

웨스트 산 가브리엘 밸리 지역 계획: 공공서비스 및 시설 요소 요약

1. 현황

자치주 현장 사무소

WSGV(웨스트 산 가브리엘 밸리)의 비도시 지역은 주로 도시에 의해 제공되는 필수 공공 서비스를 위해 자치주 현장 사무소에 의존합니다. 자치주 현장 사무소의 접근, 인식 및 활용을 향상시키는 것은 서비스 제공 및 지역사회 참여를 개선하는 데 중요합니다.

의료 서비스

의료 시설의 배포와 접근은 계획 지역 사회마다 다르며, 의료 서비스는 민간 및 공공 제공업체의 조합에 의해 제공됩니다. 이 중에서 주목할 만한 것은 28 개의 건강 센터와 4 개의 병원으로 구성된 종합 네트워크를 운영하는 자치주 소속 보건부(DHS)입니다. 계획 지역에서 가장 가까운 자치주 병원은 다운타운 로스앤젤레스 동쪽에 위치한 로스앤젤레스 종합 의료 센터로, 계획 지역에서 약 7 마일 서쪽에 있습니다. 자치주가 운영하는 계획 지역에서 가장 가까운 소속 의료 센터는 엘 몬테 시내에서 북쪽으로 1 마일 떨어진 곳에 있는 엘 몬테 종합 보건 센터입니다.

공원 및 지역 시설

WSGV의 공원은 주민의 복지를 향상시키고 환경 관리 책임을 증진시키기 위한 자치주의 헌신의 일환입니다. WSGV 내에서 자치주는 WSGV 지역사회 내의 뚜렷한 필요를 충족시키는 지역 공원과 지역 공원의 두 범주로 구성된 3,540 에이커의 공원을 관리합니다. WSGV의 자치주 관리 공원의 이 3,540 에이커 내에서 1,627 에이커가 보존 우선 지역으로 확인되어 자연 서식지를 보존하고 보호하려는 자치주의 노력을 강조합니다. WSGV의 56 에이커로, 동네 허브로 작동하여 놀이 기구, 스포츠 필드, 소풍장 및 화장실과 같은 매일 사용할 수 있는 다양한 오락 기회를 제공합니다. 그러나 현재 435 에이커의 지역 공원 부족으로 인해 자치주 일반 계획에서 제시한 1,000 명당 4 에이커의 목표를 달성하기 위한 지속적인 노력이 이루어지고 있습니다. WSGV의 3,484 에이커에 달하는 지역 공원 시스템은 보다 넓은 레크리에이션 요구를 충족시키려고 노력합니다. 자치주 일반 계획은 또한 인구 1,000 명당 6 에이커의 지역 공원지를 목표로 설정합니다. 현재 2,007 에이커의 지역 공원 부족은 공원 기준을 충족시키기 위해 지속적인 노력이 필요하다는 것을 나타냅니다. 이러한 도전에도 불구하고 자치주는 WSGV 지역사회를 위해 접근 가능하고 잘 유지되는 녹지 공간을 제공하는 데 헌신하고 있으며, 공원이 주민의 삶을 풍요롭게 만들도록 보장합니다.

도서관

WSGV에서 LA 자치주 도서관 부서가 대부분의 도서관을 운영하고 있습니다. 이러한 도서관은 광범위한 지점 및 표층적인 온라인 플랫폼을 통해 전통적인 책 대출 자원을 넘어 다양한 서비스를 제공합니다. 더 넓은 서비스에는 eBook 및 오디오북 대출, 가정용 도구 대출, 노트북 및 핫스팟 대출, 취업 준비 프로그램 및 백신 클리닉과 같은 건강 관련 프로그램이 포함됩니다. 이러한 다양한 서비스의 홍보를 강화하는 것이 지역사회 활용도와 인식을 높이는 데 중요합니다.

학교 및 유아교육

WSGV에서, 교육은 다양한 학군에 의해 지원되며, 각각이 계획 지역 전반에 걸쳐 학교와 서비스를 제공합니다. 이러한 다양성은 계획 지역 내 고유한 교육적 요구를 반영합니다. 휘티어 나로스를 제외한 계획 지역의 모든 지역사회는 그들의 경계 내에 적어도 하나의 탁아 시설 또는 보육 시설을 가지고 있습니다. 반면, 알타디나, 이스트 파사디나-이스트 산 가브리엘, 라 크레센타 몬트로즈, 사우스 몬로비아 아일랜드, 그리고 사우스 산 가브리엘을 포함한 계획 지역의 사회 자신들의 지역사회 경계 내 또는 바로 외부에 다양한 초등학교에 접근할 수 있습니다.

위생 하수 및 폭우 및 하수 시설

WSGV에서, 폭우 및 하수 시스템은 각각 로스앤젤레스 자치주 홍수 통제 지구 및 로스앤젤레스 자치주 위생 지구에 의해 별도로 관리됩니다. 계획 지역에 있는 모든 지역사회는 LA 강 하천 유역의 도시 지역 내에 있습니다. 효과적인 물 관리와 환경 보호를 위해서는 기관 간의 협력이 필요합니다. 계획 지역에서 대부분의 주거 및 상업용 부동산은 자치주 공공 사업부의 부서인 로스앤젤레스 통합 하수도 유지 관리 지구(CSMD)에 의해 유지 관리되는 작은 하수도과 연결됩니다. 이 지역의 폐수 시설로 하수를 운반하는 더 큰 하수도과 라인인 LA 자치주 위생 지구에 의해 운영됩니다. 이 기관은 계획 지역을 구성하는 지역사회의 하천 지역에서 두 개의 하수 처리 시설을 운영합니다.

고형 폐기물 시설

LA 자치주는 미국에서 가장 큰 고형 폐기물 관리 시스템을 보유하고 있습니다. LA 자치주 공공 시설 부서는 주민과 기업을 위한 효율적인 수거 및 재활용 서비스를 보장하기 위해 폐기물 관리 계약을 관리합니다. WSGV를 포함한 자치주 내 미도시 지역사회에서는 LA 자치주 공공 시설 부서가 주택 및 상업 폐기물 전용 프랜차이즈 시스템과 독점 상업 프랜차이즈 시스템 두 가지를 관리합니다. 계획 지역 내의 단독 주택 및 이중주택에 거주하는 주민은 특정 미도시 자치주에서 서비스를 제공하기 위해 자치주와의 독점 계약을 체결하는 사설 폐기물 운송업체를 이용합니다. 계획 지역의 다가구 주택(5개 이상 단위) 및 기타 덤프스터 서비스가 필요한 고객은 독점 상업 프랜차이즈 시스템을 사용합니다. 계획 지역은 두 개의 상업 서비스 지역(CSA)으로 나뉘며, 알타데나와 라 크레센타 몬트로스의 독점 상업 프랜차이즈 시스템 고객은 풋힐 CSA에 포함되며 아메리칸 리클레케이션 주식회사에서 서비스를 제공하고 나머지 6개 지역사회의 상업 고객은 산 가브리엘 밸리 웨스트 CSA에 속하며 밸리 비스타 서비스에서 서비스를 제공합니다.

공공 시설

계획 지역의 전기는 Southern California Edison에 의해 제공되며 천연 가스 서비스는 SoCal Gas에 의해 제공됩니다. 캘리포니아 공공 자원 위원회는 재생 에너지 계획을 지원하고 안전 및 보전 인식을 촉진하기 위해 두 자원 제공업체에 대한 규제 감독을 제공합니다.

물 공급 및 보존

WSGV는 매일 사용되는 깨끗한 물의 지속적인 공급을 위해 표용적인 물 관리 시스템을 통해 제공됩니다. 이 시스템은 다양한 수도 공급업체, 수도 제어 기관 및 기타 기관으로 구성되어 있습니다. 물은 콜로라도 강, 북부 캘리포니아의 베베이 델타를 통한 주요 물 공급 프로젝트 및 로스앤젤레스 수도로 오웬스 밸리로부터 자치주로 수입됩니다. 물 서비스는 고객을 위한 수도 지구, 수도 도매업자 및 물 서비스 개선을 전문으로 하는 민간 회사 네트워크에 의해 제공됩니다.

2. 문제점 및 기회

공공 서비스에 대한 접근성

자치주의 역량과 자치주 현장 사무소의 확장된 용량 및 가시성은 공공 서비스 정보 및 자원에 대한 접근성을 향상시키는 데 매우 중요합니다. 지역 의회를 통합하면 자치주 대표와의 직접적인 소통과 옹호를 촉진하여 공공 서비스 제공 및 대표성을 개선할 수 있습니다.

의료 서비스에 대한 접근성

의료 시설의 일관되지 않은 분포는 일부 WSGV 지역사회에 도전을 제기합니다. 교통 장벽을 해결하고 새로운 의료 시설을 전략적으로 배치하면 거주자, 특히 개인 차량이 없는 거주자의 접근성을 향상시킬 수 있습니다.

공원 및 지역사회 시설

제한된 공간과 상충되는 요구는 WSGV의 공원 개발과 확장에 도전합니다. 혁신적인 토지 사용 솔루션과 다기능 공간은 기존 자원을 최적화할 수 있습니다. 안전하고 표용적인 시설과 기후 회복력 전략을 보장하는 것은 지역사회 복지를 향상시키는 데 필수적입니다.

도서관 접근 및 서비스

물리적 자원을 개선하고 대체 도서관 서비스를 탐색하는 것은 직접적인 도서관 접근 없이 지역사회의 접근성을 높일 수 있습니다. 다른 공공 자원과 시설을 공유하고 확장된 공공 자원 프로그램을 확대함으로써 지역사회 참여를 촉진하고 디지털 격차를 해소할 수 있습니다.

학교 및 유아교육

WSGV에 있는 유아 보육 센터의 불균형한 분포는 교통 서비스, 기술 또는 공공 자원 서비스를 개선하여 교육 시설에 대한 접근성을 개선할 필요가 있습니다. 학교 시설의 공동 이용은 비학교 시간에 지역사회 회원이 놀이터, 운동장 및 체육관과 같은 학교 시설에 액세스할 수 있도록 함으로써 지역사회 혜택을 제공합니다. 학교 시설은 또한 지역사회 참여 이벤트, 방과 후 및 성인 교육 프로그램, 다국어 교육 프로그램 및 투표 센터로 사용될 수 있습니다.

위생 하수 및 폭우 및 하수 시설

불친절한 표면 및 노후 인프라는 폭우 관리에 어려움을 줄 수 있습니다. 그러나 산 가브리엘 산과 푸엔테 힐스 인근에 위치한 많은 WSGV 지역사회의 독특한 지형적 특징은 폭우 빗물의 효율적인 포획을 위한 기회를 제공합니다. 폭우 캡처 정원 기술과 생태 탱이 폭우 빗물을 흡수하고 지하수를 충전하는 데 도움이 될 수 있습니다.

고형 폐기물 시설

LA 자치주의 위생 시스템의 복잡성은 다양한 유형의 주거 및 비즈니스에 대한 별도의 폐기물 관리 계약으로 인해 지역사회가 이동하기 어려울 수 있습니다. 이것은 각 계획 지역이 다양한 회사에 의해 서비스되기 때문에 서비스 품질 및 정보 접근성에 잠재적인 일관성 부족을 초래합니다.

인프라 자원

계획 지역의 신규 및 기존 인프라와 자원에 투자하는 것은 서비스 수준을 유지하고 성장을 지원하며 폭풍 및 기타 기후 관련 위험 사건에 대비하여 내성을 향상시키기 위해 필요합니다. 자치주의 감독과 지역사회 참여는 공공 요구 사항을 지역사회의 관심사의 균형을 유지하는 데 매우 중요합니다.

물 공급 및 보존

계획 지역의 물 서비스 제공의 다양한 성격은 다양한 보존 방안 및 가격 구조로 이어집니다. 이러한 다양성은 이웃 주민이 완전히 다른 물 공급 업체에 의해 서비스되므로 서비스 제공자 및 책임에 대해 이해하기 어렵게 만들 수 있습니다. 이 계층화는 물 관련 질문이나 문제에 대한 지원에 접근하기가 복잡하게 만들며 이웃 주민이 보존 자원 및 지원을 어디서 이용할 수 있는지 이해하기 어렵게 만들 수 있습니다.

3. 정책 권장 사항

자치주 서비스에 대한 접근성 향상

권장 정책은 미달된 지역에 더 많은 실질적인 자치주 현장 사무소나 이동 유닛을 설립하고, 대표성이 부족한 지역의 지역사회 그룹을 지원하며, 도서관이나 학교와 같은 적절하고 접근 가능한 공공 시설에서 회의 장소를 조정하는 것입니다. 이러한 정책은 협력적인 관계를 육성하고 지역사회 구성원과 지역사회 간의 소통을 개선하는 데 도움이 될 수 있습니다.

의료 서비스 및 시설 확대

공공 서비스 및 시설 요소의 하나인 지역사회의 공공 및 사설 건강 서비스 접근성을 개선하는 것에 초점이 있습니다. 이를 위한 정책에는 기존 시설의 위치와 자원의 간극을 기반으로 계획 지역 내에 새로운 의료 시설을 설립하도록 장려하는 것이 포함됩니다. 마찬가지로, 의료 시설로의 교통을 지원하여 계획 지역에서의 서비스 및 접근성 간극을 해소하는 솔루션을 개발하는 데 도움이 될 수 있습니다.

공원 및 지역사회 시설에 투자

이 요소는 WSGV 내 기존 공원 및 지역사회 정원의 정기적이고 지속적인 유지를 지원하는 다양한 정책을 포함하며, 이는 폐기물 관리 서비스, 충분한 수자원 및 실내 시설의 정기적인 유지 뿐만 아니라 안전하고 접근 가능한 지역사회 공간 및 오락 시설을 만드는 것입니다. 공원에서의 다목적 인프라(공원 내 파빌리온 및 무대 등)는 WSGV 전역에서 문화 및 지역사회 이벤트를 지원할 수 있습니다. 이 요소의 정책은 모든 WSGV 지역사회가 안전하고 포용적이며 창의적으로 디자인된 모든 능력의 아이들을 위한 놀이터에 접근할 수 있는 중요성을 강조합니다. 공원이 안전하고 접근 가능하게 유지되도록 하는 전략은 특히 계획 지역 내의 미지원된 지역 지역사회에서 설치된 명확하게 정의된 경로와 쉽게 찾을 수 있는 입구 및 출구, 공원 지역 전체에 걸쳐 좋은 조명 기능을 배치하고, 놀이 장비와 공원 공간이 깨끗하고 잘 유지되도록 하는 것입니다. 공원, 산책로 및 보행로 전체에 걸쳐 정보적, 인터랙티브, 다양한 언어 및 교육적 표지판을 설치함으로써 안전하고 풍부한 방문객 경험을 촉진할 수 있습니다.

접근 가능한 도서관 시설 및 서비스

이 요소와 관련된 정책 권장 사항은 지역 지역사회 구성원의 접근성을 개선하고 기존 시설을 향상하는 데 중점을 둡니다. 기존 도서관 시설의 경험을 개선하기 위해 새로운 그늘진 실외 공공 공간 및 정원을 기존 및 제안된 시설에 통합할 수 있습니다. 새로운 도서관 시설의

위치를 결정할 때, 정책은 식별된 필요와 WSGV의 기존 도서관 시설의 분포를 기반으로 어디에 공동 위치가 지역사회 구성원에게 가장 큰 이점을 줄 수 있는지를 평가하도록 자치주에 지시합니다.

학교 및 유아교육

학교와 유아교육과 관련된 정책 권고는 학교와 현장 자원에 대한 접근성을 개선하고 학교 외 시간 동안 학교 시설의 지역사회 사용을 극대화하는 것에 초점을 맞추고 있습니다. 구체적인 전략에는 학교 내에 녹지, 식물원 및 원생 식물원을 조성하는 것을 촉진하며, 특히 불우한 지역에서 학교 지구 및 교육 당국이 미사용된 학교 부지와 시설을 최적화하여 도서관이나 지역사회 센터와 같은 지역사회 서비스 시설로 활용할 수 있도록 하는 것이 포함됩니다.

위생 하수 및 폭우 및 하수 시설

WSGV에 서비스를 제공하는 위생하고 폭우 시설의 효과적인 관리는 기존 및 새로운 인프라 및 서비스가 유지되고 환경적으로 안전한지를 보장하기 위한 중요한 열쇠입니다. 이 요소에서의 정책 권장 사항은 기존 인프라가 가장 높은 위험을 유발하는 비틀림 부분을 식별하고 해당 영역에서 업그레이드를 우선적으로 하는 등 이러한 시스템을 유지 및 개선하는 데 초점을 맞추고 있습니다. 다른 정책에는 거주자가 자신의 속성에서 하수 시설을 유지하는 데 필요한 책임을 인식하는 것도 포함됩니다.

자원

공공 자원 서비스에 대한 정책 권장 사항은 지역사회의 필요를 고려하여 서비스가 제공되는 방식이 비용 효율적이고 잠재적인 영향에 대해 내성이 있도록 하는 것을 목표로 합니다. 새로운 인프라 자원의 위치 결정은 최적화되고 공정한 서비스 전달을 고려하며 기존 지역사회에 개발 영향을 최소화하기 위해 노력해야 합니다. 정책 권장 사항은 새로운 및 업그레이드된 자원 프로젝트에 대한 지역사회 참여를 촉진하여 투명성을 향상시키고 지역사회 지지를 유도하며 우려 사항을 해결하는 데 도움을 줍니다.

물 공급 및 보존

물 공급 보전을 위한 노력은 신뢰할 수 있는 물 공급을 유지하고 주민에게 물 자원과 공급 업체를 알리는 데 중점을 둔 정책을 통해 촉진됩니다. 이 요소의 정책은 물 자원을 모니터링하고 관리하기 위한 일관되고 통합된 접근 방식을 육성하는 데 목적이 있습니다. 자치주는 물 사용량 및 수용량을 평가하여 미래 물 필요를 예측하고 계획하는 데 물 공급 업체와 협력할 수 있습니다.