

2014년도 행정사무감사 시정 및 건의 사항 관리카드

관리 번호	2014-92	제 안 자	도시건설 위 원 회	처리 부서	안전치수과	담당자 직·성명	시설7급 김상동	처리 결과	완료
시정 및 건의내용		<p>○ 빗물받이 사업은 연간단가 계약을 맺고 있음에도 불구하고, 설치 현장마다 형식적인 공사가 시행되고 있어, 계약 방법에 문제는 없는지 검토 바람, 향후 현장관리 감독을 철저히 하여 주민들의 불편이 생기지 않도록 조치 바람.</p>							
현황 및 추진사항		<p>○ 2014년도 빗물받이 설치 현황 - 단위사업 : 180개소 - 연간단가 : 380개소</p> <p>○ 빗물받이 설치 기준 - 공사시방서 및 설계도면에 의거 빗물받이 시공 - 1호(400×500mm), 2호(400×1000mm)</p> <p>○ 빗물받이 설치 관리 - 각 공사 현장별 담당자들이 빗물받이 설치시 현장 확인 및 점검 - 미흡시 재시공 조치</p>							
향 후 계 획		<p>○ 매년 공사 착공시 현장대리인 교육 철저 ○ 지속적으로 공사 감독 철저 및 기능공 현장 관리 철저</p>							

2014년도 행정사무감사 시정 및 건의 사항 관리카드

관리 번호	2014-95	제 안 자	도시건설 위 원 회	처리 부서	안전치수과	담당자 직·성명	시설7급 김용필	처리 결과	완료
시정 및 건의내용		<ul style="list-style-type: none"> ○ 성북구 관내 중랑천과 우이천, 성북천, 정릉천 일대는 억새풀로 인해 산책하는 주민들이 고충을 겪고 있으므로 집중적인 관리가 필요함. ○ 단풍잎, 돼지풀 등은 최근 의학계에서 알레르기성 비염 등을 일으키는 외래 유해식물로 지정되었으나 우리 관내 4대 천변에 모두 분포하고 있으므로 구민 건강을 해칠 수 있는 유해식물들을 파악하여 2015년 본 예산편성 시 적극 반영하고 지속적인 관리에 만전을 기하기 바람. 							
현황 및 추진사항		<ul style="list-style-type: none"> ○ 하천변 꽃가루 알레르기 유발 식물 <ul style="list-style-type: none"> - 환삼덩굴 : 초본성 덩굴식물 - 단풍 돼지풀 : 북미 원산인 1년생 초본식물(유해식물 지정) - 돼지풀 : 북미 원산인 1년생 초본식물(알레르기비염,호흡기질환 유발식물) ○ 하천변 가을철 꽃가루 피해유발 현황 <ul style="list-style-type: none"> - 가을철 꽃가루 알레르기 주범 <ul style="list-style-type: none"> · 비염의 주요 원인은 꽃가루 · 의학 전문가 “돼지풀·단풍 돼지풀 환삼덩굴이 가을철 꽃가루 알레르기의 주범” · 2010년 미국 국립야생생물연맹(NWF)의 보고서에 따르면 미국의 꽃가루 알레르기 환자의 70%는 돼지풀이 원인 ○ 문제점 및 대책 <ul style="list-style-type: none"> - 하천과 도로 주변에 번성하여 토종식물과 농작물 고사 - 비내리는 여름에는 하루 30cm까지 자람 - 현재 공공근로자를 투입하여 외래유해식물을 제거하고 있으나, 번식력이 워낙 좋아 완전 제거하려면 많은 인원을 동시에 투입하여 뿌리째 뽑아야(식물성장기)하므로 관리예산 확보 필요 ○ 생태계와 시민의 건강을 지키기 위한 근본적인 대책을 마련하고 이를 제거하고 관리할 예산을 편성하여 반영하고, 장기적으로는 범정부적 대책이 필요한 실정임 							
향 후 계 획		<ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 본예산에 반영될 수 있도록 예산팀 적극 협의 ○ 응급조치로 돼지풀 군락지에 대하여 시민들에게 알레르기 유발의 피해를 알리고 주의를 요하는 안내문 설치 							

2014년도 행정사무감사 시정 및 건의 사항 관리카드

관리 번호	2014-96	제 안 자	도시건설 위 원 회	처리 부서	안전치수과	담당자 직·성명	시설7급 박현용	처리 결과	완료
시정 및 건의내용		<p>○ 지구온난화로 기상이변이 증가되고 있으므로 성북구 전 지역의 시설에 대한 수방안전대책에 만전을 기하기 바라며, 특히 저소득층 및 틈새계층에 대한 관리를 철저히 하기 바람.</p>							
현황 및 추진사항		<p>○ 수방대책기간 : 2014. 5. 15 ~ 10. 15(5개월)</p> <p>○ 근무현황</p> <ul style="list-style-type: none"> - 평시 근무 : 수방대책 기간중 2명 24시간 상황유지 - 2014년 수방대책 기간중 비상근무 횟수 <ul style="list-style-type: none"> · 보강근무 28회, 1단계 근무 : 8회, 2단계 근무 : 1회 <p>○ 주요추진현황</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2014. 1 ~ 6월 : 간선도로 및 이면도로 하수도, 빗물받이 준설완료 <ul style="list-style-type: none"> ※ 바켓준설 1,378m³, 흡입준설 2,247m³, 세정 99,667m, 빗물받이 : 25,000개소 - 침수방지시설 설치 <ul style="list-style-type: none"> · 역지변 70개소(26세대), 방수관 65개소(37세대) - 2014. 3 ~ 5월 : 수방시설물 사전점검 및 정비 - 2014. 3 ~ 5월 : 빗물펌프장 종합시운전 점검 및 정비 - 2014. 4월 : 공무원 돌봄서비스 및 2014년 풍수해 사전대비 추진계획 수립 - 2014. 5. 15 ~ 10. 15 : 수방대책 비상근무 및 상황실 운영 							
향 후 계 획		<p>○ 집중강우 증점관리 구역인 장위·석관동에 대하여 폭우 및 태풍에 대비하여 지속적으로 준설실시(매년 5월말까지 전량 준설완료)</p> <p>○ 저소득 및 틈새계층이 거주하는 지역에 대한 순찰활동 강화 등 침수피해가 발생하지 않도록 지속적으로 관리 추진</p>							