시 일괄 제출도 가능함

(우편) 우52539 사천시 용현면 시청로 77 사천시청 환경보호과 저녹스 보일러 담당자

※ 우편접수는 도착당일 **현장접수 번호 완료 후, 후순위로 접수**되며 보완이 필요한 경우 보완 이행 후 접수 인정 (우편 제출 시 우리 시로 확인 연락)

□ 보조금 지원 신청서류

공 통 (필 수)	① 저녹스 보일러 보조금 지급 요청서 1부[제1호 서식] ② 보일러설치 계약서 또는 견적서 1부. ③ 입금 희망 통장 사본 1부. ④ 저녹스보일러 설치 확인서 1부.(사전 신청은 설치 후 제출)[제2호 서식] - 보일러 설치 증빙사진[기존 보일러 및 신규설치 전후의 보일러 전면\ 사진(제조명판 포함), 시공표지판(날짜표시), 시공중인 현장 사진] ⑤ 계약이행 증빙서류 1부.(사전 신청은 설치 후 제출)[제3호 서식] ⑥ 건물 등기부 등본 또는 건축물 대장 1부. - 일반건축물대장은 행정정보 공동이용 사전동의 시 생략 가능 ⑦ 개인정보 수집·이용 및 제3자 제공동의서 1부[제4호 서식] ⑧ 보조사업 청립 이행서약서 1부[제5호 서식]
해당 시	⑨ (세입자) 전·월세 계약서 1부 ⑩ (공급자가 최초 신청 시) 사업자등록증, 회사소속 직원 연락처, 입금희망통장사본 ⑪ (건축물 대장 미제출 시) 행정정보 공동이용 사전동의서[제6호 서식] ⑫ (저소득층) 저소득층 증명서류 1부

사 천 시 공 보

제710호

4. 지원대상자 선정 및 보조금 지급

□ 대상자 선정기준 : 보조금 지급 요청서(제 1호 서식) 제출순으로 접수하되 신청 최초 마감일(2021. 2. 10)의 대상자 선정은 아래 우선순위로 선정한다.

- ① 수급자
- ② 차상위 계층
- ③ 노후된 보일러 교체 순
- ④ 보조금 지급 요청서 접수 순

※ 단 2021. 2. 11. 이후 잔여분 발생시는 보조금 지급 요청서 제출순으로 대상자 선정하며, 최종 마감하는 날짜에 접수된 경우는 상기 우선순위로 정함

□ 대상자 확정 : 신청서 접수 후 20일 이내 확정 개별 통보 (예정)

□ 보조금 지급 : 설치완료 서류 접수 후 30일 이내

5. 유의사항

- 저녹스 보일러는 응축수가 발생하므로 응축수 배관설치가 불가능한 장소에는 설치가 제한될 수 있으므로 보일러 제작사에 설치 가능 여부 사전문의하시기 바랍니다.
- 공급자는 구매자와 계약 체결 시 보조금을 제한 금액으로 작성하되, 계약서에는 보조금 조기 소진 등의 사유로 지원대상에서 제외될 수 있음을 계약서에 명시해야 합니다.
- 다음의 어느 하나에 해당하는 경우 보조금 지급 결정이 취소되거나 보조금을 지급받은 경우 전액 환수될 수 있습니다.
 - 허위 또는 기타 부정한 방법으로 지급 신청한 경우
 - 보조금을 목적 이외에 사용하는 경우
 - 지급 대상으로 통보받은 날로부터 30일 이내(연장 요청한 경우 연장기간 추가)에 저녹스 보일러를 설치하지 않은 경우
 - 지급 대상자가 보조금 지급 결정의 취소를 요청한 경우
 - 기타 자치단체의 장이 지급 대상자의 보조금 지급 결정을 취소할 수 있다고 인정하는 경우(사천시 의견에 따름)
- 보조금 지급 확정 후 30일 이내 저녹스 보일러 설치 확인서를 제출하지 않을 경우 지원 대상에서 제외됩니다.
- 본 공고문에 명시되지 않은 사항과 기타 세부사항은 「가정용 저녹스 보일러 설치 지원 보조금 업무처리지침(2020. 12. 환경부)」에 따릅니다.

□ 문의처 : 사천시청 환경보호과 대기보전팀(☎ 831-2769, 저녹스 보일러 담당자)

사 천 시 공 보

제 710 호

[붙임]

저녹스 보일러 인증현황[가나다순]

제작사	인증모델	대표전화
(주)경동나비엔 (106)	NCB900-52L, NCB900-43L, NCB311-18K, NCB552-18K, NCB562-18K, NCB382-18K, LNG, NCB582-18K, LNG, NCB313-18K, NCB353-18K, NCB311-22K, NCB552-22K, NCB562-22K, NCB382-22K, LNG, NCB582-22K, LNG, NCB313-22K, NCB353-22K, NCB311-27K, NCB552-27K, NCB562-27K, NCB382-27K, LNG, NCB582-27K, LNG, NCB313-27K, NCB353-27K, NCB311-33K, NCB552-33K, NCB562-33K, NCB382-33K, LNG, NCB582-33K, LNG, NCB313-33K, NCB353-33K, NCB750-18K, LNG, NCB760-18K, NCB780-18K, NCB711-18K, NCB752-18K, LNG, NCB762-18K, LNG, NCB782-18K, LNG, NCB750-22K, LNG, NCB760-22K, NCB780-22K, NCB711-22K, NCB752-22K, LNG, NCB762-22K, LNG, NCB782-22K, LNG, NCB780-235K, NCB750-27K, LNG, NCB760-27K, NCB780-27K, NCB711-27K, NCB752-27K, LNG, NCB762-27K, LNG, NCB782-27K, LNG, NCB780-275K, NCB750-32K, LNG, NCB760-32K, NCB780-32K, NCB711-32K, NCB752-32K, LNG, NCB762-32K, LNG, NCB782-32K, LNG, NCB750-36K, LNG, NCB760-36K, NCB780-36K, NCB711-36K, NCB752-36K, LNG, NCB762-36K, LNG, NCB782-36K, LNG, NCB311-36K, LNG, NCB750-18L, LNG, NCB752-18L, LNG, NCB750-22L, LNG, NCB752-22L, LNG, NCB750-27L, LNG, NCB752-27L, LNG, NCB750-32L, LNG, NCB752-32L, LNG, NCB750-36L, LNG, NCB752-36L, LNG, NCB750-43L, LNG, NCB752-43L, LNG, NCN-45HD LNG FF, NCN-45HDS LNG FF, NCN-45HD LNG FE, NCN-45HDS LNG FE, NCB353-14K, NCB313-14K, NCB552-14K, NCB562-14K, NCB353-18L, NCB311-18L, NCB353-22L, NCB311-22L, NCB353-27L, NCB311-27L, NCB353-33L, NCB311-33L 등	1588-1144
(주)귀뚜라미 (114)	거꾸로 NEW 콘덴싱-14H, 거꾸로 NEW 콘덴싱-17H, 거꾸로 NEW 콘덴싱-21H, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26H, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30H, 거꾸로 NEW 콘덴싱-14HW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-17HW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-21HW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26HW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30HW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-14HN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-17HN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-21HN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26HN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30HN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30DW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26DW, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26D, 거꾸로 NEW 콘덴싱-26DN, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30D, 거꾸로 NEW 콘덴싱-30DN, 거꾸로 AST 콘덴싱-33H(LNG,FF), 거꾸로 AST 콘덴싱-15H(LNG,FF), AST 콘덴싱-14H (LNG,FF), AST 콘덴싱-17H (LNG,FF), AST 콘덴싱-22H (LNG,FF), AST 콘덴싱-32H (LNG,FF), AST 콘덴싱-27H (LNG,FF), 거꾸로 AST 콘덴싱-18H(LNG,FF), 거꾸로 AST 콘덴싱-22H(LNG,FF), 거꾸로 AST 콘덴싱-27H(LNG,FF) 등	1588-9000
롯데알미늄(주) 기공사업본부(4)	LGB-F179CO, LGB-F329CO, LGB-F279CO, LGB-F219CO	032-870-7100
린나이코리아(주) (184)	RC500-27KF, RCM500-27KF, RC500-27KFK, RC5000-27KF, RCM6000-27KF, RC510-27KF, RC500-15KF(LNG), RC500-15KFK(LNG), RCM500-15KF(LNG), RC5000-15KF(LNG), RCM6000-15KF(LNG), RC500-15KF-LO(LNG), RC510-15KF(LNG), RC500-18KF(LNG), RC500-18KFK(LNG), RCM500-18KF(LNG), RC5000-18KF(LNG), RCM6000-18KF(LNG), RC500-18KF-LO(LNG), RC510-18KF(LNG), RC500-18MF(LNG), RC500-18MFK(LNG), RCM500-18MF(LNG), RC5000-18MF(LNG), RCM6000-18MF(LNG), RC500-18MF-LO(LNG), RC510-18MF(LNG), RC500-22KF(LNG), RC500-22KFK(LNG), RCM500-22KF(LNG), RC5000-22KF(LNG), RCM6000-22KF(LNG), RC510-22KF(LNG), RC500-22MF(LNG), RC500-22MFK(LNG), RCM500-22MF(LNG), RC5000-22MF(LNG), RCM6000-22MF(LNG), RC510-22MF(LNG), RC500-27MF(LNG), RC500-27MFK(LNG), RCM500-27MF(LNG), RC5000-27MF(LNG), RCM6000-27MF(LNG), RC510-27MF(LNG), RC500-32KF(LNG), RC500-32KFK(LNG), RCM500-32KF(LNG), RC5000-32KF(LNG), RCM6000-32KF(LNG), RC510-32KF(LNG), RC500-32MF(LNG), RC500-32MFK(LNG), RCM500-32MF(LNG), RC5000-32MF(LNG), RCM6000-32MF(LNG), RC510-32MF(LNG), RC500-37KF(LNG), RC500-37KFK(LNG), RCM500-37KF(LNG), RC5000-37KF(LNG), RCM6000-37KF(LNG), RC510-37KF(LNG), RC500-37MF(LNG), RC500-37MFK(LNG), RCM500-37MF(LNG), RC5000-37MF(LNG), RCM6000-37MF(LNG), RC510-37MF(LNG), RC500-18KFD, RCM500-18KFD, RC500-18KFKD, RC5000-18KFD, RCM6000-18KFD, RC500-18KFD-LO, RC500-18MFD, RCM500-18MFD, RC500-18MFKD, RC5000-18MFD, RCM6000-18MFD, RC500-18MFD-LO, RC500-22KFD, RCM500-22KFD, RC500-22KFKD, RC500-22KFD, RCM6000-22KFD, RC500-22MFD, RCM500-22MFD, RC500-22MFKD, RC500-22MFD, RCM6000-22MFD, RC500-27KFD, RCM500-27KFD, RC500-27KFKD, RC5000-27KFD, RCM6000-27KFD, RC500-27MFD, RCM500-27MFD, RC500-27MFKD, RC5000-27MFD, RCM6000-27MFD, RC600-15KF, RC600-18KF, RC600-18MF, RC600-22KF, RC600-22MF, RC600-27KF, RC600-27MF, RC600-30KF, RC600-30MF, RC600-33KF, RC600-33MF, RC600-38KF, RC600-38MF 등	1544-3651
(주)알토엔대우 (11)	ADB-N161BON-HR, ADB-N201BON-HR, ADB-N251BON, ADB-N251BMN, ADB-N301BON, ADB-N201BON, ADB-N201BMN, ADB-N251BONFE, ADB-N301BONFE	1588-7339
대성셀텍 에너지스(주) (32)	DNC-14K FO LNG, DNC-14S FO LNG, DNC-18K FO LNG, DNC-18S FO LNG, DNC-22K FO LNG, DNC-22S FO LNG, DNC-27S FO LNG, DNC-27S FO LNG, DEC-13S FO, DEC-14K FO, DEC-16S FO, DEC-18K FO, DEC-20S FO, DEC-22K FO, DEC-25S FO, DEC-27K FO, DEC-30S FO, DEC-32K FO, DEC-36K FO, DNC-14S FC LNG, DNC-18S FC LNG, DNC-22S FC LNG, DNC-27S FC LNG, DNC-32S FC LNG	1588-8577

※ 2020.12.31. 기준 인증현황이며, 매월 말 el.keiti.re.kr을 통해 저녹스 보일러 인증현황이 갱신

사 천 시 공 보

제710호

[제1호 [제2호 서식] 보일러 설치 후 보조금 요청

저녹스 보일러 설치 확인서

※ 일괄 신청시 설치장소가 상이할 경우 각각 구분 기재 또는 목록제출

1. 보일러 제작사 및 모델명

○ 제작사 :	○ 판매사 :
○ 모델명 :	○ 보일러용량 : Kcal/hr
○ 제조번호(S/N) :	○ 설치대수 :

2. 설치일자 : 2021년 월 일

3. 설치장소(주소) :

4. 보일러 설치 증빙사진

<p>설치완료 된 보일러 사진</p>	<p>‘시공표지판’ 표시 사진</p> <ul style="list-style-type: none"> - 시공자 - 보일러 (제조사명, 모델명, 기종, 제조번호) - 시공내역 <p>등의 내용이 기재된 시공표지판 사진 부착</p>
<p>교체 대상 보일러 사진</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기존보일러 제조명판이나 시공표지판을 확인할 수 있도록 사진에 기재 필요(설치 연도 확인이 필요) 	<p>시공중인 현장 사진</p> <ul style="list-style-type: none"> - 기존보일러 제거된 신규 보일러 설치 전 사진 - 반드시 '21년에 설치함을 증명할 수 있는 신문, 휴대폰 날짜 등이 사진상에 함께 표시 필요

5. 별첨 : 세금계산서, 영수증(현금영수증, 카드영수증) 등 계약이행 증빙서류 (신축 공동주택 최초 소유자 등 계약의 직접 상대방이 아닌 경우에는 제외)

※ 영수증을 제출할 경우 간이영수증은 불가함.

위와 같이 저녹스 보일러를 설치하였습니다.

2021년 월 일

신청자 : (서명 또는 인)

공급자 : (서명 또는 인)

사 천 시 공 보

제710호

[제3호 서식] 보일러 설치 후 보조금 요청

저녹스보일러 설치 계약이행 증빙서류

1. 보조금을 제외한 부분에 대한 증빙	2. 보조금 부분에 대한 증빙
<p>세금계산서(○), 현금영수증(○), 카드영수증(○)첨부 간이영수증(x), 거래명세표(x), 계좌이체내역서(x)</p>	<p>전자세금계산서 또는 현금영수증 간이영수증(x) 사천시청 사업자등록번호 : 619-83-00049</p>

※ 보조금 지급 요청서 상의 공급자와 구매영수증의 공급자가 반드시 일치해야함.

공급자 통장으로 보조금 입금 요청하는 경우

1. 보조금을 제외한 부분에 대한 계약이행 증빙서류
2. 보조금 부분에 대한 계약이행 증빙서류

구매자 통장으로 보조금 입금 요청하는 경우

1. 전체 보일러 가격에 대한 계약이행 증빙서류

사 천 시 공 보

제710호

사천시 공고 제2021- 72호

「사천시 관광진흥에 관한 조례」를 일부 개정함에 있어 주민에게 미리 알려 이에 대한 의견을 수렴하고자 그 개정 이유와 주요내용을 「행정절차법」 제41조 및 「사천시 자치법규 입법 및 운영에 관한 조례」 제4조에 따라 다음과 같이 공고 합니다.

2021년 1월 21일

사 천 시 장

사천시 관광진흥에 관한 조례 일부 개정조례안 입법예고

1. 개정이유

사천시관광진흥협의회 업무수행 및 운영에 필요한 경비 지원 근거를 마련, 관광진흥 활성화를 도모하기 위함.

2. 주요내용

협의회의 업무수행 경비 및 운영에 필요한 지원 근거 신설(안 제13조의2)

- 지역의 관광수용태세 개선을 위한 업무
- 지역관광 홍보 및 마케팅 지원 업무
- 관광사업자, 관광 관련 사업자, 관광 관련 단체에 대한 지원
- 협의회 운영에 필요한 경비

3. 참고사항

가. 관계법령: 「관광진흥법」 제48조의9

나. 예산관련: 비용추계서 없음

사 천 시 공 보

제710호

4. 의견제출

이 개정 조례안에 대한 의견이 있는 기관단체 또는 개인은 2021년 2월 10일 까지 다음사항을 기재한 의견서를 사천시장(참조: 관광진흥과)에게 제출 하여 주시기 바라며, 입법예고안의 전문을 보고 싶은 분은 우리 시를 직접 방문하거나, 사천시청 홈페이지(www.sacheon.go.kr의 정보공개/민원> 행정정보공개>법무행정종합정보>입법예고란)를 참고하시기 바랍니다.

가. 입법예고사항에 대한 항목별 의견(찬·반 여부와 그 이유)

나. 성명(법인·단체의 경우 그 명칭과 대표자의 성명), 주소 및 전화번호

5. 보내실 곳: 사천시장(참조: 관광진흥과)

(우편번호: 52539, 주소: 사천시 용현면 시청로 77, 전화: 831-2725, FAX: 831-6024)

사 천 시 공 보

제710호

입법예고 사항에 대한 의견서

자치법규명: 사천시 관광진흥에 관한 조례

○ 성명(단체명):

○ 주 소:

○ 전 화 번 호:

조례안 내용	의 견	비 고

사 천 시 공 보

제710호

사천시 조례 제2021- 호

사천시 관광진흥에 관한 조례 일부개정조례안

사천시 관광진흥에 관한조례 일부를 다음과 같이 개정한다.

제13조의2를 다음과 같이 신설한다.

제13조의2(협의회 지원) ① 시장은 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경비에 대하여 협의회에 그 비용의 전부 또는 일부를 예산의 범위에서 지원할 수 있다.

1. 법 제48조의9제4항 각 호에 따른 업무 수행 경비
2. 협의회의 운영에 필요한 경비

부 칙

이 조례는 공포한 날부터 시행한다.

사 천 시 공 보

제710호

신구조문대비표

현 행	개 정 안
<u><신 설></u>	<u>제13조의2(협회의 지원) ① 시장은</u> <u>다음 각 호의 어느 하나에 해당하는</u> <u>경비에 대하여 협회에 그 비용의</u> <u>전부 또는 일부를 예산의 범위에서</u> <u>지원할 수 있다.</u> <u>1. 법 제48조의9제4항 각 호에 따른</u> <u>업무 수행 경비</u> <u>2. 협회의 운영에 필요한 경비</u>

사 천 시 공 보

제710호

관 련 법 규

□ 관광진흥법

제48조의9(지역관광협의회 설립) ① 관광사업자, 관광 관련 사업자, 관광 관련 단체, 주민 등은 공동으로 지역의 관광진흥을 위하여 광역 및 기초 지방자치단체 단위의 지역관광협의회(이하 “협의회“라 한다)를 설립할 수 있다.

② 협의회에는 지역 내 관광진흥을 위한 이해 관련자가 고루 참여하여야 하며, 협의회를 설립하려는 자는 해당 지방자치단체의 장의 허가를 받아야 한다.

③ 협의회는 법인으로 한다.

④ 협의회는 다음 각 호의 업무를 수행한다.

1. 지역의 관광수용태세 개선을 위한 업무
2. 지역관광 홍보 및 마케팅 지원 업무
3. 관광사업자, 관광 관련 사업자, 관광 관련 단체에 대한 지원
4. 제1호부터 제3호까지의 업무에 따르는 수익사업
5. 지방자치단체로부터 위탁받은 업무

⑤ 협의회는 운영 등에 필요한 경비는 회원이 납부하는 회비와 사업 수익금 등으로 충당하며, 지방자치단체의 장은 협의회는 운영 등에 필요한 경비의 일부를 예산의 범위에서 지원할 수 있다.

⑥ 협의회의 설립 및 지원 등에 필요한 사항은 해당 지방자치단체의 조례로 정한다.

⑦ 협의회에 관하여 이 법에 규정된 것 외에는 「민법」 중 사단법인에 관한 규정을 준용한다.