

# 행정사무감사요구자료 서면답변

요구자료명	○ 새주소(도로명 및 건물번호부여)사업비 집행현황	요구의원 고응종의원
<p><b>□ 사업비 집행현황</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 사업비 소요예산액 : 약12억</li> <li>○ 2004년도 : 예산액 100,000천원, 지출액 88,920천원             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기본도 구조화편집(D/B구축) 용역 : 60,201천원                 <ul style="list-style-type: none"> <li>· 용역내역 : 한국지리정보산업협동조합과 단체수의계약 조합의 업체배정 - (주)티지떠블유(춘천) 업무수행</li> <li>계약금액 - 금육천이십만일천원정(금60,201,000)</li> <li>사업기간 - 2004.09.10 ~ 2004.12.31</li> </ul> </li> <li>- 물품취득 및 소모품구입 : 28,719천원</li> </ul> </li> <li>○ 2005년도 : 예산액 435,000천원, 지출액 128,242천원             <ul style="list-style-type: none"> <li>명시이월액 304,000천원(도로명판, 건물번호판 제작예산)</li> <li>- 위성영상 지도(새주소 기본도 D/B갱신)제작 용역 : 79,349천원                 <ul style="list-style-type: none"> <li>· 용역내역 : 한국지리정보산업협동조합과 단체수의계약 조합의 업체배정 - (주)티지떠블유(춘천) 업무수행</li> <li>계약금액 - 금칠천구백삼십사만구천원정(금79,349,000)</li> <li>사업기간 - 2005.04.06 ~ 2005.10.17</li> </ul> </li> <li>- 인건비 : 33,489천원</li> <li>- 물품취득 및 소모품 구입 : 15,404천원</li> </ul> </li> <li>○ 2006년도 이후 소요예산액 : 약665,000천원             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 도로명판 및 건물번호판 제작·설치 : 425,000천원</li> <li>- 지도작성을 위한 D/B 구축 : 180,000천원</li> <li>- 도로지도 약도 제작·배부 : 60,000천원</li> </ul> </li> </ul>		

2005. 12월 06일 현재

道路名 및 建物番號附與事業에 따른  
段階別細部推進計劃

民願奉仕課

## 도로명 및 건물번호부여 사업 단계별 세부추진 계획

현행 토지지번 주소체계를 도로명에 건물번호를 부여하는 선진 주소 체계로 도입함에 있어 본 사업이 조기에 큰 성과를 달성하기 위하여 사업지역 사례를 적극 수렴하여 우리군 지역 특성을 최대한 반영하여 사업추진에 만전을 기하고자 함

### □ 추진방향

- 새주소부여 체계를 정부의 기본계획에 의하여 추진
- 완벽한 자료관리를 위하여 새주소안내, 관리시스템 개발
- GIS를 이용한 새주소, 관리시스템 개발
- 토지관리정보체계 자료에 기반한 D/B 구축
- 새주소 D/B를 활용한 안내지도 제작
- 우선 읍지역부터 추진 후 면지역확대 실시

### □ 사업개요

- 대 상 : 군 전지역
- 면 적 : 1,463.67km<sup>2</sup>
- 도 로 : 1,083km
- 사 업 량 : 도로명판 ⇒ 약1,200개, 건물번호판 ⇒ 약13,661개
- 사업기간 : 2004. 06 ~ 2007. 12
- 소요예산액 : 1,200백만원

## □ 새주소부여 세부 추진일정

1. 사업시행 준비 및 조사도면 작성(2004. 06 ~ 2005. 03)
  - 사업시행 관련자료 수집
  - 기본도 작성을 위한 D/B구축
2. 건물 주출입구 조사(2005. 04 ~ 2005. 12)
  - 도로와 연계된 건물의 주된 출입구 조사
3. 도로구간 기·종점 조사(2005. 10 ~ 2006. 02)
  - 주간선, 보조간선, 소로, 골목길 순으로 도로망 체계 구축
  - 도로구간 및 기·종점 조사
4. 도로명 부여(2006. 03 ~ 2006. 07)
  - 공청회 개최 주민의견 적극 수렴
  - 도로명 부여 읍·면 협의회, 지명위원회 심의
5. 기초번호 및 건물번호 부여(2006. 08 ~ 2006. 12)
  - 도로의 기점에서 종점방향으로 건물의 주출입구를 중심으로 왼쪽은 홀수, 오른쪽은 짝수 번호를 부여
6. 도로명판 및 건물명판 설치지점 조사(2006. 10 ~ 2007. 02)
  - 운전자, 보행자가 쉽게 볼 수 있는 장소 설정
7. 도로명판, 건물번호판 모델 설계(2006. 08 ~ 2006. 11)
  - 도로명판 건물번호판 모델결정 (자체결정 또는 공모)
  - 주민의견 수렴을 위한 설문조사 실시
8. 도로명판, 건물번호판 제작·설치(2006. 11 ~ 2007. 03)
  - 도로의 기·종점에서 도로명판 제작·부착
  - 건물 주출입구에 번호판 제작·부착
9. 지도작성을 위한 D/B 구축(2006. 11 ~ 2007. 03)
  - 도로개설, 건물변동에 따른 새주소 관리시스템 개발
  - 도로지도, 약도 인터넷 등록 및 주민홍보용 비디오 제작
10. 도로지도 약도 제작·배부(2007. 03 ~ 2007. 12)
  - 도로명, 건물번호 등이 수록된 도로지도 약도 제작·배부
11. 주민홍보 및 사업완료 보고회 개최(2007. 03 ~ 2007. 12)
  - 유선방송, 신문 등을 통한 주민홍보 및 사업완료 보고회 개최

## 단계별 세부추진 계획

### 1단계 : 사업준비 및 조사도면 작성

◎ 추진기간 : 2004. 06 ~ 2005. 03

◎ 내 용

- 항측 지형도(1/5,000)와 지적도를 합성한 도면 작성
  - 작성대상 : 군 전지역
  - 작성방법 : 토지관리정보체계 파일을 활용하여 항측 지형도와 합성하여 현지조사용 도면 작성
  - 도면축척 : 1/1000 , 1/1200 , 1/2000, 1/3000 , 1/5000
  - 작성매수 : 1,575매(1/1,200기준 A0 크기)

### 주요추진사항

- 현지조사용 도면 작성
- 선진지(기 시범지역) 견학
- 농촌지역 도로명 및 건물번호부여 방안 검토
- D/B구축과 기본도 작성을 위한 용역 검토
- 본 사업 관련 자료 수집
- 사업시행에 대한 주민홍보

### 추진실적

- 기본도 D/B구축 용역 완료
  - 계약기간 : 2004. 09. 10 ~ 12. 31
  - 계약금액 : 금육천이십만일천원(금60,201,000원)
- 기본도 D/B자료 갱신에 필요한 위성영상 지도제작 용역 완료
  - 계약기간 : 2005. 04. 06 ~ 10. 17
  - 계약금액 : 금칠천구백삼십사만구천원(금79,349,000원)

## 2단계 : 건물 주출입구 조사

◎ 추진기간 : 2005. 04 ~ 2005. 12

◎ 내 용

- 건물의 주출입구 조사는 도로구간별 기초번호 부여 및 건물번호 부여를 위한 기본 작업임

## 주요추진사항

- 중첩도면에 의한 건물일치여부 조사
- 건물 변동분에 대하여 건축물대장과 대조 후 중첩도면에 표시
- 건물 주출입구, 보조출입구 조사 및 건물용도, 층수 등 조사
- 준비사항 : 축척 ⇒ 1/1000, 1/1200, 1/2000 지형·지적 중첩도면
- 조사인원 확보 : 일용직 및 공익요원 활용

## 추진실적

- 건물 주출입구 조사(전체 진행률 85%)
  - 평창읍 : 상 리 외 30개리 조사완료(2,533동) ⇒ 100%완료
  - 미탄면 : 창 리 외 8개리 조사완료( 774동) ⇒ 100%완료
  - 방림면 : 방림리 외 2개리 조사완료(1,068동) ⇒ 100%완료
  - 대화면 : 대화리 외 2개리 조사완료( 930동) ⇒ 50%진행
  - 봉평면 : 창동리 외 2개리 조사완료( 691동) ⇒ 40%진행
  - 용평면 : 용전리 외 2개리 조사완료( 495동) ⇒ 40%진행
  - 진부면 : 하진부리 외 17개리 조사완료(2,776동) ⇒ 100%완료
  - 도암면 : 유천리 외 5개리 조사완료(1,751동) ⇒ 100%완료

### 3단계 : 도로구간 기·종점 조사

◎ 추진기간 : 2005. 10 ~ 2006. 02

◎ 내 용

- 도로의 장래 확장성, 도로의 기능 연결도로와의 관계, 도로의 방향 등을 종합적으로 고려하여 도로구간 및 기·종점 설정
- 상위 도로에서 분기되는 기점을 기점 또는 서 → 동, 남 → 북 방향으로 기·종점 설정

### 주요추진사항

- 도면과 현지 사용도로 일치여부 조사
- 기·종점마다 주요 건물 및 지형, 지물 조사
- 도로위계(주간선, 보조간선, 소로, 골목길)별 도로구간 및 기·종점 설정
- 도로구간 번호부여 및 구간조서 작성
  - 준비사항 : 축척 ⇒ 1/1000, 1/1200, 1/2000 지형·지적 중첩도면
  - 조사인원 확보 : 일용직 및 공익요원 활용

### 4단계 : 도로명 부여

◎ 추진기간 : 2006. 03 ~ 2006. 07

◎ 내 용

- 기존 도로명을 유지하고 음률에 따라 "로", "길"로 부여
- 『중양』 도로명 표시 역사성, 지역특성반영, 도로방향 등 표시가능
- 주간선 및 보조간선 도로명 부여는 군에서 결정, 소로 및 골목길은 읍·면에서 도로명을 부여하는 것으로 하되, 리·면 경계가 겹칠 경우 상호협의하여 도로명 부여
- 주민의견을 적극 수렴하기 위하여 공청회 등을 실시 도로명의 객관성 유지

## 주요추진사항

- 도로구간 작성도면 및 도로구간 읍·면 통보
- 도로명 부여 읍·면 협의회 구성
- 읍·면 협의회를 통한 도로명 부여
- 도로명 부여 적정여부 검토
- 자문위원회 개최
  - 도로구간 및 도로명 부여에 관한 사항 등 자문
- 공청회 개최
  - 주민대표, 유관기관, 지명전문가 등을 초청
- 지명위원회 구성(건설과 지명위원회 활용)
- 지명위원회 개최
  - 도로명 부여 적정여부 심의
- 고시 및 주민 열람
- 이의신청 접수
  - 군 및 읍면에서 이의신청 접수
- 이의신청분 지명위원회 심의
- 주민홍보 (신문, 반상회보 등)

### ◎ 준비사항

- 공청회 자료 준비
- 협의회, 자문, 지명위원회 심의자료 작성
- 각종 홍보자료 준비



## 5단계 : 기초번호 및 건물번호 부여

◎ 추진기간 : 2006. 08 ~ 2006. 12

◎ 내 용

- 기초번호는 건물번호 부여의 기준이 되는 작업으로 건물 유무와 관계 없이 도로상에 일정한 간격으로 기초번호 부여
- 건물번호는 개별건물에 부여하는 건물의 일련번호로 해당 건물의 주출 입구에 접하고 있는 도로상의 기초번호를 부여
- 행자부 지침에 의거 기초번호 및 건물번호 부여

## 주요추진사항

- 농촌지역에 대한 기초번호 부여방안 검토
- 도로구간에 대하여 기초번호 부여
- 도로구간별 기초번호 산정조사 작성
- 건물번호 도면 표시
- 건물번호 부여 조서 작성
- 도로명판 및 건물번호판 설치수량 확정에 따른 예산 검토

◎ 준비사항 : 축척 ⇒ 1/1000, 1/1200, 1/2000 지형·지적 중첩도면

## 6단계 : 도로명판 및 건물명판 설치지점 조사

◎ 추진기간 : 2006. 10 ~ 2007. 02

◎ 내 용

- 도로명판 및 건물명판 설치지점을 정확히 조사하여 설치에 차질이 없도록 하고 보행자 및 운전자가 쉽게 볼 수 있는 장소 선정

## 주요추진사항

- 설치예상지점 사진촬영
  - 설치예상지점을 건물, 지형, 지물 등에서 3방향 이상 거리측정
  - 설치유형(지주, 건물, 가로등 등) 조사 후 조서작성 및 약도작성
- ◎ 준비사항 : 축척 ⇒ 1/1000, 1/1200, 1/2000 지형·지적 중첩도면
- ◎ 소요인원 확보 : 일용직 및 공익요원 활용

## 7단계 : 도로명판 및 건물번호판 모델 설계

- ◎ 추진기간 : 2006. 08 ~ 2006. 11
- ◎ 내 용
- 도로명판 및 건물번호판은 행자부 원칙에 의하여 결정하되 색상, 글씨체, 디자인은 우리군 특색에 맞게 설계하고 예산절감을 위하여 자체인력으로 설계
- 《도로명판》
- 주간선, 보조간선 : 90cm X 30cm (한영혼합표기)
  - 소로, 골목길 : 60cm X 20cm (한글표기)
- 《건물번호판》
- 크기 : 22cm X 18cm
  - 색상은 3색 이하로 하고 크기는 추후 결정

## 주요추진사항

- 선진지 사례 비교 평가
- 도로명판 및 건물번호판 설계
- 도로명판 건물번호판 모델결정 (자체결정 또는 공모)

- 주민의견 수렴을 위한 설문조사 실시
- 지명위원회 및 의회의원 자문
  - 모델(안) 자문
- 모델(안) 군정조정위원회 심의 확정

◎ 준비사항

- 선진지 사례 자료수집
- 지명위원회 및 군정조정위원회 심의자료 준비
- 설문서 및 홍보자료 작성

**8단계 : 도로명판 및 건물번호판 제작·설치**

◎ 추진기간 : 2006. 11 ~ 2007. 03

◎ 내 용

- 도로명판 및 건물번호판 제작은 전문기관에 의뢰하고 예산절감을 위하여 도로명판 설치시 단순보조인력만을 지원하고 건물번호판 설치는 자체 인력을 활용하여 추진
- 도로명판 및 건물번호판 제작설치는 예산의 범위에서 우선적으로 평창읍을 설치하고 면지역 설치

**주요추진사항**

- 시장조사 및 전문용역업체 조사
- 용역발주의뢰 및 계약
- 기존도로명판 조사 및 수정
- 도로명판 및 건물번호판 설치 시공
- 도로명판 설치 완료 후 사진 촬영
- 설치결과 도면, 조서 및 설치약도 작성
- 도로명판 및 건물번호판 최종 확인

《 도로명판 설치시 고려사항 》

- 도로명판 설치 높이는 2.0m 이상 높게 설치
- 차로위에 설치시는 4.5m ~ 5.0m 이상 높게 설치
- 도로관리청과 시설물 설치에 관하여 협의  
(기타 경찰서, 한전, 통신공사, 유선방송국 등)

◎ 준비사항 ; 도면(1/1200), 조서, 약도, 서식 등 준비

### 9단계 : 지도작성을 위한 D/B 구축

◎ 추진기간 : 2006. 11 ~ 2007. 03

◎ 내 용

- 도로명 및 건물번호 변동사항 전산 관리를 위하여 D/B 구축 후에 새주소 관리 시스템 개발과 도로지도 약도 인터넷 등록 및 주민홍보용 비디오 제작
- 도로명, 건물번호, 기초번호 등이 표시된 기본도(1/1,000) 제작

### 주요추진사항

- 용역 발주의뢰 및 계약
- 도로명 및 건물번호 부여 자료 작성
- D/B 구축자료 (도형 및 속성자료 데이터) 성과품 검수
- 검수결과 정정대상 자료 수정
- 시스템 설치 및 시험실시
- 관리운영상 개선사항 보완
- 시스템 관리자 운영 교육 및 사업보고서 작성(500부)
  - 업무편람 및 사업연구보고서 각 20부
- 도로지도 인터넷 등록
  - 도로, 주요 건물 등이 표시된 도로약도 제작
- 주민홍보를 위한 비디오 제작 읍면에 비치(10개)

◎ 준비사항 : D/B 구축을 위한 기본자료 준비

◎ 소요예산 : 230,000천원(추정)

## 10단계 : 도로지도 약도 제작. 배부

◎ 추진기간 : 2007. 03 ~ 2007. 12

◎ 내 용

- 도로명, 건물번호, 주요 건물 등이 수록된 도로지도 약도  
(1/10,000, 1/30,000) 낱장형 제작 주민 배부
- 누구나 쉽게 알 수 있도록 하고 우리 고장을 홍보할 수 있는 방안으로 작성
- 제작방법 : 전문지도 제작기관 및 인쇄업체에 제작 의뢰
- 제작매수 : 10,000부

## 주요추진사항

- 지도제작 용역발주 의뢰 및 계약
- 제작(안) 도와 협의
- 제작성과품 검수 및 오류사항 수정
- 주민, 기관, 업체 등에 배부

◎ 소요예산 : 미정

## 11단계 : 주민홍보 및 사업보고회 개최

◎ 추진기간 : 2007. 03 ~ 2007. 12

◎ 내 용

- 유선방송, 신문, 비디오 등을 활용 주민 홍보
- 업무편람, 사업연구보고서를 작성 군지역 모델 제시

## 주요추진사항

- 각종 홍보자료 작성
- 업무편람 및 연구보고서 작성

- 사업보고회 개최

- 도 관계자, 유관기관, 의회의원, 주민대표 등 참석
- 파워포인트를 활용 대회의실에서 사업결과 보고

◎ 준비사항

- 홍보자료 및 사업보고서류 준비

※ 사업완료 후 도로명, 건물번호, 유지관리 방안 마련