## 세 출 예 산 사 업 명 세 서

2018년도 추경 3 회 일반회계 건설수도과

부서: 건설수도과

정책: 건설행정(국토및지역개발/지역및도시) 단위: 건설행정

단위: 건설행정 (단위:천원)

| 부서 • 정책 • 단위(회계) • 세부사업 • 편성목              | 예산액                         | 기정액        | 비교증감              |
|--|-----------------------------|------------|-------------------|
| 건설수도과                                      | 28,529,808                  | 28,297,808 | 232,000           |
|  | 국 1,313,000                 | 1,278,000  | 35,000            |
|  | 균 7,673,000                 |            | 0                 |
|  | 도 2,333,800<br>시 17,210,008 |            | 100,000<br>97,000 |
| 고 ## #/그 E 미 T M 게 HL / T M 미 드 기 )        |                             |            |                   |
| 건설행정(국토및지역개발/지역및도시)                        | 207,400                     |            | △3,000            |
|  | 도 46,800<br>시 160,600       |            | ∆3,000            |
| 건설행정                                       | 207,400                     |            | △3,000            |
|  | 도 46,800                    |            | 0                 |
|  | 人I 160,600                  |            | △3,000            |
| 영세도선 손실보조금 지원                              | 166,000                     | 169,000    | △3,000            |
|  | 도 46,800                    | 46,800     | 0                 |
|  | 시 119,200                   | 122,200    | △3,000            |
| 405 자산취득비                                  | 0                           | 3,000      | △3,000            |
| 01 자산및물품취득비                                | 0                           | 3,000      | △3,000            |
| ◎새신수도호 자동심장충격기(AED) 설치 0원                  | 0                           | 3,000      | △3,000            |
| 농업기반조성(농림해양수산/농업·농촌)                       | 13,905,000                  | 13,705,000 | 200,000           |
|  | 국 1,216,000                 | 1,216,000  | 0                 |
|  | 균 3,499,000                 | 3,499,000  | 0                 |
|  | 도 1,029,000                 | 929,000    | 100,000           |
|  | 시 8,161,000                 | 8,061,000  | 100,000           |
| 농업생산기반시설정비                                 | 13,905,000                  | 13,705,000 | 200,000           |
|  | 국 1,216,000                 |            | 0                 |
|  | 균 3,499,000                 | 3,499,000  | 0                 |
|  | 도 1,029,000                 |            | 100,000           |
|  | 人 8,161,000                 | 8,061,000  | 100,000           |
| 한발대비 용수개발사업                                | 701,000                     | 501,000    | 200,000           |
|  | 국 126,000                   |            | 0                 |
|  | 도 219,500                   |            | 100,000           |
|  | 시 355,500                   |            | 100,000           |
| 401 시설비및부대비                                | 443,000                     |            | 200,000           |
|  | 국 42,000                    |            | 0                 |
|  | 도 162,500                   |            | 100,000           |
|  | ۸I 238,500                  |            | 100,000           |
| 01 시설비                                     | 443,000                     | 243,000    | 200,000           |
| ◎한해대비 비토지구 둠벙개발[성]<br>        100,000,000원 | 100,000                     | 0          | 100,000           |
|  | 도 50,000                    |            | 50,000            |
|  | 人I 50,000                   |            | 50,000            |
| ◎한해대비 정동지구 둠벙개발[성]                         |                             |            |                   |
| 100,000,000원                               | 100,000                     |            | 100,000           |
|  | 도 50,000                    |            | 50,000            |
|  | 시 50,000                    |            | 50,000            |
| 하천 정비(국토및지역개발/수자원)                         | 11,091,958                  |            | 35,000            |
|  | 국 97,000                    |            | 35,000            |
|  | 균 3,954,000                 | 3,954,000  | 0                 |

부서: 건설수도과

정책: 하천 정비(국토및지역개발/수자원)

단위: 하천및소하천정비 (단위:천원)

| 부서 • 정책 • 단위(회계) • 세부사업 • 편성목 |        | 예산액                    | 기정액                    | 비교증감   |
|-------------------------------|--------|------------------------|------------------------|--------|
|                               | 도<br>시 | 1,258,000<br>5,782,958 | 1,258,000<br>5,782,958 | 0      |
| 하천및소하천정비                      |        | 11,091,958             | 11,056,958             | 35,000 |
|                               | 국      | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
|                               | 균      | 3,954,000              | 3,954,000              | 0      |
|                               | 도      | 1,258,000              | 1,258,000              | 0      |
|                               | 시      | 5,782,958              | 5,782,958              | 0      |
| 국가하천유지보수사업(4대강외-하천관리)         |        | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
|                               | 국      | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
| 401 시설비및부대비                   |        | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
|                               | 국      | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
| 01 시설비                        |        | 97,000                 | 62,000                 | 35,000 |
| ◎금성제 배수통문 보강[성] 35,000,000원   |        | 35,000                 | 0                      | 35,000 |
|                               | 국      | 35,000                 | 0                      | 35,000 |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |
|                               |        |                        |                        |        |