

令和元年度公共工事の発注見通し

| | |
|-------|-----------|
| 作成機関名 | 県央県土整備事務所 |
|-------|-----------|

1. 簡易型一般競争入札

| 公表する事項 | | | | | | | | | |
|-----------------|---|--------------------------|------------------------|----------|-------|---|----------|-------------|---------------|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工期 | 工事概要 | 入札 時期 | 余裕期間の 設定 | 備考 |
| 新規 | (主)川本波多線(川本工区)防災安全交付金(交通安全1種)工事 | 邑智郡 川本町 大字 川本地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約12ヶ月 | アンカー付親杭横矢板工 N = 1式 切土工 N = 1式 | 第2四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| | 30補正 (一)大田桜江線(田窪工区)防災安全交付金(改築)工事 舗装工 | 邑智郡 川本町 大字 田窪地内 | 舗装工事 | アスファルト舗装 | 約7ヶ月 | 表層工 A = 3,000m ² 安全施設工 N = 1式 | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |
| | 令和元年度 地方創生道整備推進交付 金 大邑線(川本) 舗装 修繕(その8)工事 | 邑智郡 川本町 大字 三俣地内 | 舗装工事 | 維持修繕 | 約4ヶ月 | 舗装修繕工 L = 400m | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |
| 新規 | (主)川本波多線多田港工区社会資本整備総合交付金(改築)(仮称)多田トンネル照明工事 | 邑智郡 川本町 大字 多田地内 | 電気通信工事 | 電気 | 約9ヶ月 | トンネル照明設備 N = 77台 | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |
| 新規 | (主)川本波多線道路灾害復旧工事(30災第92号) | 邑智郡 川本町 大字 川本地内 | 電気工事 | 維持修繕 | 約5ヶ月 | 中山間道路走行 支援システム N = 1式 | 第1四半期 | | |
| | 令和元年度 農村地域防災減災事業 川本第二期地区 地下水 排除(田窪東)工事 | 邑智郡 川本町 大字 田窪地内 | さく井工事 | さく井 | 約4ヶ月 | 水抜きボーリング工 L = 372m | 第1四半期 | | |
| 新規 | 復旧治山事業 熊見地区岡屋谷工区 治山ダム工事 | 邑智郡 美郷町 熊見地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約8ヶ月 | 谷止工 2基 | 第2四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| | 災害関連緊急治山事業 湯抱地区山腹工事 | 邑智郡 美郷町 湯抱地内 | とび・土工・ コンクリート 工事 | 法面処理 | 約8ヶ月 | 法枠工 A = 660m ² 土留工 L = 39m 法切工 V = 1,600m ³ | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |
| | 30補正 (主)川本波多線(竹工区) 総合交付金(改築)工事 舗装工 | 邑智郡 美郷町 乙原地内 | 舗装工事 | アスファルト舗装 | 約6ヶ月 | 表層工 A = 3,000m ² 安全施設工 N = 1式 | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |
| 新規 | 国道375号(湯抱2工区)社 会資本整備総合交付金 (改築)工事 舗装工 | 邑智郡 美郷町 湯抱地内 | 舗装工事 | アスファルト舗装 | 約6ヶ月 | 表層工 A = 3,000m ² 安全施設工 N = 1式 | 第1四半期 | | 総合評価方 式 |

| | | | | | | | | | |
|----|--|-------------------------|--------|------|------|--|-------|---|---------------|
| | 令和元年度 農村地域防災減災事業 邑智第二期地区 地下水 排除(小松地西・東)工事 | 邑智郡 美郷町 小松地 地内 | さく井工事 | さく井 | 約5ヶ月 | 水抜きボーリング工 L = 442m | 第1四半期 | | |
| | 令和元年度 農村地域防災減災事業 邑智第二期地区 地下水 排除(奥山)工事 | 邑智郡 美郷町 奥山地内 | さく井工事 | さく井 | 約4ヶ月 | 水抜きボーリング工 L = 485m | 第1四半期 | | |
| | (主)浜田作木線(吉原工区) 防災安全交付金(改築)工事 | 邑智郡 邑南町 日貫地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約9ヶ月 | 垂直擁壁工 L = 129m | 第1四半期 | ○ | 総合評価方 式(A) |
| | (主)浜田作木線(高見工区) 防災安全交付金(改築)工事 第1期 | 邑智郡 邑南町 高見地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約6ヶ月 | 交差点改良工事 水路工 L = 120m外 | 第1四半期 | | (B) |
| | 令和元年度 中山間地域総合整備事業 邑南地区 用排水路及び 客土・暗渠排水(その6)工 事 | 邑智郡 邑南町 岩屋地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約7ヶ月 | 用排水路 L = 398m 暗渠排水 A = 0.5ha 客土工 A = 1.1ha | 第1四半期 | | (B) |
| 変更 | 令和元年度 中山間地域総合整備事業 邑南地区 <u>用排水路及び 客土・暗渠排水(その5)</u> 工 事 | 邑智郡 邑南町 上和田 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約7ヶ月 | 用排水路 L = 130m 暗渠排水 A = 0.5ha 客土工 A = 1.3ha | 第1四半期 | | (B) |
| 新規 | 森林基幹道開設事業 三坂小林線7工区 道路工事 | 邑智郡 邑南町 上田所 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約7ヶ月 | 林道開設 L = 191m | 第1四半期 | | (B) |
| | (主)仁摩邑南線(荻原工区) 総合交付金(改築)工 事 | 邑智郡 邑南町 高見地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約8ヶ月 | 盛土工 V = 5400 m³ 水路工 L = 750m 橋梁上部工 1橋 | 第2四半期 | ○ | 総合評価方 式(A) |
| | (一)邑南美郷線(下郷工区) 防災安全交付金(交通 安全)工事 | 邑智郡 邑南町 宇都井 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約6ヶ月 | 待避所設置 N = 3箇所 | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | (一)市木井原線(葛ヶ谷 橋)防災安全交付金(橋梁 耐震)工事 | 邑智郡 邑南町 矢上地内 | 土木一式工事 | 維持修繕 | 約7ヶ月 | 上部工グラウト注入 N = 1式 橋面防水工 A = 640 m² 伸縮装置取替 N = 1式 落橋防止装置 N = 2箇所 | 第2四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| 新規 | (一)市木井原線(鉢山橋) 防災安全交付金(橋梁耐 震)工事 | 邑智郡 邑南町 市木地内 | 土木一式工事 | 維持修繕 | 約6ヶ月 | 橋台耐震補強 N = 2基 橋脚耐震補強 N = 2基 落橋防止装置 N = 2箇所 | 第2四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| 新規 | 復旧治山事業 三坂地区4工区 治山ダム工事 | 邑智郡 邑南町 上田所 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約7ヶ月 | 谷止工 2基 | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | 復旧治山事業 矢上谷地区2工区 流路工事 | 邑智郡 邑南町 矢上地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約5ヶ月 | 流路工 L = 60m | 第2四半期 | | (B) |

| | | | | | | | | | |
|----|--|-------------------------|------------------------|------|----------|----------------------------------|-------|--|-----|
| 新規 | 復旧治山事業 明泉谷地区 治山ダム工事 | 邑智郡 邑南町 日和地内 | 土木一式工 事 | 一般土木 | 約6ヶ 月 | 谷止工 1基 | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | 森林基幹道開設事業 三坂小林線4工区 道路工事 | 邑智郡 邑南町 上田所 地内 | 土木一式工 事 | 一般土木 | 約7ヶ 月 | 林道開設 L = 100m | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | 林業専用道開設事業 岩屋徳前線 道路工事 | 邑智郡 邑南町 岩屋地内 | 土木一式工 事 | 一般土木 | 約5ヶ 月 | 林業専用道開設 L = 100m | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | (主)浜田八重可部線(三 坂峠スノーシェルター)防 災安全交付金(シェッド・ シェルター修繕)工事 第 5期 | 邑智郡 邑南町 市木地内 | 土木一式工 事 | 維持修繕 | 約5ヶ 月 | スノーシェルター修繕 1式 | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | (主)浜田作木線(伏谷ロッ クシェッド)防災安全交付 金(シェッド・シェルター修 繕)工事 第3期 | 邑智郡 邑南町 伏谷地内 | 土木一式工 事 | 維持修繕 | 約4ヶ 月 | ロックシェッド修繕 1式 | 第2四半期 | | (B) |
| | 令和元年度 地方創生道整備推進交付 金 邑南線 法面補修(そ の5)工事 | 邑智郡 邑南町 雪田地内 | とび・土工・ コンクリート 工事 | 法面処理 | 約5ヶ 月 | モルタル吹付工 A = 900m ² | 第1四半期 | | |
| | 令和元年度 地方創生道整備推進交付 金 邑南線 落石対策(そ の2)工事 | 邑智郡 邑南町 矢上地内 | とび・土工・ コンクリート 工事 | 法面処理 | 約6ヶ 月 | 落石防護柵工 L = 36m | 第1四半期 | | |
| 新規 | 復旧治山事業 町地区2工区 治山ダム工事 | 大田市 温泉津町 西田地内 | 土木一式工 事 | 一般土木 | 約6ヶ 月 | 谷止工 1基 | 第2四半期 | | (B) |
| 新規 | 林業専用道開設事業 野城長沢線 道路工事 | 大田市 富山町 才坂地内 | 土木一式工 事 | 一般土木 | 約6ヶ 月 | 林業専用道開設 L = 150m | 第2四半期 | | (B) |

2. 指名競争入札

| 公表する事項 | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------|-------------|----------|-----|------|----------|----|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工 期 | 工事概要 | 入札 時期 | 備考 |
| | 該当なし | | | | | | | |

3. 隨意契約

| 公表する事項 | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------|-------------|----------|----|------|------|----|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工期 | 工事概要 | 見積時期 | 備考 |
| | 該当なし | | | | | | | |

| | |
|-------|-----------------|
| 作成機関名 | 県央県土整備事務所 大田事業所 |
|-------|-----------------|

1. 簡易型一般競争入札

| 公表する事項 | | | | | | | | | |
|-----------------|---|---------------------|------------------------|----------|------|---|----------|-------------|---------------|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工期 | 工事概要 | 入札 時期 | 余裕期間の 設定 | 備考 |
| | 湯里川 県単河川維持修繕(災害関係)工事 | 大田市 温泉津町 湯里地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約6ヶ月 | ブロック積工 A = 128m ² | 第1四半期 | | (B) |
| | 逢浜川 県単河川維持修繕工事 | 大田市 五十猛町 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約5ヶ月 | ブロック積工 A = 100m ² | 第1四半期 | | (B) |
| | 平成30年度 農地環境整備事業 福光地区 区画整理(その5)工事 | 大田市 温泉津町 福光地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約7ヶ月 | 区画整理工 A = 5.0ha | 第1四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| | 30補正 (一)久利五十猛停車場線 (鬼村工区)防災安全交付金(改築)工事 | 大田市 大屋町 鬼村地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約6ヶ月 | 掘削工 V = 6,000m ³ | 第1四半期 | | (B) |
| | 軍平谷東谷川 防災安全交付金(火山砂防)工事 | 大田市 三瓶町 志学地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約5ヶ月 | ブロック張工 A = 480m ² 前庭保護工 V = 115m ³ | 第1四半期 | | (B) |
| 新規 | (主)三瓶山公園線(楨原橋) 防災安全交付金(橋梁耐震)工事(上部工) | 大田市 大田町 出口地内 | 土木一式工事 | 維持修繕 | 約6ヶ月 | 落橋防止装置、 水平力分担構造 N = 1式 | 第1四半期 | | 総合評価方 式(A) |
| 新規 | 令和元年度 農村地域防災減災事業 大田第二期地区 地表水排除工事(朝山畑)工事 | 大田市 朝山町 地内 | 土木一式工事 | 一般土木 | 約6ヶ月 | 排水路工 L = 340m | 第1四半期 | | (B) |
| | 銀山上地区 県単急傾斜地崩壊対策工事 | 大田市 大森町 地内 | とび・土工・ コンクリート 工事 | 法面処理 | 約5ヶ月 | アンカー式 土砂崩壊防止柵工 L = 28m | 第1四半期 | | |
| | 東山地区 防災安全交付金(地すべり対策)工事 | 大田市 仁摩町 仁万地内 | さく井工事 | さく井 | 約5ヶ月 | 集水井工 N = 1基 (H=10m) 排水ボーリング L = 40m | 第1四半期 | | |
| 新規 | 令和元年度 農村地域防災減災事業 大田第二期地区 地下水排除工事(湯里)工事 | 大田市 温泉津町 湯里地内 | さく井工事 | さく井 | 約5ヶ月 | 水抜きボーリング N = 14孔 L = 460m | 第1四半期 | | |

2. 指名競争入札

| 公表する事項 | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------|-------------|----------|----|------|----------|----|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工期 | 工事概要 | 入札 時期 | 備考 |
| | 該当なし | | | | | | | |

3. 隨意契約

| 公表する事項 | | | | | | | | |
|-----------------|------|----------|-------------|----------|----|------|------|----|
| 前回公表時 からの変更等 | 工事名 | 工事 場所 | 建設工事 の種類 | 工事 種別 | 工期 | 工事概要 | 見積時期 | 備考 |
| | 該当なし | | | | | | | |