

第157回 富平區議會(臨時會)

區政質問答辯書

－ 書 面 答 辯 －



富 平 區

區政質問答辯順序

- 都市經濟委員會 -

순번	질문의원	질문요지	답변	비고
①	박창재	공동 상표(브랜드) 개발에 따른 전반적인 지원책에 관하여 (서면질문)	구청장	경제과
②	"	대중교통 수단(버스)인 노선 변경에 따른 대책은 (서면질문)	"	교통행정과
③	"	십정동 열우물 마을의 도시개발과 관련하여 개발지역내 도로 표시 등에 관한 설치 계획은? (서면질문)	"	도시재생과 (도로과)
④	정재서	청천1동 57-1번지 쉼터 내 화장실 설치 (서면질문)	"	공원녹지과
⑤	"	청천1동 125번지 공영주차장 추진상황과 향후계획 (서면질문)	"	주차관리과
⑥	"	청천1동 산4-6번지내 인공폭포 설치 및 향후계획은 (서면질문)	"	공원녹지과
⑦	황정수	백운주차장으로 인한 인근 주민들의 피해에 대한 대책 및 향후 공원조성 계획은 (서면질문)	"	주차관리과 (공원녹지과)
⑧	최병윤	각 동 CCTV(불법투기 단속)에 관하여 (서면질문)	"	청소과
⑨	최화자	굴포천 유지·관리 주변시설 및 유지·관리의 문제점과 대책에 관하여 (서면질문)	부구청장	재난안전과 (도로과)
⑩	"	어린이 교통공원 설치가 지연되는 이유와 추진계획에 관하여 (서면질문)	"	교통행정과
⑪	"	A형 간염환자의 현황과 관리 대책 (서면질문)	"	보건행정과
⑫	"	관내 하절기 질병관리 예방과 대책 (서면질문)	"	보건행정과
⑬	"	하절기 모기 방역 계획은 (서면질문)	"	보건행정과

○ 공동상표(브랜드) 개발에 따른 전반적 지원책에 관하여?

(질문자 : 박창재 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

○ 다음은 박창재 의원님께서 질문하신 “공동상표(브랜드) 개발에 따른 전반적 지원책”에 대하여 답변 드리겠습니다.

○ 최근 지식경제부, 중소기업청 등 범정부차원에서 중소기업을 살리고자 하는 다양한 지원 프로그램이 진행되고 있습니다. 이러한 지원 프로그램의 일환으로 공동상표 관련 지원사업은 중소기업에서 생산되는 제품이 품질에 비해 인지도가 낮을 경우에 판매가 원활하게 이루어지지 않기 때문에 브랜드와 품질을 통일하고 품격화하여 중소기업제품의 이미지를 제고하고, 공동판로개척의 기회를 제공한다는 점에서 필요하다고 봅니다.

우리구의 경우에도 금년부터 기초자치단체의 특성에 맞는 공동상표 개발을 위한 지원을 부평구중소기업협의회 및 5개 이업종교류회를 통하여 지속적으로 추진하고 있습니다. 또한 많은 중소기업이 OEM(주문자 위탁생산) 생산방식으로 제품을 납품하고 있으며, 마케팅전략 부족으로 인해 독자적 시장개척에 어려움을 겪고 있는 바 이러한 문제를 해소할 수 있도록 중소기업 공동상표 개발 및 육성을 위해 지원을 아끼지 않을 것입니다.

○ 또한, 국내 판매도 중요하지만 해외무역사절단 및 박람회사업과도 연계하여 공동상표중소기업이 해외 바이어를 직접 만날 수 있도록 다양한 기회를 제공하여 수출로 이어질수 있도록 력하겠습니다.

○ 대중교통 수단인 버스노선 변경에 대한 대책은?

- 간석동과 십정4거리를 경유하여 주안역으로 향하는 기존 버스노선 (16)번의 노선 변경에 따른 버스이용자들의 불편이 초래되어 이에 대한 대책 등

(질문자 : 박 창 재 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 이어서 박창재 의원님께서 질문하신 “대중교통 수단인 버스노선 변경”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 인천시에서는 인천형 시내버스 준공영제를 도입하여, 우리시의 도심교통난 해소를 위해 매년 도로건설 등 많은 예산을 투자하고 있음에도 불구하고 교통정체 가중과 구불한 노선으로 인한 승객증가의 한계 발생과 불규칙한배차간격 등은 시민들로부터 불만대상으로 나타나고 있어
- 버스와 지하철을 상호 보완하고 대중교통의 편의성을 높이고 노선 개편, 환승할인제, 경영개선 등을 도모 할 수 있는 제도도입의 필요성이 제기 되어 2009. 1. 30자 시내버스노선 일부가 변경됨에 따라 우리구 관내를 통과하는 16번 노선도 적자노선을 면하기 위해 만수동에서 동인천까지 구간을 폐쇄한 것입니다.
- 이에 따라 우리구에서는 16번 노선 폐쇄에 주민불편사항을 들어 그동안 수차에 걸쳐 인천시에 노선 신설을 요구하였고 2009. 3. 18자로 대체노선인 62-1번을 신설 하였으나 배차간격이 무려 95분의 걸쳐 운행되어 주민불만만 가중시켜 인천시에 배차간격을 줄여 줄 것을 요구 한바 있습니다.

- 또한 우리구에서는 16번의 대체노선인 62-1번 노선의 배차간격을 줄이기 위해 환승할인제도를 최대한 활용하는 방안을 강구하고자 만수동에서 동인천까지 운행하는 구간을 간석오거리에서 주안역까지 단축운행하는 안을 2009. 5. 20 인천시에 요구한바,

2009.5.25일 인천시에서 금년 하반기부터 추진예정인 수입금공동관리제 도입 경과에 따라 노선조정을 검토한다는 회신을 받은 상태이므로 단계적으로 市와 협의해 나갈 계획임을 말씀드립니다.

○ 십정동 열우물 마을의 도시개발과 관련하여 개발지역내 도로표시 등에 관한 설치계획은?

- 그린벨트 해제구역으로서의 기존 도로(관습상 도로) 이용으로 주민불편 초래
- 조속한 시일 내에 신규 도로 개설 요망

(질문자 : 박 창 재 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 다음은 박창재 의원님께서 질문하신 “십정동 열우물 마을의 도시개발과 관련하여 개발지역내 도로 표시 등에 관한 설치 계획”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 십정동 열우물 마을은 2006년 7월 18일 인천광역시 도시관리 계획에 의거 개발제한구역을 해제하면서, 총21개 노선으로 도시계획 도로를 결정 고시한 지역으로, 부분적으로 도시계획도로에 접하지 않은 토지가 있어 주민들의 불편이 있는 실정이며,
- 이러한 토지를 연결할 수 있는 도시계획도로 추가 결정(안)을 검토 중에 있으며, 금년 하반기에 도시계획위원회에 상정, 결정고시하여 주민불편을 해소해 나갈 계획입니다.
- 또한, 열우물 마을 21개 노선의 도로개설에 소요되는 총예산은 약400억원 정도 소요되며 향후 시비지원요청 등 예산확보 방안을 모색하여 연차적으로 도로를 개설해 나가도록 하겠습니다.

○ 청천1동 57-1번지 쉼터 내 화장실 설치

(질문자 : 정재서 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 다음은 정재서 의원님께서 질문하신 “청천1동 57-1번지 쉼터 내 화장실 설치”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 청천동 쉼터는 공원·녹지가 부족한 생활권 주변에 소공원 같은 쉼터를 조성하여 주민들이 체감할 수 있는 휴식공간 확충을 위하여 1997년 6월 조성하여 현재까지 주민들의 휴식 및 여가공간으로 제공하고 있으며, 쉼터 주변 청소 및 순찰을 통하여 사후관리에도 만전을 기하고 있습니다.
- 또한, 2008년 12월 31일자로 도시계획시설 실시계획인가 고시된 사항으로, 경인고속도로 직선화사업 계획에 의한 쉼터 내 대부분이 수용될 예정으로 전반적인 쉼터의 재배치가 불가피한 실정임을 말씀드립니다.

○ 청천1동 125번지 공영주차장 건설 추진상황과 향후계획

(질문자 : 정재서 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 이어서 정재서 의원님께서 질문하신 “청천1동 125번지 공영주차장 건설 추진상황과 향후계획”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 청천1동 125-1과 125-3번지에 건설하는 공영주차장은 인천시 재배정사업으로 총사업비 12억3천만원의 사업비로 주차면수 108면이 되겠으며
- 건물 및 영업 등 총 관계인 17명중 2명이 보상완료 되었으며 보상협의를 이루어지지 않은 부분은 지방토지수용위원회에 보상수용재결중에 있습니다. 앞으로 보상이 완료되면(행정대집행 포함) 연내 공영주차장 건설공사를 착공할 계획입니다.

○ 청천1동 산4-6번지내 인공폭포수 시설에 대하여 향후계획은 ?

(질문자 : 정재서 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 다음은 정재서 의원님께서 질문하신 “청천1동 산4-6번지내 인공폭포수 시설”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 원적산 도시자연공원에 대한 인천시 재정비 계획에 의거 도시관리 계획변경 입안 중인 지역으로서 변경 결정 후 공원조성계획 수립 시 인공폭포 시설이 반영될 수 있도록 인천시와 업무협의를 진행하고,
- 향후 인공폭포 시설이 공원조성계획에 반영되면 원활한 사업 수행을 위하여 예산확보 방안을 강구하도록 하겠습니다.

○ 백운주차장으로 인한 인근 주민들의 피해 대책 및 향후 공원조성 계획은 ?

(질문자 : 황정수 의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

○ 다음은 황정수 의원님께서 질문하신 “백운주차장으로 인한 인근 주민들의 피해에 대한 대책 및 청천1동 57-1번지 쉼터 내 화장실 설치”에 대하여 답변 드리겠습니다.

○ 백운주차장은 십정동186-465번지에 소재한 사설노외주차장으로서 백운공원 및 주택가와 인접하고 있으며 대형차량의 차고지로 이용되고 있습니다.

사설노외주차장의 설치는 주차장법 제12조제1항 및 동법시행규칙 제7조의 규정에 의하여 노외주차장 설치 통보서 제출에 의해 처리되고 있으며,

현재 주차장으로 사용되고 있는 지역은 백운근린공원으로 미조성된 부분이며,

주차장의 소음과 자동차매연 및 분진발생 등으로 인한 민원에 대하여는 1일 1회 이상 살수작업과 전면주차실시, 소음 및 매연을 최소화하도록 조치함은 물론 불량엔진차량의 주,박차금지등 민원발생억제에 적극적으로 대처하고 있습니다

○ 또한, 백운공원조성계획에 대하여는 부평문화예술회관 준공시기와 맞추어 국방부 소유의 손실 보상을 완료함과 동시에 공원조성공사를

추진하고자 하며, 사유지의 토지보상은 약100억원의 예산을 확보하기 위하여 현재 연차별 투자계획에 의거 인천시와 적극적으로 협의 중에 있습니다.

- 각동 CCTV(불법무단투기단속)에 관하여
 - 증설에 대하여
 - 각동 실무(청소)담당 CCTV 조작 숙지미흡 교육에 관하여
 - 계속되는 불법투기 근본대책에 관하여

(질문자 : 최병윤의원)

(답 변 : 구 청 장)

答 辯

- 다음은 최병윤 의원님께서 질의하신 “각 동 설치된 쓰레기 불법무단투기용 CCTV증설과 청소담당의 CCTV 조작숙지 미흡”에 대하여 답변드리겠습니다.
 - 먼저 2008년까지 설치된 CCTV는 16개동에 총 31개소가 설치되었음을 말씀드리며 금년에는 제1회 추경에 총 7개소 증설에 3,500만원의 예산을 계상하여 편성하였습니다.
 - 2009년 동 연두방문시에 주민요청 지역과 각 동 무단투기 상습지역을 합쳐 총 16개동 29개소에 대한 전체 실사를 금년 5월에 진행완료한 바,
 - 신규설치 대상지역은 부평2동 763-10번지의 7개소이고 기존의 설치된 곳중 무단투기가 감소 타 지역으로 이전 설치가 필요한 곳은 부평1동 534-73번지의 6개소로,
 - 현재 KT 통신주 사용승낙과 인터넷 개통협조, 한전에는 전주 사용승낙 절차를 진행중으로 6월 중순경까지 설치 완료할 계획이며,
 - 또한 각동 실무(청소)담당 CCTV 조작 숙지 미흡건에 대하여 「무인감시카메라 운영 활성화 추진계획」을 수립
- 3~4월 중에 CCTV가 설치된 동을 대상으로 각 동을 방문하여 청

소담당에 대하여 사용방법에 관한 교육을 실시 완료하였으며,

- 또한 ‘CCTV 운영 활성화’를 위해 각 동에서 매월 운영실적을 4월부터 관리하고 있으며, 621회 무단투기 경고방송과 무단투기 CCTV장면에 무단투기를 하고 있는 모습을 출력하여 해당 동에 52건 적발 통보함으로써 무단투기 방지에 만전을 기하고 있습니다.
- 각 동 청소취약지 202개소에 대하여 체계적으로 관리카드를 작성·관리함은 물론 매월 2회이상 구·동직원의 합동단속을 지속적으로 실시하여 깨끗한 부평만들기에 최선을 다하겠습니다.

○ 굴포천 유지관리주변 시설 및 유지관리의 문제점과 대책에 관하여?

- 굴포천 하류 삼산동 위치 악취근절대책 및 준설계획
- 서부3교 부체도로 경사도의 문제점에 관한 대책
경사도가 높아 노인과 장애인이 도보에 지장을 초래하고 있으며 자
전거 통행이 아주 힘든 난코스 해결대책 강구
- 서부1,2,3교, 굴포4교 하상부체 도로의 문제점과 대책
주민들이 야간 운동이용 할 때 조명이 없어 통행에 불편을 초래하고
있으며 부녀자와 학생들의 범죄예방대책 방안제시

(질문자 : 최화자 의원)

(답 변 : 부 구 청 장)

答 辯

○ 다음은 최화자 의원님께서 질문하신 “굴포천 유지관리주변 시설 및 유지관리의 문제점과 대책”에 대하여 답변 드리겠습니다.

○ 부평구의 중심지를 관통하여 흐르는 굴포천은 급속한 도시개발의 그늘에 가려져 하천 기능을 할 수 없는 죽은 하천에 불과하였습니다.

그러나, 2008년 10월에 자연형 생태 하천으로 거듭나, 도심속 쉼터 및 친수공간 제공은 물론 구민들이 쉽게 찾아 가는 생활속의 자연형 생태하천으로 변모하고 있습니다.

○ 2009년 3월 인천시에서 자연형 생태하천 유지관리 방안이 수립 시
달됨에 따라 우리 구에서는 하천의 자연성유지, 생태계의 보전 및
복원, 친수성회복 등 제반기능이 조화된 하천관리를 위해 총 12
억원의 하천 유지관리 예산을 확보하여 굴포천자연형생태하천 복원
을 위한 유지관리 계획을 수립하여 추진 중에 있습니다.

○ 굴포천은 강우량이 많을 시에 하수가 하천으로 유입되는 특성을 가지고 있어 악취발생, 수질오염 등 하천환경 저해로 자연형생태하천으로 탈바꿈하는 과정에 많은 문제점을 가지고 있습니다.

○ 따라서, 우리 구에서는 빠른 시일 내 자연형생태하천 복원 및 주민 불편사항 등을 해소하기 위하여 다각적으로 해결책을 강구하고 있으며,

그 일환으로 오니 퇴적 및 하천수 정체구간에 대하여 市 물관리과, 하천살리기추진단 및 민간단체 등과 지속적으로 실무위원회 회의를 통해 하천 정화방법을 찾고 있습니다.

○ 굴포천 하수 오니퇴적 구간에 대하여는 성분검사 등을 실시하여 최적에 방안을 강구 우기후인 9~10월중 하류 지역인 삼산동 일원에 대하여 중점적으로 준설을 시행할 계획이며,

또한, 지속적으로 수생식물 식재 및 하천청소 등을 실시하여 건강한 하천으로 조성될 수 있도록 노력하겠습니다.

○ 아울러, 굴포천과 연결된 부체도로 들은 하천 제방에 대부분 설치되어 있으며, 우기시 제방붕괴, 세굴 등 제방의 안정성을 고려하여 설치되었기 때문에 부체도로 들의 경사가 다소 급한 것이 사실입니다.

부체도로에 대해서는 우기시 물의 흐름 등을 종합적으로 검토하여 제방에 영향을 주지 않는 범위 내에서 정비할 계획이며,

특히, 경사가 급한 서부3교 부체도로에 대하여는 우선 정비하여 이용하는데 불편이 없도록 하겠으며,

굴포천을 관통하는 교량 하부에 대하는 현재 조명등 설치공사를 6월초까지 설치 완료하여 주민들의 야간통행에 지장이 없도록 하겠다는 말씀을 드립니다.

- 어린이 교통공원설치가 지연되는 이유와 추진계획에 관하여
- 부평구 어린이 교통공원 설치지연된 이유와 향후 추진대책

(질문자 : 최화자 의원)

(답 변 : 부 구 청 장)

答 辯

- 다음은 최화자 의원님께서 질문하신 “어린이 교통공원 설치지연되는 이유와 추진계획”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 삼산3지구 택지개발사업은 주택공사에서 시행중으로 현재 공정율은 65%로 2010년 6월 준공을 목표로 추진되고 있으며,
- 어린이교통공원은 사업지구 내 제1호 근린공원에 조성예정으로 공원 조성계획을 수립 및 인천시 공원녹지과와 협의 중인 바, 조성계획이 완료되는데로 인천시에 실시계획 승인 요청하여 8월 중 착공 예정으로 준비중에 있습니다.
- 어린이교통공원의 면적이 23,435㎡이며, 인천삼산실내교통교육장은 지하1층, 지상2층으로 연면적 1,5037㎡로 1층은 자전거체험전시공간으로, 2층은 시청각영상교육장과 전시실로 꾸며 어린이교통안전교육을 상설 운영할 수 있도록 계획하고 있으며,
- 실시계획승인이 완료되는데로 공사 착공하여 공동주택과 함께 교통공원을 준공 구민들이 이용하는데 지장이 없도록 하겠다는 말씀드립니다.

○ 부평구 A형간염환자의 현황과 관리대책?

(질문자 : 최화자 의원)

(답 변 : 부 구 청 장)

答 辯

○ 이어서 최화자 의원님께서 질문하신 “부평구 A형간염환자의 현황과 관리대책”에 대하여 답변 드리겠습니다.

○ A형간염은 전염병예방법에 의하여 보건복지가족부 장관이 정한 지정전염병으로 표본감시의료기관으로 지정된 의료기관에서 표본감시 체계를 통하여 신고하는 전염병입니다.

우리구에서는 A형간염 환자의 효율적인 관리를 위하여 간염바이러스 표본감시 의료기관으로 지정된 병원급 9개소에서 발생 신고를 받고 있습니다. 2009년 4월말 현재 A형간염 발생 현황은 전국 3,745명이고 부평구는 54명입니다

○ A형간염은 환자의 대변으로 배설되어 전파되는 수인성 전염병으로 전파 경로는 분변에 오염된 물이나 음식을 섭취했을 때 발병합니다.

주요 증상으로는 6세 이전 소아들은 무증상 또는 경증으로 나타나며, 6세 이상은 급격한 고열, 황달, 전신권태, 식욕부진, 구토 등의 증세가 보이며, 감기로 오진하는 경우가 많습니다.

잠복기는 약 2주에서 2개월 이며, 치료를 하면 1-2개월이면 간기능이 정상 회복 됩니다.

우리나라는 60-70년대에는 소아기 감염으로 자연면역이 형성되어

서 40세 이상 성인에서는 A형간염 항체가 99%형성 되어 있는 것으로 알려져 있으며 최근에는 위생수준 향상으로 ,

- 주 발생 연령층이 20-30대가 50%이상 발생하고 있으며, 10세 이하의 항체 양성은 주로 예방접종을 하여 면역력을 얻는 것으로 추정되고 있습니다.
- 예방 대책으로는 손을 항상 씻고, 안전한 물을 음용하여야 하며, 날음식물 섭취를 피하고 해외여행 시에 오염된 음식물을 섭취하지 않아야 하며 만성 간 질환자나, 장기간 해외 체류자에 대해서는 A형 간염 백신 접종을 권고 하고 있습니다.
- 우리구는 2009년 건강한 사회를 위한 범구민 운동으로 손씻기 생활화를 위한 주민홍보와 위생종사자의 교육등을 실시하고 있으며, 공중 개방 화장실등에 세수용품들을 설치하여 주민들에게 손씻기 365청결운동을 활성화 하고 주민들에게는 개인 위생에 철저를 기 하도록 예방수칙 실천을 홍보하고 어린이집이나, 학교, 집단급식소 등에 손씻기 홍보교육과 손씻기 교구를 무료대여 하여 교육 효과를 높이고 있습니다.
- 그동안 손씻기에 대한 홍보로는 22개동에 현수막을 연중 개첩하고, 손씻기 홍보 리플렛등 17,600개와 ,물비누등 400개를 화장실에 설치하고, 손씻기 교육실적으로 5회 2,359명 이며, 손씻기 체험관 운영은 7개소 1,670명이며, 캠페인, 전단지, 전광판등을 통하여 8,787회 13,120명을 홍보하였으며, 지속적으로 교육 및 홍보를 실시하여 감염되지 않도록 하겠다는 말씀을 드립니다.

○ 부평구 관내 하절기 질병관리 예방과 대책

(질문자 : 최화자 의원)

(답 변 : 부 구 청 장)

答 辯

- 다음은 최화자 의원님께서 질문하신 “부평구 관내 하절기 질병관리 예방과 대책”에 대하여 답변 드리겠습니다.
- 우리구에서는 하절기 질병관리 예방을 위하여 하절기 비상방역 근무를 2009년 5월 1일에서 9월 30일까지 5개월간 실시하고 있습니다. 평일 20시, 휴일 18시까지 2명씩 사무실 근무를 실시하며 그 외 시간은 구청 당직실에 전염병 관계자의 비상연락망을 비치하고 있으며,

24시간 전염병 담당자를 지정하여 Hot Line을 유지, 해외에서 유입된 신종인플루엔자를 비롯하여 전염병 및 집단설사환자 등 상황 발생시 전염병 관리를 하고 있습니다.

신고가 되면 보건소 기동반(1개반 7명)이 1시간 이내 사무실과 현장에 신속 출동하여 검사와, 사례조사등 필요한 조치를 하여 전염병 확산을 방지 대응하며,

신종플루 발생국가에서 입국하는 해외 입국자 753명에 대해서는 증상여부를 조사하였고, 앞으로 유행이 종결 될 때까지 의심자에 대해서는 검사 및 추적조사, 감시를 하여 확산을 예방해 나갈 것입니다.
- 아울러, 지역아동 센터를 방문하여 전염병 예방교육을 실시하고 4

월부터 6월까지 집단급식소의 보건검사를 실시하여 집단 발생을 예방하고, 전염병 예방캠페인 및 교육을 8회/2,680명을 하였으며 학생, 군인, 주민등 대상별로 전염병에 대한 홍보를 차별화 하여 효과를 증대코자 노력하고 있으며,

- 기타 전광판, 신문, 홈페이지, 공문발송 등을 활용한 전염병 정보 공유 및 예방 실천사항을 홍보하여 하절기 전염병관리에 만전을기 해 나가도록 하겠습니다.

○ 부평구 하절기 모기 방역계획은

(질문자 : 최화자 의원)

(답 변 : 부 구 청 장)

答 辯

○ 다음은 최화자 의원님께서 질문하신 “부평구 하절기 모기 방역계획”에 대하여 답변 드리겠습니다.

○ 우리구에서는 하절기 모기방제를 위하여,

보건소 기동방역반(1개반 6명)을 편성 운영중에 있으며 이와 병행하여 부평구 22개동을 4개 권역으로 나누어 전문방역업 4개 업체에 위탁방역을 주어 매일 각동을 순회하며 방역소독을 실시하고, 아울러 자원봉사자들로 구성된 동자율방역봉사단을 운영 하여 6월부터 골목길등 취약지역의 방역소독을 실시해 나갈 것입니다.

또한 금년 4월과 5월에 굴포천변 공원산책에 친환경적인 모기유인 살충기 35대를 설치하여 주민들이 건강한 여름을 보낼 수 있도록 하였습니다.