

			社長

# 大阪府

## 西郷通調節池本体工など 申請21日まで、開札10月22日



発行所  
〒534-0021 大阪市都島区  
都島本通5丁目15番15号  
**建設毎日新聞社**  
編集兼  
発行人 宇野逸男  
☎(06)6921-9771(代)  
<http://www.kenmai.com/>  
購読料金1ヵ月10,000円  
(3ヵ月前納制)  
郵便振替口座  
00920-6-10953

《大阪府茨木土木事務所》総合評価一般競争入札(技術提案型)

▽都市計画道路十三高槻線街路築造工事(正雀川西工区)  
(吹田市南正雀1丁目〜2丁目) (失格基準価格12億2000万円) Ⅱ工事延長194m、道路土工、重力式擁壁工、場所打U型擁壁工、場所打函渠工一式。工期24年2月29日。○参加資格：土木AAの単体・経常JV、AA+AまたはAAの2社特定JV(府内含む)○申請8月21日まで(技術提案書提出9月11日)○入札10月20日〜21日○開札10月22日(午前10時)。

▽都市計画道路十三高槻線街路築造工事(正雀川東工区)  
(摂津市正雀本町1丁目〜2丁目) (失格基準価格15億3400万円) Ⅱ工事延長292m、道路土工、重力式擁壁工、場所打U型擁壁工、場所打函渠工一式。工期24年2月29日。○参加資格：土木AAの単体・経常JV、AA+AまたはAAの2社特定JV(府内含む)○申請8月21日まで(技術提案書提出9月11日)○入札10月20日〜21日○開札10月22日(午前11時)。

《大阪府南部流域下水道事務所》総合評価一般競争入札(技術提案型)

▽大阪湾沿岸流域下水道北部水みらいセンター水処理施設築造工事(泉北郡忠岡町新浜3丁目) (失格基準価格14億5000万円) Ⅱ水処理能力3万2000m<sup>3</sup>/日、本体作業土工、本体仮設工、本体築造工一式。工期24年2月29日。○参加資格：土木AAの単体・経常JV、AA+AまたはAAの2社特定JV(府内含む)○申請8月21日まで(技術提案書提出9月11日)○入札10月20日〜21日○開札10月22日(午後2時30分)。

《大阪府寝屋川水系改修工管所》総合評価一般競争入札(技術提案型)

▽一級河川寝屋川西郷通調節池築造工事(本体工)(守口市西郷通3丁目) (失格基準価格15億円) Ⅱ調節池築造工(貯留量) 3万6000m<sup>3</sup>、本体作業土工、本体仮設工、本体築造工一式。工期25年2月28日。○参加資格：土木AAの単体・経常JV、AA+AまたはAAの2社特定JV(府内含む)○申請8月21日まで(技術提案書提出9月11日)○入札10月20日〜21日○開札10月22日(午前11時)。

▽寝屋川北部地下河川萱島立坑築造工事(寝屋川市萱島東3丁目) (失格基準価格4億2750万円) Ⅱ圧入オープンケーソン工一式。工期23年10月31日。○参加資格：土木Aの単体・経常JV・組合○申請8月21日まで(技術提案書提出9月11日)○入札10月20日〜21日○開札10月22日(午後1時30分)。

民間建築計画・着工情報誌  
週刊 **建築特報**  
☎06-6921-9771 <http://www.kenmai.com/>

産業機器総合設備資材  
株式会社 **大電機工**  
大阪市浪速区日本橋5-4-1 TEL (06)6643-3456(代)

**淀川変圧器株式会社**  
POWER ELITE YODOHEN  
唯一、特高受変電設備一式をレンタルできます  
■キュービクル■トランス(低圧〜特別高圧)  
■フリッカ/高調波抑制装置■分電盤  
06-4796-1900 eigyou@yodohen.co.jp

- ☆ 目地材全般
- ☆ 管材 (塩ビ・ポリ)
- ☆ 防災工資材全般
- ☆ コンクリート二次製品
- ☆ エポキシ樹脂
- .....
- ☆ 高架樋工事
- ☆ フェンス工事
- ☆ ガードレール工事
- ☆ 防水・止水工事
- ☆ 塗床工事

### ライトラバー工業(株)

東大阪市中小阪4丁目2番19号  
 TEL (06) 6723-4771(代)  
 FAX (06) 6723-9637

### 関西電力指定工場



変 圧 器  
 配 電 ・ 分 電 盤  
 各種モーター巻替  
 貸トランス在庫豊富  
 (製作・販売・修理・在庫)

—高圧受電設備の御用命は—

### 山田電機製作所

大阪市淀川区木川西1-13-17  
 TEL (06) 6301-3731 (代表)

## 仮設リース&工事

- 建築・土木現場仮設電気設備工事一式
- イベント仮設電気設備工事一式
- 高圧受変電設備 ● 照明設備 ● 通信設備
- 空調設備 ● 非常電源設備 ● ガス検知システム
- イベント会場設営 ● 電飾設備

## 古川電機製作株式会社

本 社/名古屋市西区比良1-185番地  
 TEL(052)501-4415 FAX(052)502-2683  
 東京事業本部/神奈川県相模原市宮下3-11-9  
 神奈川機材センター TEL(042)770-7166 FAX(042)770-7177  
 大阪支店/大阪府八尾市太田6-286-2  
 TEL(072)949-1962 FAX(072)949-7175

広告のご用命  
 受け賜ります

建設毎日新聞社開発部  
 ☎06-6921-9771  
<http://www.kenmai.com>

### 深太郎 0.25㎡クラス



深さ10.5m /  
 クラム容量 0.15㎡

### ノビラー 0.25㎡クラス



深さ6.3m /  
 (最大7.3mも可能)

### 電磁郎 0.7㎡クラス



- 解体処理後の鉄筋ひろい出し、スクラップの精選
- 要ブレーカー配管

### アミダス 0.45㎡~0.7㎡クラス



- 選別処理
- 産業廃棄物
- 農地改良
- 解体残塊処理
- 網目20mm~60mm

### 削っ太郎 0.25㎡クラス



- コンクリート路盤・壁補修用に最適
- 要ブレーカー配管

### バタバタくん



- 埋戻し後の締固め
- 強力な締固め力
- 低騒音・低振動
- 優れた作業性・安全性
- 要ブレーカー配管

### アースオーガー ミニ~0.25㎡クラス

- 超硬チップ付 先端ヘッド部



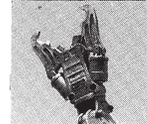
超硬チップ採用!!

### バケット・アタッチメントのレンタル



株式会社 **タックス** 大阪  
 本社 〒581-0039 八尾市太田新町8-188 ☎0729-49-9290(代)  
 泉南(密) 〒590-0533 泉南市中小路3-557-1 ☎0724-82-4441(代)  
 滋賀(密) 〒520-3014 滋賀県栗太郡栗東町川辺字東津396 ☎077-551-4136  
 阪神(密) 〒664-0001 伊丹市荒牧南2-7-8 ☎072-771-7637

### 強力大割太郎



- 0.7㎡クラスで開口巾1100mm
- 自動旋回 (取付用配管不要)

### その他取扱商品(アタッチメント)

- 各種狭巾・広巾バケット
- 法面バケット・三角バケット
- エクステンションアーム
- クラムシェルバケット
- スケルトンバケット
- ミキシングバケット
- リッパバケット
- シングルリッパ
- 解体用フォーク
- バケットタイプフォーク
- 大割クラッシャー
- 小割クラッシャー
- 鉄骨カッター・ブレーカー
- ロードリッパ
- その他コンクリート二次製品吊具各種

# 入札結果

―都市再生機構西日本支社― (8月5日)

▽古曾部中央公園施設整備工事 (その2)  
(大阪府高槻市古曾部町3丁目) [詳細条件  
審査型一般競争入札 (郵便入札) (総合評  
価落札方式)]

保留 (低入札)

概要Ⅱ「敷地造成工」掘削651㎡、盛土  
2450㎡、路床安定処理2650㎡、

「植栽基盤工」土層改良1290㎡、「擁壁  
工」重力式擁壁100㎡、プレキャストL  
型擁壁36㎡、自立ウォール一式、「植栽工」  
高木170本、中低木5373本、地被8  
173株、「給水設備工」散水栓12基、給  
水管路524・9m、「雨水排水設備工」  
側溝709・4m、集水枥70力所、管渠7  
06m、組立式マンホール14力所、「汚水  
排水設備工」管渠212m、汚水枥22力  
所、「電気設備工」照明灯10基、放送設備  
一式、電線管742m、電線1360m、  
「園路広場整備工」アスファルト系舗装5  
90㎡、コンクリート系舗装1984㎡、  
土系舗装1760㎡、石材系舗装29・1  
㎡、アスファルト舗装2702㎡、縁石8  
17m、「遊戯施設整備工」砂場1力所、  
総合遊具1力所、「管理施設整備工」門扉  
4力所、柵297m、車止め63基  
工期Ⅱ22年2月

―大阪市契約管財局― (8月5日)

▽島屋2丁目 (その2) 300mm配水管布設  
替工事 (此花区島屋2丁目) (予定価格2  
434万7000円) [事後審査型一般競  
争入札]

コラボ (審査順位1)

2048万6000円

▽梅町岸壁補修工事 (その3) (此花区梅町  
1丁目) (予定価格2904万円) [事後審  
査型一般競争入札]

樋口組 (審査順位1)

2377万円

―大阪府豊中市上下水道局― (8月5日)

▽平成21年度 (2009年度) 庄内下水処理  
場汚泥焼却炉整備工事 (庄内下水処理場  
内) (予定価格1270万3000円、最  
低制限価格873万2000円)

メタウォーター (落)

1200万円

▽平成21年度猪名川流域下水道原田処理場3  
系汚泥処理スカム分離機整備工事 (原田処  
理場内) (予定価格898万1000円、  
最低制限価格712万8000円)

荏原エンジニアリングサービス (落)

830万円

―大阪府枚方市―

(8月5日)

▽①牧野駅前線仮称牧野駅前広場橋梁上部工  
事②牧野駅前線仮称牧野駅前広場橋梁上部  
工事に伴う附帯工事 (牧野阪2丁目) (予  
定価格3億3325万1000円、調査基  
準価格2億8168万3000円) (一般  
競争入札 (標準型))

入札中止 (参加申請者・参加有資格者が2  
者に満たないため)

概要Ⅱ①工場製作工、工場製作品輸送工、  
鋼橋架設工、鋼橋足場等設置工、橋梁現場  
塗装工、落橋防止装置取付工、橋梁付属物  
工一式、②仮設道路設置工、仮設道路撤去  
工、防護施設工、橋銘板取付工一式  
工期Ⅱ23年7月29日

▽中宮浄水場―田口山配水場間口径900mm  
送水管布設工事 (中宮北町他) (予定価格  
22億7494万4000円、調査基準価格  
19億5507万1000円) (一般競争入  
札 (標準型))

保留 (低入札Ⅱ) 銭高組17億6270万円、  
大日本土木15億9000万円、鴻池組17億  
9000万円、戸田建設17億5000万  
円、間組17億3100万円、福田組19億3  
000万円、清水建設17億3660万円、  
日本国土開発15億9000万円、浅沼組17  
億1700万円)

概要Ⅱ泥水式シールド工セグメント内径1  
650mmL3500m、管布設工DIP口  
径900mmL3545m、口径300mmL  
10m、発進立坑築造工 (圧入オーブナー  
ソン口径900mm) 1力所、到達立坑築

- 造工(鋼製ケーシング口径3000mm) 1  
カ所  
工期Ⅱ24年3月15日
- ▽中宮浄水場2系コントローラ更新工事(中宮北町20-3・中宮浄水場他)〈予定価格2億1758万9000円、調査基準価格1億8940万8000円〉〔一般競争入札(標準型)〕  
メタウォーター(落札候補者)  
1億8940万8000円
- ▽①公共下水道第32工区長尾宮前1丁目汚水支線布設工事②公共下水道第232工区長尾宮前1丁目汚水管布設工事(長尾宮前1・2丁目)〈予定価格1億0761万3000円、調査基準価格8923万2000円〉〔一般競争入札(公募型)〕  
保留(低入札Ⅱ中島組7088万円、UD16950万円、岩熊土木工業7485万円、昇建設7300万円、安本組6880万円、アーステック6830万円、花ノ木組7400万円)  
概要Ⅱ①開削径200mmL78m、小口径推進径250mm(高耐荷力泥土圧推進工法)L278m、マンホール10カ所、取付管1カ所、立坑一式、②工開削径200mmL17m、取付管及びます21カ所  
工期Ⅱ①22年3月5日②22年3月15日
- ▽東香里新町口径150mm以下配水管改良工事(その2)(東香里新町)〈予定価格8077万7000円、調査基準価格6948万円〉〔一般競争入札(工事希望型)〕  
保留(低入札Ⅱ共栄設備工業6700万円)
- ▽香里園町・香里園山之手町口径150mm以下配水管改良工事(その2)(香里園町、香里園山之手町)〈予定価格7118万5000円、調査基準価格6108万5000円〉〔一般競争入札(工事希望型)〕  
保留(低入札Ⅱ河本興業5725万円)
- ▽東香里新町口径150mm以下配水管改良工事(その1)(東香里新町)〈予定価格6754万6000円、調査基準価格5795万3000円〉〔一般競争入札(工事希望型)〕
- 保留(低入札Ⅱ草川水道工業所5500万円、交南設備5460万円)
- ▽①公共下水道第7工区長尾元町7丁目汚水支線布設工事②公共下水道第207工区長尾元町7丁目汚水管布設工事(①長尾元町6・7丁目②長尾元町4・6・7丁目)〈予定価格3771万3000円、最低制限価格3092万1000円〉〔一般競争入札(工事希望型)〕  
河本土木(落札候補者)  
3092万1000円
- 概要Ⅱ①開削径200mmL51m、小口径推進径250mm(高耐荷力泥土圧推進工法)L15m、マンホール7カ所、取付管及びます5カ所、②開削径200mmL217m、マンホール18カ所、取付管及びます21カ所、立坑一式  
工期Ⅱ①22年2月19日②22年9月30日
- ▽①公共下水道第36工区春日東町2丁目汚水支線布設工事②公共下水道第236工区春日東町2丁目汚水管布設工事(春日東町1・2丁目)〈予定価格3441万3000円、最低制限価格2819万8000円〉〔一般競争入札(工事希望型)〕  
入札中止(設計書に誤りがあったため)  
概要Ⅱ①開削径200mmL204m、マンホール8カ所、取付管及びます8カ所、②開削径200mmL73m、小口径推進径300mm(鋼製さや管推進工法)L7m、マンホール8カ所、取付管1カ所、立坑一式  
工期Ⅱ①22年2月26日②22年3月15日
- ▽開成小学校体育館改築工事設計委託(香里ヶ丘2-5)〈予定価格1594万3000円、最低制限価格1068万1000円〉〔一般競争入札(業務希望型)〕  
芦沢設計(落札候補者)  
1068万1000円
- ―神戸市経理課―  
(8月5日)
- ▽(仮称)脇の池住宅給排水設備工事(垂水区西舞子7丁目)〈予定価格3156万円〉〔一般競争入札〕  
松田管工業(落)  
2682万6100円

- 大阪府池田土木事務所— (8月5日)
- ▽淀川水系川合裏川溪流保全工事(その1)  
(箕面市粟生間谷)〈予定価格1億6300万円、最低制限価格1億2450万円〉  
(一般競争入札)
- 光耀建設(落札候補者) 1億3680万円  
概要〓砂防土工、流路護岸工、52ㄱ56号床  
固工一式
- 工期〓22年5月31日
- ▽淀川水系川合裏川溪流保全工事(その2)  
(箕面市粟生間谷)〈予定価格1億5470万円、最低制限価格1億1800万円〉  
(一般競争入札)
- 光耀建設(落札候補者) 1億1800万円  
概要〓砂防土工、流路護岸工、36ㄱ41号床  
固工一式
- 工期〓22年5月31日
- ▽淀川水系東山中谷砂防えん堤工事(その3)  
(池田市東山町)〈予定価格7122万円、最低制限価格5306万円〉(一般競争入札)
- 村本組(落札候補者) 6580万円  
概要〓砂防土工、コンクリートえん堤工一式
- 工期〓22年5月31日
- 大阪府茨木土木事務所— (8月5日)
- ▽淀川水系谷川溪流保全工事(砂溜工)(茨木市福井)〈予定価格5467万円、最低制限価格4026万円〉(一般競争入札)
- 岩産業(落札候補者) 4026万円  
概要〓工事延長116・5m、砂溜工、護岸工一式
- 工期〓22年2月26日
- 大阪府岸和田土木事務所— (8月5日)
- ▽泉佐野丘陵緑地進入路造成工事(泉佐野市上之郷)〈予定価格6254万円、最低制限価格4660万円〉(一般競争入札)
- 上野組工業(落札候補者) 4660万円  
概要〓造成工、構造物工一式
- 工期〓22年2月26日
- 大阪府西大阪治水事務所— (8月5日)
- ▽一級河川左門殿川外正蓮寺積替基地補修工事その2(此花区北港1丁目)〈予定価格6125万円、最低制限価格4899万円〉(一般競争入札)

大阪海洋潜水事業協(落札候補者)

4899万円

概要〓工事延長70m、補修工、現場塗装工、仮設工一式

工期〓21年11月30日

—大阪府東部流域下水道事務所—

(8月5日)

▽寝屋川流域下水道鴻池水みらいセンター最初沈殿池設備補修工事(東大阪市北鴻池町)〈予定価格1278万円、最低制限価格974万2000円〉(一般競争入札)

増田鉄工所(落札候補者) 974万2000円

▽寝屋川流域下水道鴻池水みらいセンター1脱水設備コンベア補修工事(東大阪市北鴻池町)〈予定価格4275万円、最低制限価格2850万円〉(一般競争入札)

関西機設(落札候補者) 2850万円

▽寝屋川流域下水道鴻池水みらいセンター1洗浄機補修工事(東大阪市北鴻池町)〈予定価格2284万円、最低制限価格1625万円〉(一般競争入札)

間機設工業(落札候補者) 1625万円

—大阪府南河内農と緑の総合事務所—

(8月5日)

▽こせ地区平石ほ場整備(21)工区工事(南河内郡河南町平石)〈予定価格5473万円、最低制限価格4088万円〉(一般競争入札)

角野商店(落札候補者) 4088万円

《大阪府住宅供給公社〓事後審査型一般競争入札(郵便方式)》

▽公社金岡東D団地外装吹替その他工事(堺市北区新金岡町3丁2)〈予定価格8507万円、調査基準価格6915万円〉〓〇  
参加資格:塗装800点以上(府内700点以上)〇入札8月21日まで〇開札8月25日(午前9時30分)。

▽公社晴美台団地第1期外装吹替その他工事(堺市南区晴美台3丁14)〈予定価格7410万円、調査基準価格6021万円〉〓〇  
参加資格:塗装800点以上(府内700点以上)〇入札8月21日まで〇開札8月25日(午前10時30分)。

# 大阪市内の民間建築着工予定物件

延床面積概ね500㎡以上

## 鴻池組で来年2月着工

延3.6万㎡の新大阪阪急ビル

阪急電鉄㈱(大阪市北区芝田1-16-1)は、事務所、ホテル等の大規模複合ビル「(仮称)新大阪阪急ビル」の建築概要を明示した標識を設置した。建築確認等の諸手続きを経て、鴻池組大阪本店(大阪市北区・Tel 06-6343-3116)の施工で来年2月早々に着工、24年6月末の完成を目指すとしている。

計画では大阪市淀川区宮原1-1-4(地番)の敷地4150㎡にS造・SRC造17階建て延3万5672㎡(建築面積3169㎡)を建設する。主な用途は事務所、ホテル、飲食店舗、物販店舗、駐車場。設計は日建設計大阪オフィス(大阪市中央区・Tel 06-6203-2361)が担当。

## 11月着工へ施工者選定

エスリード木川東2丁目新築

日本エスリード㈱(大阪市北区梅田1-1-3)は、共同住宅「(仮称)エスリード木川東2丁目」新築工事に11月中旬の着工予定で準備を進めている。設計は生原建築事務所(大阪市淀川区・Tel 06-6100-0611)が担当。施工者は今後選定する。規模はRC造12階建て延2843㎡(建築面積365㎡)。建設地は大阪市淀川区木川東2-4-3(地番)の敷地720㎡。完成は23年2月末を予定。

## 施工者選定し11月に

天王寺町南3丁目マンション

近藤建設工業㈱(大阪府守口市八島町1-12)は、共同住宅「(仮称)阿倍野区天王寺町南3丁目マンション」の新築を計画している。設計をアイビー設計事務所(大阪市中央

区・Tel 06-6233-5700)で進めており、11月中旬の着工を予定して施工者は今後選定する。

計画では大阪市阿倍野天王寺町南3-41-1他(地番)の敷地738㎡にRC造9階建て2577㎡(建築面積371㎡)を建設する。戸数は40戸(分譲ファミリータイプ)を計画。完成予定23年1月末。

## 9月着工へ高松伸で設計

近畿産業信組難波支店新築

近畿産業信用組合(大阪市天王寺区筆ヶ崎町2-8)は、事務所「近畿産業信用組合難波支店」新築工事に9月末にも着工する見通し。設計は高松伸建築設計事務所(京都市伏見区・Tel 075-621-6002)が担当しており、施工者は今のところ未定という。規模はS造・SRC造地下1階地上13階建て延2200㎡(建築面積184㎡)。建設地は大阪市中央区道頓堀2-6-7(地番)の敷地220㎡。来年8月末の完成を目指す。

## 福田組で11月早々に

エスリード南堀江新築

日本エスリード㈱(大阪市北区梅田1-1-3)は、共同住宅「(仮称)エスリード南堀江」新築工事に11月早々の着工を目指している。設計は永都設計(大阪市西区・Tel 06-6535-5588)、施工は福田組大阪支店(大阪市北区・Tel 06-6377-1171)が担当し、23年1月末の完成を目指す。

規模はRC造12階建て延1960㎡(建築面積284㎡)。戸数は89戸(分譲ワンルームタイプ)。建設地は大阪市西区南堀江4-10-9(地番)の敷地427㎡。

# 入札公告

《大阪府契約管財局》事後審査型一般競争入札

▽高速電気軌道第4号線駅間ずい道内連結送水管設備整備その他に伴う鉄道電気工事（住之江区南港北1丁目30―21外）  
〇参加資格：電気工事  
〇入札9月9日～10日  
〇開札9月11日（午後2時30分）。

▽高速電気軌道第6号線北浜停留場防災整備に伴う鉄道電気工事及びその他工事（中央区北浜1丁目8―16）  
〇参加資格：電気工事  
〇入札9月9日～10日  
〇開札9月11日（午後2時30分）。

▽高速電気軌道第3号線西梅田停留場防災整備に伴う鉄道通信設備工事及びその他工事（北区梅田2丁目2―25）  
〇参加資格：電気通信工事  
〇入札9月9日～10日  
〇開札9月11日（午後2時30分）。

▽高速電気軌道第4・5号線連結送水管設置その他に伴う鉄道通信設備工事及びその他工事（港区築港3丁目5―9外）  
〇参加資格：電気通信工事  
〇入札9月9日～10日  
〇開札9月11日（午後2時30分）。

▽高速電気軌道第4・6号線堺筋本町停留場防災整備に伴う鉄道通信設備工事（中央区船場中央1丁目4―16）  
〇参加資格：電気通信工事  
〇入札9月9日～10日  
〇開札9月11日（午後2時30分）。

## 交野市新浄水場 9月18日入札

《大阪府交野市水道局》一般競争入札

▽新浄水場築造工事（土木建築工事）（私市9丁目2788―1他）  
〈予定価格27億4200万円、低入札価格調査基準価格23億3000万円、失格基準価格18億2800万円〉  
〇処理能力2万2500m<sup>3</sup>/日、原水調整池RC造431m<sup>2</sup>池、生物接触ろ過池RC造37・6m<sup>2</sup>（ろ過面積）×6池、急速ろ過池RC造31・4m<sup>2</sup>（ろ過面積）×4池、浄水池RC造1号池570・7m<sup>3</sup>、同2号池526・4m<sup>3</sup>、排水池RC造318・5m<sup>3</sup>×3池、同245m<sup>3</sup>×2池、排泥池RC造113・8m<sup>3</sup>×2池、濃縮槽RC造171・5m<sup>3</sup>×2池、管理棟R

C造3階建て延2147・34m<sup>2</sup>、脱水機棟S造2階建て延605・04m<sup>2</sup>、場内配管一式、周景工事一式、私市浄水場導水ポンプ室RC造2階建て延620m<sup>2</sup>（地下160m<sup>3</sup>×2池）、場内配管一式。工期24年3月15日。  
〇参加資格：土木1410点以上かつ建築1370点以上  
〇申請8月11日まで  
〇入札9月18日（午後4時）。

▽同（電気設備工事）  
〈予定価格18億5200万円、低入札価格調査基準価格15億7400万円〉  
〇参加資格：電気950点以上  
〇申請8月11日まで  
〇入札9月18日（午後2時）。

▽同（機械設備工事）  
〈予定価格17億7900万円、低入札価格調査基準価格15億1200万円〉  
〇参加資格：水道施設850点以上または機械器具設置800点以上  
〇申請8月11日まで  
〇入札9月18日（午前10時）。

《大阪府和泉市》公募型指名競争入札（郵便入札）

▽阪本2―16―12号線管布設工事（阪本町、東阪本町、池田下町）  
〈設計価格4305万9000円〉  
〇開削VUφ200mmL408m、マンホール21カ所、桝38カ所。工期22年2月26日。設計/オウギ、全土木。  
〇参加資格：土木A  
〇申請8月11日まで  
〇開札9月1日（午後2時）。

▽納花2―25―11号線管布設工事（納花町）  
〈設計価格4010万8000円〉  
〇開削VUφ200mmL391m、マンホール27カ所、桝29カ所。工期22年2月26日。設計/西畑測量設計、近代設計。  
〇参加資格：土木A  
〇申請8月11日まで  
〇開札9月1日（午後2時30分）。

▽池上3―2―9号線管布設工事（池上町4丁目）  
〈設計価格1528万4000円〉  
〇開削VUφ200mmL164m、マンホール6カ所、桝21カ所。工期21年12月29日。設計/エハラ。  
〇参加資格：土木B  
〇申請8月11日まで  
〇開札9月1日（午後3時）。

▽市営住宅空き家改修工事（幸他）  
〈設計価格2632万円〉  
〇参加資格：建築A  
〇申請8月11日まで  
〇開札9月1日（午後3時30分）。

# 入札結果

—大阪府鳳土木事務所— (7月30日)

▽一般府道堺阪南線歩道改善工事(泉大津市助松町2丁目外)〈予定価格8144万円、最低制限価格6086万円〉〔総合評価一般競争入札(技術審査型)〕(結果確定)

常勝開発(落) 6086万円  
概要||工事延長1058.5m、歩車道境界工1030m、歩道舗装工2371m、

管渠工(P1|φ300) 523m  
工期||22年2月26日

—大阪府岸和田土木事務所— (7月28日)

▽主要地方道岸和田牛滝山貝塚線道路防災工事(木積工区)(貝塚市木積)〈予定価格1037万円、最低制限価格745万5000円〉〔一般競争入札〕

—大阪府水道部— (7月31日)

▽配水管布設鉄管製作及び継手工事(バイパス・堺市) 1工区(堺市北区金岡町5区向陵中町3丁)〈予定価格5億4340万円、低入札価格調査基準価格4億6190万円〉〔一般競争入札〕(結果確定)

安田(落) 4億6190万円  
概要||鉄管製作φ1350mmU型3010.83m、φ1350mmK形2m、現場

継手工φ1350mmU形524力所、水圧試験工一式  
工期||24年2月15日

—大阪府泉州農と緑の総合事務所— (8月4日)

▽配水管布設鉄管製作及び継手工事(バイパス・堺市) 2工区(堺市堺区大浜西町5向陵中町3丁)〈予定価格9億1430万円、低入札価格調査基準価格7億7710万円〉〔一般競争入札〕(結果確定)

クボタパイプテック(落) 7億7710万円  
概要||鉄管製作φ1350mmU型3166.6m、φ1350mmUS形855.2m、φ1000mmNS形100.12m、φ400mmNS形489.14m、現場継手工φ1350mmU形618力所、φ1350US形183力所、φ1000mmNS形30力所、φ400mmNS形120力所、水圧試験工一式  
工期||24年2月15日

—大阪府泉州農と緑の総合事務所— (8月4日)

▽配水管布設及び給水施設受託工事(株)シーアイ(株)・堺市) (堺市西区石津西町3丁)〈予定価格437万5000円、最低制限価格352万9000円〉〔一般競争入札〕(結果確定)

天松建設(落) 243万3000円  
村野浄水場E系沈澱池圧力水設備改良工事(枚方市村野高見台7-2)〈予定価格3616万円、低入札価格調査基準価格3073万円〉〔一般競争入札〕(結果確定)  
積水アクアシステム(落) 3200万円  
▽配水管布設及び給水施設受託工事(前田道路(株)・泉大津市) (泉大津市臨海町)〈予定価格359万2000円、最低制限価格286万2000円〉〔一般競争入札〕(結果確定)  
廣栄建設(落) 286万2000円

▽配水管布設及び給水施設受託工事(株)シーアイ(株)・堺市) (堺市西区石津西町3丁)〈予定価格437万5000円、最低制限価格352万9000円〉〔一般競争入札〕(結果確定)  
導建設(落) 352万9000円  
▽配水管布設及び給水施設受託工事(クボタ)

▽配水管布設及び給水施設受託工事(株)シーアイ(株)・堺市) (堺市西区石津西町3丁)〈予定価格437万5000円、最低制限価格352万9000円〉〔一般競争入札〕(結果確定)  
導建設(落) 352万9000円  
▽配水管布設及び給水施設受託工事(クボタ)

▽配水管布設及び給水施設受託工事(株)シーアイ(株)・堺市) (堺市西区石津西町3丁)〈予定価格437万5000円、最低制限価格352万9000円〉〔一般競争入札〕(結果確定)  
導建設(落) 352万9000円



# 入札公告

《大阪市契約管財局》事後審査型一般競争入札

▽環境局ごみ焼却工場搬入物検査設備設置工事(森之宮工場、港工場、大正工場、住之江工場、鶴見工場、西淀工場、八尾工場、舞洲工場、平野工場)〈予定価格1億9033万5000円〉  
〓〓参加資格：諸設備工事(清掃施設工事)〓〓入札9月8日(9日)〓〓開札9月10日(午後2時30分)。

《大阪市港湾局》公募型見積り合わせ(事後審査型)

▽川のある緑道水路補修工事(住之江区南港中2丁目)〓〓参加資格：土木工事D(600点未満)〓〓見積り合わせ8月27日。

# 入札結果

―大阪市契約管財局― (7月29日)

▽三国駅周辺地区下水管渠設計業務委託(21-1)(淀川区三国本町2丁目、3丁目)〈予定価格836万4000円〉

朝日調査設計(落) 277万円

▽三国東地区下水管渠設計業務委託(21-1)(淀川区西三国1丁目、西宮原2丁目、3丁目)〈予定価格538万2000円〉

朝日調査設計(落) 165万円

▽長吉東部地区下水管渠設計業務委託(21-1)(平野区長吉六反1丁目、2丁目、4丁目、長吉出戸7丁目、8丁目)〈予定価格456万1000円〉

エハラ(落) 254万8000円

▽津守下水処理場汚泥処理設備設計業務委託(予定価格3797万3000円)

日建技術コンサルタント(落) 2670万円

▽今福下水処理場水処理設備設計業務委託(予定価格2506万9000円)

日産技術コンサルタント(落) 2200万円

▽九条抽水所外1か所ポンプ設備設計業務委託(予定価格5030万7000円)

日建技術コンサルタント(落) 2980万円

▽降雨情報設備設計業務委託(予定価格144万5000円)

日水コン(落) 1160万円

▽聖天下(今宮幹線マンホールポンプ)設備設計業務委託(予定価格977万円)

ウォーター・エンジニアリング(落) 555万円

(7月7日)

▽高速電気軌道第2号線谷町六丁目停留場エレベーター設置に伴う構築及び仕上げ工事(中央区谷町6丁目)〈予定価格5億2142万円、最低制限/調査基準価格4億4046万1000円〉〔事後審査型一般競争入札〕(結果確定)

東海興業(落) 4億3780万円

―大阪市都市整備局― (7月30日)

▽新箕中学校昇降機棟増築その他電気設備工事(生野区)〈予定価格593万3000円、最低制限価格500万8000円〉

稲葉(落) 501万円

▽聴覚特別支援学校耐震改修その他電気設備工事(中央区)〈予定価格590万5000円、最低制限価格499万2000円〉

稲葉(落) 499万2000円

▽中大江小学校昇降機棟増築その他電気設備工事(中央区)〈予定価格560万円、最低制限価格471万8000円〉

日電工事(落) 473万6000円

▽市岡中学校耐震改修その他電気設備工事(港区)〈予定価格318万2000円、最低制限価格267万4000円〉

日新電設工業(落) 267万4000円

▽弁天小学校耐震改修その他電気設備工事(港区)〈予定価格287万6000円、最低制限価格242万円〉

ホクデン(落) 242万円

▽難波特別支援学校耐震改修電気設備工事(浪速区)〈予定価格256万9000円、最低制限価格215万9000円〉

藍電(落) 215万9000円

▽生野小学校耐震改修電気設備工事(生野区)〈予定価格196万1000円、最低制限価格164万8000円〉

ネオテック(落) 164万8000円

- ▽港晴小学校耐震改修電気設備工事(港区)  
(予定価格101万円、最低制限価格84万8000円)  
国見電気(落) 84万8000円  
(7月28日)
- ▽視覚特別支援学校耐震改修その他電気設備工事(東淀川区)〈予定価格666万1000円、最低制限価格564万円〉  
大広輪(落) 564万1000円
- ▽関目小学校トイレ改造電気設備工事(城東区)〈予定価格100万1000円、最低制限価格84万円〉  
鐵興(落) 84万円
- ▽東陽中学校昇降機棟増築その他電気設備工事(東成区)〈予定価格562万8000円、最低制限価格475万8000円〉  
テッシン興業(落) 476万2000円  
(7月28日)
- ▽視覚特別支援学校耐震改修その他電話設備工事(東淀川区)  
タカギエレクトロニクス(落) 90万円
- ▽(仮称)東喜連住宅建設工事積算設計委託  
(予定価格111万4000円)  
千東建築事務所(落) 56万7000円
- ▽(仮称)長吉出戸南住宅(1区)建設工事積算設計委託(予定価格186万7000円)  
和建築積算(落) 65万円
- ▽(仮称)長吉出戸南住宅(2区)建設工事積算設計委託(予定価格185万4000円)  
リード積算事務所(落) 60万円
- ▽長吉東部地区外1地区内電線類地中化に伴う交通安全施設(信号等)設計業務委託(予定価格129万円)  
中央設備コンサルタント(落) 105万円  
(勸大阪市建築技術協会) (7月31日)
- ▽大阪城公園本丸地区東(金蔵横)便所改修工事(中央区)〈予定価格477万2000円、最低制限/調査基準価格404万2000円〉  
大野組(落) 404万2000円
- ▽横堤小学校外1校PAS取替その他工事(鶴見区)〈予定価格128万5000円、最低制限/調査基準価格108万8000円〉

- 三英パスク(落) 108万8000円
- ▽松虫中学校便所改修衛生設備工事(阿倍野区)〈予定価格663万5000円、最低制限/調査基準価格561万8000円〉  
テクニカルフィット(落)
- ▽太子橋小学校便所改修衛生設備工事(旭区)〈予定価格547万2000円、最低制限/調査基準価格463万6000円〉  
ダイシン設備(落) 463万6000円  
|大阪市住宅供給公社| (7月29日)
- ▽中開東住宅(1・2号館)屋外整備工事(西成区中開東2丁目)〈予定価格243万5000円〉〔事後審査型一般競争入札〕  
イマムラ(落) 206万9000円

▼▼予定価格事前公表▲▲

- 〔大阪市契約管財局 9月10日開札〕概要等  
8月5日付⑤面
- ▽港区福崎2・3丁目堤防補修工事〈予定価格7887万2000円〉
- ▽東部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-8)〈予定価格6530万2000円〉
- ▽東部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-9)〈予定価格6643万2000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-1)〈予定価格8141万8000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-2)〈予定価格7529万7000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-3)〈予定価格7604万6000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-5)〈予定価格8371万6000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-6)〈予定価格8101万8000円〉
- ▽西部下水道管理事務所管内下水管渠更生工事(21-8)〈予定価格8025万8000円〉

## — 大阪府堺市 — (8月3日)

- ▽万崎団地6棟窓枠改修工事(西区草部1021)(予定価格3681万8000円、最低制限価格3126万3000円)〔一般競争入札(電子入札)〕
- キタケン工業(落札候補者) 3126万5000円
- ▽クリーンセンター南工場2号灰バンクスライドゲート外改修工事(南区御池台5丁1-1)(予定価格1980万円、最低制限価格1682万2000円)〔一般競争入札(電子入札)〕
- KEE環境工事(落札候補者) 1683万円
- ▽協和町東団地14号館屋上防水改修工事(堺区協和町4丁365)(予定価格562万2000円、最低制限価格474万円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- サンフィールド(落札候補者) 474万8700円
- ▽内川排水機場クレーン改修工事(堺区戎島町4丁53)(予定価格1060万8000円、最低制限価格899万2000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- テクニハウジングアンドマシナリー(落札候補者) 901万円
- ▽宮前橋外補修工事(南区宮山台ほか)(予定価格2506万4000円、最低制限価格2035万6000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- 卓攝(落札候補者) 2035万6000円
- ▽上池公園遊具設置工事(美原区平尾2470-1)(予定価格1532万2000円、最低制限価格1211万7000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- 利晃建設(落札候補者) 1213万4000円
- ▽元金岡幼稚園排水設備改修外工事(北区金岡町2469-1)(予定価格587万3000円、最低制限価格494万9000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- 向陽設備工業所(落札候補者) 495万1000円
- 大阪府堺市上下水道局 — (8月3日)

- ▽平井不断水式バタフライ弁設置外工事(中区平井外1カ所)(予定価格3586万3000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- 今重舗道(落札候補者) 2988万円

- ▽日置荘原寺町外配水管布設工事(東区日置荘原寺町外2カ所)(予定価格2134万5000円、最低制限価格1814万1000円)〔一般競争入札(郵便入札)〕
- 北口設備(落札候補者) 1814万2000円

## — 大阪府箕面市 —

(7月30日)

- ▽萱野東小学校普通教室改造工事(石丸)(予定価格368万8000円)
- 西口組(落) 350万円

(7月29日)

- ▽第二中学校及び第三中学校普通教室空調設備設置工事(萱野、瀬川)(予定価格3484万2000円、最低制限価格3022万円)
- 三福電設(落) 3295万円

- ▽第四中学校及び第五中学校普通教室空調設備設置工事(石丸、稲)(予定価格3959万9000円、最低制限価格3434万6000円)
- 箕面電設(落) 3755万円

- ▽配水管移設工事No.1(21公下)(半町)(予定価格1725万2000円)
- 鳥井建設(随契) 1725万円

(7月17日)

- ▽箕面市立病院昇降機設備改修工事(萱野)(予定価格7415万1000円、最低制限価格6497万8000円)
- 三菱電機ビルテクノサービス(落) 6497万8000円

- ▽箕面市立病院空気調和設備等改修(Ⅲ期)工事(萱野)(予定価格9532万1000円、最低制限価格8352万9000円)
- 新菱冷熱工業(落) 8352万9000円

## — 大阪府松原市 —

(7月30日)

- ▽平成21年度河合15号線転落防止柵設置工事(河合3丁目)(予定価格213万円)
- 山一建設興業(落) 190万円

## — 大阪府富田林市 —

(7月30日)

- ▽新堂小学校多目的室改修工事(若松町4丁目5-4)(予定価格235万円、最低制限価格199万円)

- ▽美栄建設(落) 199万円
- ▽甘南備7号線舗装工事(甘南備)〈予定価格231万円、最低制限価格182万円〉
- 仲谷設備(落) 182万円
- ▽(21) 甲田6丁目公共柵設置工事(甲田6丁目)〈予定価格185万円、最低制限価格146万円〉
- 勇至工業(落) 146万円
- ▽錦織地区他防火水槽設計業務(錦織南1丁目他)〈予定価格112万円、低入札調査基準価格67万2000円〉
- 山本建築設計事務所(落) 88万円
- 大阪府岸和田市— (8月4日)
- ▽岸和田市立浜小学校大規模改造及び耐震改修工事(その2)(紙屋町) 6997万円
- 川口建設(落)
- ▽天の川及び下野町下水ポンプ場遠隔監視制御設備更新工事(春木大國町8-20、臨海町21) 明電舎(落) 1億4345万円
- (7月31日)
- ▽尾生久米田区画道路配水管布設工事(尾生町)〈希望型指名競争入札〉 993万円
- 小藤水道工業所(落) (7月28日)
- ▽公共下水道第1工区管渠布設工事(包近町)〈希望型指名競争入札〉 2387万円
- 新川商事(落)
- 概要||開削VUφ200mmL450m、人孔19基
- 工期||22年2月26日
- ▽公共下水道第2工区管渠布設工事(稲葉町)〈希望型指名競争入札〉 1244万円
- 関西ロック(落)
- 概要||開削VUφ200mmL237m、人孔16基
- 工期||22年1月29日
- ▽公共下水道第3工区管渠布設工事(土生滝町)〈希望型指名競争入札〉 2344万円
- 成光建設(落)
- 概要||開削VUφ200mmL388m、人孔32基
- 工期||22年2月19日
- 大阪府泉南市— (7月28日)
- ▽防潮堤道路測量設計業務委託(樽井、男里)〈予定価格289万5000円〉 270万円
- 日本振興(落)

- 大阪府豊能町— (7月30日)
- ▽吉川中学校耐震補強等整備工事設計委託業務(東ときわ台1丁目3-2)〈予定価格776万円〉(一般競争入札(事後審査方式))
- 栄和設計事務所(落) 580万円
- ▽平成21年度町道サワノクボ線改良工事(その1)(高山)〈予定価格2100万4000円〉(一般競争入札(事後審査方式)) 城下組(落) 1785万円
- 大阪府豊中市上下水道局—
- ▽平成21年度庄内下水処理場汚泥脱水機整備工事(庄内下水処理場内)〈予定価格2495万3000円、最低制限価格1874万4000円〉 開札8月24日
- 工期||21年11月30日
- 大阪府池田市—
- ▽市内一円排水路整備工事(その2)(市内一円)〈予定価格437万4720円〉 入札8月7日
- 工期||21年11月30日
- 大阪府松原市—
- ▽今井戸東除川汚水管渠築造工事(天美北1・6丁目、天美東5丁目)〈予定価格4188万円、最低制限価格3153万3000円〉
- 泉建設工業 伊藤建設 太田組 奥村組 大野 角野商店 大同技建 田浦建設 松村建設 山本工務店
- 概要||推進φ250mm(HP) L157m、φ200mm(VP) L16m、開削φ200mm(VU) L149m、人孔8基
- ▽公共下水道事業に伴う実施設計委託(21-1)(南新町4丁目)〈予定価格1325万円〉
- いであ エイト日本技術開発 川崎地質 基礎地盤コンサルタンツ ニュージエック サンコーコンサルタンツ パスコ 大日本コンサルタンツ 復建調査設計 中央復建コンサルタンツ
- 概要||開削L200m、推進L150m、平板測量0.0105km、土質調査24m
- ◎以上2件 入札8月7日



# 入札公告

《近畿地方整備局〓簡易公募型プロポーザル》

▽防災系システム機能改修設計業務〓〓参加  
表明書提出8月20日まで。

《近畿地方整備局阪神国道事務所〓一般競争  
入札》

▽名塩道路南之町地区改良工事(西宮市名塩  
2丁目)(施工体制確認型総合評価落札方  
式)〓施工延長約550m、道路土工一  
式、法面土工式、擁壁工(補強土壁)70  
m、石・ブロック積(張)工一式、排水構  
造物工一式、構造物撤去工一式、仮設工一  
式、舗装工一式。工期22年3月10日。〓参  
加資格:一般土木工事C等級(地域要件あ  
り)〓申請8月17日まで〓入札9月11日ま  
で〓開札9月14日(午後1時)。

《近畿地方整備局姫路河川国道事務所〓一般  
競争入札》

▽余部出張所庁舎電気設備工事(姫路市網干  
区坂出)(総合評価落札方式)〓引込開閉  
器盤1面、動力盤2面、警報盤1面、分電  
盤2面。工期22年3月25日。〓参加資格:  
電気設備工事C等級(地域要件あり)〓申  
請8月18日まで〓入札9月14日まで〓開札  
9月15日(午前10時)。

▽加古川大堰主ゲート(5号)塗替塗装工事  
(加古川市八幡町中西条)(総合評価落札方  
式)〓本体ゲート塗替塗装1596㎡。工  
期22年3月10日。使用する主要な資機材―  
超膜厚型エポキシ樹脂塗料約1800kg、  
ガラスフレイク含有塗料約100kg。〓参  
加資格:塗装工事(地域要件あり)〓申請  
8月11日まで〓入札9月14日まで〓開札9  
月15日(午後2時)。

▽余部出張所庁舎機械設備工事(姫路市網干  
区坂出)(総合評価落札方式)〓空気調和

機6組、換気扇25台、受水槽1基。工期22  
年3月25日。〓参加資格:暖冷房衛生設備  
工事C等級(地域要件あり)〓申請8月18  
日まで〓入札9月14日まで〓開札9月15日  
(午後3時30分)。

▽芝田排水樋門築造他工事(たつの市新宮町  
新宮)(総合評価落札方式)〓土工一式、  
樋門工(2×1・7×11×1連)1基、  
ゲート設備工一式、法覆護岸工29m、水路  
工76m、付帯道路工631㎡。工期22年2  
月28日。使用する主要な資機材―鋼矢板10  
枚、コンクリート196㎡、鉄筋6・68  
t、コンクリートブロック306㎡、ゲー  
ト設備(2×1・7)一式、プレキャスト  
ブロック(B2000×H1000)74  
㎡。〓参加資格:一般土木工事CまたはD  
等級(地域要件あり)〓申請8月18日まで  
〓入札9月15日まで〓開札9月16日(午後  
2時)。

▽上笹排水樋門他ゲート設備整備工事(たつ  
の市新宮町上笹他6カ所)(総合評価落札  
方式)〓樋門開閉装置取替4台(上笹排水  
樋門、北川原排水樋門、敷地樋門、古宮下  
樋門)、開閉装置分解整備1台(上田第三  
排水樋門)、開閉装置ラック棒取替2本  
(宇原谷川排水樋門)、扉体水密ゴム取替3  
門(上笹排水樋門、北川原排水樋門、明治  
谷排水樋門)。工期22年3月10日。使用す  
る主要な資機材―電動ラック式開閉機(操  
作盤一体型)4台。〓参加資格:機械設備  
工事〓申請8月18日まで〓入札9月17日ま  
で〓開札9月18日(午前10時)。

▽加古川大堰主ゲート(5号)修繕その他工  
事(加古川市八幡町中西条)(総合評価落  
札方式)〓扉体水抜穴防塵柵取替134カ  
所、電気防食材取替365個、予備ゲート  
据付・撤去一式。工期22年3月10日。使用  
する主要な資機材―鋼材(SS400)約  
2・2t、マグネシウム合金約150kg。  
〓参加資格:機械設備工事〓申請8月19日  
まで〓入札9月24日まで〓開札9月25日  
(午前10時)。

《近畿地方整備局姫路河川国道事務所Ⅱ簡易公募型競争入札(総合評価落札方式)》

▽道路管理用電気通信設備改修他設計業務Ⅱ

○参加表明書提出8月18日まで。

《近畿地方整備局豊岡河川国道事務所Ⅱ一般競争入札》

▽豊岡排水機場接続函渠設置他工事(豊岡市元町)(施工体制確認型総合評価落札方式)

Ⅱ継足樋門12・5m、既設樋門改修一式、

PHC杭(φ700)6本、盛土5000

m。工期22年3月10日。使用する主要な資

機材―コンクリート837m<sup>3</sup>、鉄筋30t。

○参加資格：一般土木工事C等級(地域要

件あり)○申請8月27日まで○入札9月18

日まで○開札9月24日(午前10時)。

▽市谷川樋門他新設工事(豊岡市中郷)(施

工体制確認型総合評価落札方式)Ⅱ樋門2

基、盛土9200m<sup>3</sup>。工期22年3月10日。

使用する主要な資機材―コンクリート96

7m<sup>3</sup>、鉄筋66t。○参加資格：一般土木工

事C等級(地域要件あり)○申請8月27日

まで○入札9月24日まで○開札9月25日

(午前10時)。

《近畿地方整備局淀川河川事務所Ⅱ一般競争入札》

▽向島地区堤防強化その2工事(京都市伏見

区向島)(施工体制確認型総合評価落札方

式・ユニットプライス型積算方式)Ⅱ施工

延長715m、「上流側」河川土工一式、

法覆護岸工2290m<sup>3</sup>、付帯道路工177

m<sup>3</sup>、付帯施設工一式、構造物撤去工一式、

仮設工一式、「下流側」河川土工一式、法

覆護岸工1230m<sup>3</sup>、付帯道路工2210

m<sup>3</sup>、付帯施設工一式、構造物撤去工一式。

工期22年3月10日。使用する主要な資機

材―ブロックマット3160m<sup>3</sup>、遮水シ

ト3800m<sup>3</sup>、生コンクリート650m<sup>3</sup>。

○参加資格：一般土木工事C等級(地域要

件あり)○申請8月18日まで○入札9月28

日まで○開札9月29日(午後1時30分)。

▽緊急用河川敷道路大山崎排水樋門橋梁下部

工事(京都府乙訓郡大山崎町大山崎)(総

合評価落札方式)Ⅱ橋台(H4・32m)

2基、場所打ち杭(L15・5m)8本。工

期22年3月10日。使用する主要な資機材―

コンクリート152m<sup>3</sup>、鉄筋5・6t。○

参加資格：一般土木工事CまたはD等級

(地域要件あり)○申請8月18日まで○入

札10月2日まで○開札10月5日(午後3時

30分)。

《近畿地方整備局福知山河川国道事務所Ⅱ一般競争入札》

▽9号千束地区上り地下道設置工事(福知山

市三和町千束)(総合評価落札方式)Ⅱ施

工延長200m、道路土工一式、擁壁工18

m<sup>3</sup>、カルバート工(内空幅3m×高さ2・

6m)10m、排水構造物工一式、舗装工70

m<sup>3</sup>、区画線工31m、防護柵工8m、道路付

属施設工一式、仮設工一式、構造物撤去工

一式。工期22年3月10日。使用する主要な

資機材―コンクリート100m<sup>3</sup>、アスファ

ルト合材10t。○参加資格：一般土木工事

CまたはD等級(地域要件あり)○申請8

月19日まで○入札9月18日まで○開札9月

24日(午前10時30分)。

▽福知山管内標識整備工事(福知山河川国道

事務所管内)(総合評価落札方式)Ⅱ標識

板更新40基。工期22年2月28日。使用する

主要な資機材―アルミ板5t。○参加資格

：維持修繕工事(地域要件あり)○申請8

月19日まで○入札9月18日まで○開札9月

24日(午前11時30分)。

▽福知山管内区画線設置工事(福知山河川国

道事務所管内)(総合評価落札方式)Ⅱ区

画線設置(W15cm)2万8350m、同

(W30cm)2400m、同(W45cm)25

0m、区画線消去50m。工期150日間。

使用する主要な資機材―塗料2000ℓ。

○参加資格：塗装工事○申請8月19日まで

○入札9月18日まで○開札9月24日(午後

1時30分)。

▽平成21年度志高地区築堤他工事(舞鶴市志高)(施工体制確認型総合評価落札方式・ユニットプライス型積算方式) Ⅱ築堤盛土工4万2600㎡、植生工(種子散布)1万0700㎡、プレキャストL型擁壁工(H1400×2250)670m、置換工1100㎡、プレキャストU型水路工(600×600×1000×700)610m。工期22年3月10日。○参加資格：一般土木工事C等級(地域要件あり)○申請8月20日まで○入札9月25日まで○開札9月28日(午前9時30分)。

▽平成21年度千原地区築堤工事(福知山市千原)(施工体制確認型総合評価落札方式・ユニットプライス型積算方式) Ⅱ築堤盛土工2万8000㎡、植生工(種子散布)1680㎡、大型連結ブロック1772㎡、重立式擁壁工85㎡、撤去工一式。工期22年3月10日。○参加資格：一般土木工事C等級(地域要件あり)○申請8月20日まで○入札9月28日まで○開札9月29日(午前9時30分)。

▽平成21年度北有路地区築堤工事(福知山市大江町北有路)(施工体制確認型総合評価落札方式・ユニットプライス型積算方式) Ⅱ築堤盛土工2万7000㎡、植生工(種子散布)1730㎡、坂路工一式、堤脚保護工一式、仮設工一式。工期22年3月10日。○参加資格：一般土木工事C等級(地域要件あり)○申請8月20日まで○入札9月29日まで○開札9月30日(午前9時30分)。

### 《近畿地方整備局京都宮繕事務所Ⅱ一般競争入札》

▽京都御苑管理事務所ゴミ集積庫等新築工事(京都市上京区京都御苑3)(総合評価落札方式) Ⅱゴミ集積庫新築RC造(壁式構造)60㎡、囲障新設一式、舗装新設一式、雑工作物新設一式、電気・機械関係設備新設一式。工期22年3月10日。使用する主要な資機材―コンクリート77㎡、鉄筋10t。

○参加資格：建築工事D等級(地域要件あり)○申請8月18日まで○入札9月16日まで○開札9月17日(午前10時)。

### 《近畿地方整備局木津川上流河川事務所Ⅱ一般競争入札》

▽木津川上流事務所管内警報施設整備工事(奈良県山辺郡山添村広瀬く伊賀市小田町外1カ所)(総合評価落札方式) Ⅱ警報操作装置1台、警報制御装置2台、スピーク5台、集音マイク2台、回転灯2台、据付調整工一式、支柱設置工一式、配管配線工一式、基礎土工一式。工期22年2月26日。○参加資格：通信設備工事○申請8月17日まで○入札9月11日まで○開札9月14日(午後3時30分)。

### 《近畿地方整備局和歌山河川国道事務所Ⅱ一般競争入札》

▽直流電源設備設置工事(和歌山市上三毛1122-2他1カ所)(総合評価落札方式) Ⅱ発動発電機用直流電源設備蓄電池交換20セル、多重無線装置用直流電源設備更新(蓄電池を除く)一式。工期150日間。○参加資格：受変電設備工事○申請8月18日まで○入札9月14日まで○開札9月15日(午前10時)。

▽高川排水機場監視設備設置工事(和歌山市直川)(総合評価落札方式) Ⅱ監視カメラ装置据付・調整3台。工期22年3月31日。○参加資格：通信設備工事○申請8月18日まで○入札9月14日まで○開札9月15日(午後1時30分)。

### 《近畿地方整備局紀南河川国道事務所Ⅱ一般競争入札》

▽国道42号天王池交差点他2箇所交通事故対策工事(田辺市下方呂)(総合評価落札方式) ⅡLED電光表示板12基、構造物撤去工一式。工期21年12月10日。○参加資格：維持修繕工事(地域要件あり)○申請8月20日まで○入札9月14日まで○開札9月15日

日(午後1時30分)。

《阪神高速道路(株)大阪管理部Ⅱ一般競争入札》

▽道路情報板補修工事(21―大管)(大阪管理部門内)(総合評価落札方式「簡易型」・価格協議方式)Ⅱ道路情報板20面、設置調整工20面、撤去工20面。工期約11カ月。○参加資格:電気通信○申請8月27日まで○入札10月8日(午前10時)。

▽トンネル防災中央装置補修工事(21―大管)(大阪池田線、大阪堺線、大阪東大阪線)(総合評価落札方式「簡易型」・価格協議方式)Ⅱトンネル防災中央装置1台、防災卓2台、子局装置2台、配線配管工一式、トンネル防災中央装置調整工1台、防災卓調整工2台、子局装置調整工2台、試験調整工一式。工期約16カ月。○参加資格:電気通信○申請8月27日まで○入札10月8日(午前11時)。

▽通信設備改修その他工事(21―大管)(12号守口線、11号池田線、4号湾岸線・18通信塔)(総合評価落札方式「簡易型」・価格協議方式)ⅡMDF複合盤設置切替17面、無停電電源装置改修17台、分電盤改修14面、南港南通信塔移設一式。工期約21カ月。○参加資格:電気通信○申請8月27日まで○入札10月8日(午後1時30分)。

《大阪航空局Ⅱ一般競争入札》

▽関西国際空港庁舎外壁改修その他工事(大阪府泉南郡田尻町泉州空港中1)(簡易型総合評価落札方式)Ⅱ○参加資格:建築工事業B等級(大阪府に本支店)○申請8月25日まで○入札10月1日まで○開札10月2日(午前10時)。

《都市再生機構西日本支社Ⅱ簡易公募型プロポーザル》

▽南港しらなみ団地33・34・35号棟耐震改修設計Ⅱ○参加資格:建築設計○参加表明書提出8月10日まで○技術提案書提出8月21

日(31日)。

▽(仮称)阪急千里山駅前東自転車駐車場建築物施設設計業務Ⅱ○参加資格:建築設計○参加表明書提出8月7日まで○技術提案書提出8月31日まで。

《日本下水道事業団Ⅱ簡易公募型競争入札(総合評価方式)》

▽平成21年度高野町高野山下水処理場再構築基本設計(長寿命化計画)業務委託(和歌山県伊都郡高野町)Ⅱ○参加資格:建設コンサルタン卜業務等○参加表明書・技術提案書提出8月25日まで。

《神戸大学Ⅱ簡易公募型プロポーザル》

▽神戸大学統合研究拠点施設建築設計業務(神戸市中央区港島南町7丁目・ポルトアイランド「第2期」)Ⅱ7階建て延40000㎡程度。履行期限21年12月10日。○参加資格:建築関係設計・施工管理○参加表明書提出8月17日まで○技術提案書提出9月1日まで。

▽同設備設計業務Ⅱ○参加資格:建築設備関係設計・施工管理○参加表明書提出8月17日まで○技術提案書提出9月1日まで。

《京都大学Ⅱ総合評価一般競争入札》

▽京都大学(桂)総合研究棟Ⅲ(物理系)等施設整備事業(京都市西京区・桂キャンパス内)ⅡPFI手法(BOT・BTO)による総合研究棟Ⅲ(物理系)等の設計・建設及び維持管理・運営業務。事業期間36年3月31日。○説明会8月11日○参加表明書提出9月14日(17日)○入札書・提案書提出12月8日(10日)(開札10日午後2時)。

《大阪管区気象台Ⅱ一般競争入札》

▽潮岬測候所無人化対策等改修工事(和歌山県東牟婁郡串本町潮岬1597)Ⅱ○参加資格:建築工事業BまたはC等級○申請8月17日まで○入札8月18日まで○開札8月19日(午後2時)。

# 入札結果

―近畿地方整備局姫路河川国道事務所―

(7月28日)

▽加古川B.P明石西(上り)OFFランプ改良工事(明石市魚住町清水)〔一般競争入札(施工体制確認型総合評価落札方式・出来高部分払方式)〕

金山建設工業(落) 6295万円

概要〓道路土工一式、軽量盛土工65㎡、排水構造物工一式、構造物撤去工一式、舗装工360㎡、防護柵工一式、区画線工一式、道路付属施設工一式、仮設工一式

工期〓22年3月10日

―近畿地方整備局和歌山河川国道事務所―

(8月3日)

▽有本揚排水機場遮水壁設置工事(和歌山市有本)〔一般競争入札(総合評価落札方式)〕(当初7月28日予定分)

豊工業所(落) 1440万円

概要〓遮水壁設置2力所

工期〓22年3月10日

(7月23日)

▽42号管内法面防災工事(海南市・海南国道維持出張所管内)〔一般競争入札(施工体制確認型総合評価落札方式・出来高部分払方式)〕

ライト工業(落) 1億7300万円

概要〓排水構造物工103㎡、擁壁工48㎡、法面工1978㎡、落石雪害防止工917㎡

工期〓22年3月10日

―西日本高速道路株

第二神明道路管理事務所―

(7月24日)

▽第二神明道路須磨〓明石西間舗装補修工事(神戸市須磨区月見山町〓明石市魚住町)〔一般競争入札〕

窪田工業(落) 1億3600万円

概要〓切削オーバーレイ工約9900㎡、防護柵改良工約700㎡

工期〓270日間

―森林総合研究所森林農地整備センター―

近畿北陸整備局― (7月29日)

▽21黒潮2工区農用道工事(和歌山県日高

郡みなべ町)〔予定価格1億7538万円、調査基準価格1億4493万円〕〔一般競争入札(施工体制確認型総合評価方式)〕

杉谷産業(落) 1億4500万円

概要〓施工延長337m、道路幅員6m(車道5m)、土工(切土)3万1000㎡、土工(盛土)3万1000㎡、法枠工3340㎡、補強土擁壁工170㎡、L型擁壁工一式、側溝布設工一式、防護柵設置工一式、下層路盤工2000㎡、上層路盤工2000㎡、アスファルト舗装工2000㎡、区画線工一式

▽21黒潮3工区農用道工事(和歌山県日高郡みなべ町)〔施工体制確認型総合評価方式〕(予定価格5534万円、調査基準価格4539万円)〔一般競争入札(施工体制確認型総合評価方式)〕

岩本興産(落) 4550万円

概要〓施工延長230m、道路幅員6m(車道5m)、土工(切土・発生土)3400㎡、土工(盛土)3200㎡、舗装工(下層路盤工)2400㎡、法面保護工(種子吹付、現場吹付法枠)800㎡、排水工(落蓋式U型側溝他)400㎡、擁壁工(ブロック積擁壁、補強土擁壁)一式、現道復旧工一式

―鉄道建設・運輸施設整備支援機構

国鉄清算事業西日本支社―

(7月30日)

▽平野馬場地下道交差点計画詳細設計他(大阪府)〔予定価格1135万8000円〕〔一般競争入札〕

ジェイアール西日本コンサルタンツ(落) 990万円

概要〓交差点詳細設計、歩道詳細設計、既設擁壁健全度検討、地下道付帯設備設計、測量一式

工期〓190日間

―空港周辺整備機構― (7月30日)

▽平成21年度空調機器更新工事調査(その1)(大阪市淀川区)〔一般競争入札〕

植村建築事務所(落) 67万円

▽平成21年度空調機器更新工事調査(その2)(大阪市淀川区)〔一般競争入札〕

長田建築設計事務所(落) 60万円

▽平成21年度空調機器更新工事調査(その

- 3) (大阪市淀川区、東淀川区) (一般競争入札)  
 藍建築事務所(落) 80万円  
 ▽平成21年度空調機器更新工事調査(その4) (豊中市) (一般競争入札)  
 日章プラン設計事務所(落) 65万6000円  
 ▽平成21年度空調機器更新工事調査(その5) (豊中市) (一般競争入札)  
 岸本建築設計事務所(落) 67万1000円  
 ▽平成21年度空調機器更新工事調査(その6) (豊中市) (一般競争入札)

## 民間開発情報

### 灘区桜ヶ丘開発など

#### 神戸市が9件許可

神戸市は、大信建設他の大規模宅地造成「仮称・神戸市灘区桜ヶ丘開発」に伴う開発申請など次の9件を許可した。  
 (▽申請者) ①開発地及び面積 ②造成等設計者 ③造成等施工者 ④造成後の予定建築物 ⑤許可日

- ▽(株)野村鍍金(大阪市西淀川区姫島5-12-20) ①北区赤松台1-2-13の2万7949㎡ ②新土木開発コンサルタント(神戸市中央区) ③大和ハウス工業(大阪市北区) ④工場 ⑤7月27日。  
 ▽西神戸ハウジング(株)(神戸市垂水区星が丘1-1-92) ①垂水区高丸5-2-246-70他の2881㎡(仮称・高丸5丁目開発) ②中田建築設計事務所 ③進光建設(神戸市垂水区) ④戸建住宅18戸(分譲) ⑤7月27日。  
 ▽(株)青幸(神戸市西区玉津町高津橋636-1) ①西区玉津町水谷字南山神東616他の1590㎡ ②高橋建築事務所 ③御蔭興建(姫路市) ④戸建住宅9戸(分譲) ⑤7月27日。  
 ▽(株)創建(大阪市中央区淡路町3-5-13) ①西区井吹台東町5-73-1他の4777㎡ ②山本設計 ③本原(大阪市住之江区) ④戸建住宅26戸(分譲) ⑤7月13日。

- 大内建築設計事務所(落) 56万円  
 ▽平成21年度空調機器更新工事調査(その7) (池田市、川西市、宝塚市、伊丹市) (一般競争入札)  
 R I C設計(落) 56万5000円  
 ▽平成21年度空調機器更新工事調査(その8) (伊丹市) (一般競争入札)  
 藤田建築設計事務所(落) 43万8000円  
 —大阪国税局— (7月7日)  
 ▽西宮税務署食堂改修その他工事(予定価格566万5800円) (一般競争入札)  
 三興建設(落) 392万円

- ▽西氏(神戸市北区有野町) ①北区有野町二郎字清水352-1他の1758㎡ ②③ノバック(姫路市) ④沿道型コンビニエンスストア ⑤7月13日。  
 ▽田口氏(兵庫県たつの市揖保町) ①西区玉津町西河原字野手340の545㎡ ②③東建コーポレーション(名古屋市中区) ④共同住宅S造2階建て8戸(賃貸)、駐車場9台 ⑤7月10日。

- ▽(株)勝美住宅(兵庫県明石市花園町2-2) ①西区玉津町出合字持子170の4085㎡(仮称・玉津町出合宅地造成) ②コスモ土木設計事務所(神戸市中央区) ③メイケン(神戸市西区) ④戸建住宅24戸(分譲) ⑤7月8日。

- ▽兵庫六甲農業協同組合(神戸市北区有野町2-12-13) ①西区玉津町田中宇南大山503の1643㎡ ②大岡測量事務所(神戸市西区) ③高階(三木市) ④ガソリンスタンド(給油所、事務所、地下タンク) ⑤7月8日。

- ▽大信建設(株)(兵庫県尼崎市南塚口町3-11-11)、(株)エヌ・イー・ディコーポレーション(大阪市北区豊崎3-5-10) ①灘区桜ヶ丘町16他の1万8333㎡(仮称・神戸市灘区桜ヶ丘開発)。土地利用計画は宅地1万1912㎡(戸建60区画)、区画道路2309㎡、歩行者専用通路68㎡、公園677㎡、造成森林846㎡、残置森林2397㎡等 ②シードコンサルタント ③中田秀建設(奈良市) ④戸建住宅60戸(分譲) ⑤7月6日。

# 入札公告

## 《神戸市経理課Ⅱ一般競争入札》

- ▽東灘処理場分場生物反応槽流入水路防食被覆改修工事(その2)(東灘区魚崎浜町)  
(予定価格4732万円) 〓〓参加資格:  
防水または塗装 〓申請8月18日まで 〓入札  
8月26日 〓27日 〓開札8月28日。
- ▽垂水東中学校運動場整備工事(垂水区青山  
台3丁目)(予定価格3353万円) 〓〓  
参加資格:運動施設 〓申請8月18日まで 〓  
入札8月26日 〓27日 〓開札8月28日。
- ▽高速鉄道西神・山手線レール交換工事(板  
宿 〓新長田、大倉山)(予定価格3312  
万円) 〓〓参加資格:とび・土工または土  
木 〓申請8月18日まで 〓入札8月26日 〓27  
日 〓開札8月28日。
- ▽PI2期貨物積替デポヤード舗装その他工  
事(中央区港島9丁目)(予定価格1億5  
030万円) 〓舗装工1万7290㎡、管  
渠工380m、人孔工12基、集水枥工6  
基、側溝工288m、土工、歩道改築工、  
給水工、路面標示工一式。工期22年2月26  
日。 〓参加資格:土木または舗装1000  
点以上 〓申請8月12日まで 〓入札9月7日  
 〓8日 〓開札9月9日。
- 《神戸市経理課Ⅱ事後審査型一般競争入札》
- ▽東部(深江南町他)配水管取替工事(東灘  
区深江南町2・3・4丁目 〓深江本町4丁  
目)(予定価格8581万円) 〓〓参加資  
格:市内土木B・C(940点以上) 〓申  
請8月18日まで 〓入札8月19日 〓20日 〓開  
札8月21日。
- ▽神戸複合産業団地長大法面管理用通路整備  
工事(西区押部谷町木津)(予定価格37  
97万円) 〓〓参加資格:市内土木D 〓申  
請8月18日まで 〓入札8月19日 〓20日 〓開  
札8月21日。
- ▽鶴越墓園中期整備工事(その15)(北区山  
田町下谷上字中一里山)(予定価格261  
0万円) 〓〓参加資格:市内土木D 〓申請  
8月18日まで 〓入札8月19日 〓20日 〓開札  
8月21日。

- ▽春日野道駅周辺歩道段差解消工事(その  
2)(中央区割塚町4 〓7丁目、筒井町1  
 〓2丁目)(予定価格1925万円) 〓〓  
参加資格:市内土木D 〓申請8月18日まで  
 〓入札8月19日 〓20日 〓開札8月21日。
- ▽北管内舗装補修工事その2(北区淡河町淡  
河他1力所)(予定価格2956万円) 〓  
〓〓参加資格:市内舗装 〓申請8月18日まで  
 〓入札8月19日 〓20日 〓開札8月21日。
- ▽長尾小学校校舎増築電気設備工事(北区上  
津台3丁目4)(予定価格2255万円)  
 〓〓参加資格:市内電気一般B・C 〓申請  
8月18日まで 〓入札8月19日 〓20日 〓開札  
8月21日。

## 《京都府文化環境部スポーツ生涯学習室Ⅱ一 般競争入札》

- ▽府立体育館施設整備事業(第1競技場屋根  
改修工事)(北区大將軍鷹司町) 〓〓参加  
資格:京都・乙訓・山城北・山城南管内建  
築A 〓申請8月11日 〓12日 〓入札8月24日  
 〓25日 〓開札8月26日(午後1時10分)。

## 《和歌山市建設局Ⅱ事後審査型一般競争入札 (持参方式)》

- ▽雑賀崎漁港集落環境整備事業管渠実施設計  
業務委託(雑賀崎)(予定価格1596万  
円、最低制限価格1118万円) 〓管渠詳  
細設計(汚水)800m、マンホールポ  
ンプ5力所、平板測量5000㎡、4級基準  
点測量20点、4級水準点測量1km。履行期  
間210日間。 〓参加資格:県内(市内・  
準市内)土木関係建設コンサルタント(下  
水道) 〓入札8月25日(開札午後2時)。
- ▽北部処理区支線工事その1(木ノ本 〓梅  
原)(予定価格1億3181万円、低入札  
価格調査基準価格1億0746万円、最低  
制限価格1億0351万円) 〓径250mm  
VP管推進75m、径200mmVP管推進72  
m、径200mmPRP管布設679m、径  
200mmVU管布設91m、マンホール57力  
所、取付管及びます81力所。工期330日  
間。 〓参加資格:県内(市内・準市内)土  
木750点以上 〓入札9月1日(開札午前  
9時30分)。

# 入札結果

―兵庫県明石市― (7月30日)

▽明石市営大窪南住宅(11号棟) 建替(建築) 工事ほか工事(大久保町大窪字荒打2099ほか) (予定価格2億5444万6千7619円、低入札価格調査基準価格2億0337万2381円) (一般競争入札)  
岡野工務店(落)

概要||RC造3階建て延980・93㎡(18戸)、集会所RC造平家建て延80㎡  
工期||22年8月31日

▽鳥羽浄水場高度浄水施設機械工事ほか工事(鳥羽1506―) (予定価格4億8820万5714円、低入札価格調査基準価格3億9056万4762円) (一般競争入札)  
神鋼環境ソリューション(落)

概要||RC造3階建て延980・93㎡(18戸)、集会所RC造平家建て延80㎡  
工期||22年8月31日

―和歌山県伊都振興局建設部― (7月22日)

▽国道371号(仮称菖蒲谷橋上部) 道路改築工事「平成21年度県債国補国改第7号―12」(橋本市御幸辻) (一般競争入札(事後審査・電子入札方式) (総合評価落札方式))  
竹島鉄工建設(落)

概要||橋長71m、幅員13(25)m、3径間連続合成H形鋼桁ラーメン橋上部工製作・架設、鋼重量415t、トラッククレーン一括架設工法  
工期||23年2月28日

―和歌山市建設局― (7月21日)

▽中央処理区支線工事その4(紀三井寺く三葛) (予定価格1億1357万円、低入札価格調査基準価格9313万円、最低制限価格8973万円) (事後審査型一般競争入札(持参方式))  
坂口興業(落)

概要||径200mmVU管布設701m、マンホール38カ所、取付管及びます76カ所  
工期||340日間

▽中央処理区支線工事その8(紀三井寺)

(予定価格9150万1000円、低入札価格調査基準価格7408万円、最低制限価格7134万円) (事後審査型一般競争入札(持参方式))  
松浦舗道建設(落)

概要||径200mmVU管布設846・9m、マンホール82カ所、取付管及びます65カ所  
工期||210日間

▽中央処理区支線工事その35(今福2丁目・東小二里町外1カ所) (予定価格6961万9000円、低入札価格調査基準価格5642万円、最低制限価格5434万円) (事後審査型一般競争入札(持参方式))  
大扇建設(落)

概要||径350mm鋼製鞘管推進(挿入管径200mmVU) 6m、径200mmVU管布設687・9m、マンホール28カ所、取付管及びます107カ所  
工期||330日間

▽和歌山市民体育館耐震診断業務(土入318―1) (予定価格541万円、最低制限価格382万円) (事後審査型一般競争入札(持参方式))  
取り止め(入札参加者がいなかったため)  
概要||RC造一部S造2階建ての耐震診断(改修計画含む)  
工期||250日間

## 来週水曜日①の主な入札

〔大阪府八尾市〕8月13日

▽平成21年度恩智川東排水区第16工区下水道工事(教興寺5丁目、垣内1丁目、2丁目) (予定価格1億9090万円、最低制限価格1億5270万円) (一般競争入札)  
||泥水式推進・開削、延長382・87m、径1000×250mm。工期23年3月31日。

▽平成21年度福万寺排水区第4工区下水道工事(上之島町北1丁目、山本町北3丁目) (予定価格1億5980万円、最低制限価格1億2780万円) (一般競争入札) ||泥水式推進・開削、延長446・7m、径800×250mm。工期22年3月31日。

# 建築確認

〔延床面積概ね  
500㎡以上〕

## ◆奈良県内◆

▽五位堂工業㈱(香芝市五位堂4-355-1)の事務所・工場新築Ⅱ規模はS造2階建て延床面積2274㎡(建築面積2141㎡)。建設地は御所市大字城山台166-24の敷地4297㎡。設計は上辻建築設計事務所(桜井市・Tel0744-49-2280)、大洋一級建築士事務所(大阪市天王寺区・Tel06-6771-1750)。施工は崎山組(橿原市・Tel0744-22-2353)。工期21年7月1日～21年12月20日。

▽平川(生駒市さつき台)の有料老人ホーム「スーパークート筒井」新築Ⅱ規模はRC造3階建て延床面積2119㎡(建築面積894㎡)。建設地は大和郡山市筒井町85-1他の敷地2850㎡。設計はティグ建築工房(大阪市阿倍野区・Tel06-6627-1590)、スペースアート(和泉市・Tel0725-45-3561)。施工は神工建設(神戸市中央区・Tel078-271-8181)。工期21年5月1日～21年10月31日。

▽㈱ユーテック(大阪府南河内郡太子町字太子391-1)の油圧装置製造工場「五條北字智工場」増築Ⅱ規模はS造平家建て延床面積1350㎡(建築面積1407㎡)。建設地は五條市出屋敷町361-15の敷地1万3740㎡。設計・施工は村本建設(奈良県北葛城郡広陵町・Tel0745-55-1151)。工期21年7月10日～21年11月30日。

▽㈱吉田石油店(香川県三豊市詫間町詫間1338-128)の給油所新築Ⅱ規模はS造2階建て延床面積689㎡(建築面積546㎡)。建設地は天理市櫛本町3564-1の敷地3254㎡。設計はKAI建築事務所(西宮市)。施工はタツノ・メカトロニクス(大阪市福島区・Tel06-6458-3351)。

▽野添産業㈱(東大阪市楠根3-5-14)の工場新築Ⅱ規模はS造平家建て延床面積1217㎡(建築面積1173㎡)。建設地は安堵町大字岡崎263-1の敷地7869㎡。設計はエーティーエーデザイン室(奈良市)、大建一級建築士事務所(木津川市)。施工者未確認。

▽西山(奈良県生駒郡斑鳩町法隆寺)の共同住宅新築Ⅱ規模はS造2階建て延床面積634㎡(建築面積323㎡)。建設地は斑鳩町東福寺1-48他の敷地1321㎡。設計・施工は積水ハウス(奈良市・Tel0742-35-7311)。工期21年6月10日～21年9月30日。

▽(有)クリエイト(奈良県生駒郡平群町緑ヶ丘5-9-13)の店舗・事務所・ガレージ新築Ⅱ規模はS造地下1階地上2階建て延床面積588㎡(建築面積198㎡)。建設地は三郷町三室1-548他の敷地438㎡。設計はWachi設計事務所(大阪市中央区・Tel06-6265-5325)、伸構造事務所(香芝市)。施工は村本建設(奈良県北葛城郡広陵町・Tel0745-55-1151)。工期21年8月20日～21年12月20日。

# 大阪市内の建築確認

建築物	施主・住所・施工場所	設計者	施工者
事務所新築 2 S 320㎡	(株)NIPPONコーポレーション 大阪市中央区船越町2-4-12 都島区都島本通4-17	竹沢建設 茨木市 072-657-0701	同左
住宅新築 3 W 158㎡	(株)東洋生興 大阪市北区中津1-17-17 旭区清水1-21	GT-WORKS 大阪市 06-6223-2700	直営
住宅新築 3 W 132㎡	(株)ケーティアイ建設工業 大阪市淀川区新高3-8-7 淀川区西三国3-92-2	高岡一級建築士事務所 大阪市 06-6303-1588	直営
住宅新築 3 W 129㎡	(株)和光住建 大阪市北区東天満1-6-12 城東区野江3-21-2	楓設計室 寝屋川市 072-380-5618	角建 大阪市 06-6914-2850
住宅新築 3 W 121㎡	(有)正植 大阪市東住吉区桑津5-21-3-202 平野区加美東5-3	渡辺建築設計 大阪市 06-6702-6679	平井建設 藤井寺市 0729-38-8011
住宅新築 3 S 118㎡	(有)彩都 大阪市東成区東小橋3-3-27 東成区玉津1-11-7	博忠建物 大阪市 06-6942-1177	エムケーサンライフ 大阪市 06-6975-8550
住宅新築 3 W 118㎡	(株)リアルテ 大阪市東成区深江北1-5-30 東成区大今里南3-60-1	エーアールシー設計 交野市 072-894-1951	直営
住宅新築 2 W 117㎡	増春建設(株) 橿原市栄和町51-2 阿倍野区松崎町3-6	イツプランニングオフィス 大阪市 06-6262-5975	直営
住宅新築 3 W 114㎡	(株)エイトワン 大阪市住之江区粉浜1-27-3 住吉区清水丘2-12-11	DD建築工房 堺市 072-264-7501	朝日林業 堺市 072-227-0031
住宅新築 3 W 113㎡	友建ホームズ 大阪市生野区中川西1-12-23 東成区大今里2-10	企画設計シグマプラン 大阪市 06-6944-0925	角建 大阪市 06-6914-2850

文中略字 建築物……木造(W)・鉄骨(S)・鉄骨鉄筋コンクリート(SRC)・鉄筋コンクリート(RC)・  
軽量鉄骨(軽S)・軽気泡コンクリート(ALC)

# 大阪市内の建築確認

建築物	施主・住所・施工場所	設計者	施工者
住宅新築 3 W112㎡	(有)ハウスダイヤモンド 大阪市淀川区木川東2-4-10 淀川区塚本1-83-28	宇都宮建築事務所 京都市 075-334-5363	廣瀬工務店 大阪市 06-6915-8144
住宅新築 3 W110㎡	(株)大平不動産 大阪市平野区流町3-3-3 平野区加美西1-41-5	渡辺建築設計 大阪市 06-6702-6679	直営
住宅新築 3 W110㎡	(株)大拓 大阪市福島区野田5-17-22-701 東成区深江南3-62-7	直営	直営
住宅新築 3 W109㎡	(株)平井建設 藤井寺市西古室1-14-5 生野区巽西2-11	渡辺建築設計 大阪市 06-6702-6679	直営
住宅新築 3 W109㎡	(株)クリアジャパン 大阪市西区西本町1-6-2 淀川区三津屋中2-6	あとリエ鯨一級建築士事務所 宜野湾市 098-979-9323	総空建設 堺市 072-270-1399
住宅新築 3 W104㎡	(株)オリエントホーム 大阪市西区南堀江4-4-18 西成区北津守1-75-10	直営	直営
住宅新築 3 W102㎡	(有)ダイレクトハウス 大阪市旭区生江2-15-3 城東区放出西2-22-7	ロータス一級建築士事務所 大阪市 06-6451-3500	直営
住宅新築 3 W101㎡	(株)オリエントホーム 大阪市西区南堀江4-4-18 西成区北津守1-75-14	直営	直営
住宅新築 2 W98㎡	トーシン不動産販売(株) 大阪市阿倍野区昭和町1-20-22 阿倍野区晴明通283-2	蔵設計事務所 堺市 072-270-3800	直営
住宅新築 3 W88㎡	(株)パルフェステート 大阪市天王寺区上汐3-6-1 阿倍野区王子町1-10-8	アルテック総合設計 大阪市 06-6658-6357	繁和 堺市 072-223-5666

文中略字 建築物……木造(W)・鉄骨(S)・鉄骨鉄筋コンクリート(SRC)・鉄筋コンクリート(RC)・  
軽量鉄骨(軽S)・軽気泡コンクリート(ALC)

## 箕面市内の建築確認

建築物	施主・住所・施工場所	設計者	施工者
事務所新築 2 S 264㎡	松出 箕面市小野原西 小野原西2-348	大東建託 茨木市 072-636-7551	同左 東京都港区 03-6718-9111
住宅新築 1 S 206㎡	(株)セブン・イレブン・ジャパン 東京都千代田区二番町8-8 坊島5-176-1	五輪設計 大阪市 06-6536-4628	未定
住宅新築 2 W175㎡	風間 川西市大和西 半町1-47-41	ワーク・アンド・デザイン 大阪市 06-6538-6351	同左
住宅新築 2 / 1 W143㎡	(株)公商 高槻市清福寺町27-2 桜ヶ丘4-566-1	オーバル建築設計事務所 川西市 072-758-3774	直営
住宅新築 2 S 140㎡	永田 吹田市春日 粟生間谷東6-26-8	バナホーム 豊中市 06-6834-8752	同左
住宅新築 2 W137㎡	伊興久 箕面市彩都粟生南 小野原西6-13-1	山幸 田辺市 0739-24-3045	同左
住宅新築 2 W132㎡	香坂 吹田市山田東 小野原西5-1639-4	エフ建築設計事務所 大阪市 06-6391-8410	荒木建設 箕面市 072-729-4337
住宅新築 2 W125㎡	山田 池田市畑 新稲6-481-5	ケミレス環境デザイン設計事務所 豊中市 06-6855-7800	さつまホーム 豊中市 06-6855-7800
住宅新築 2 S 120㎡	山本 大東市谷川 箕面3-188-11	大和ハウス工業 箕面市 072-720-2512	同左
住宅新築 2 W113㎡	尾崎 吹田市高野台 今宮4-141-5	久和原建築事務所 高槻市 072-696-1022	ライブエステート 吹田市 06-6339-9766

文中略字 建築物……木造(W)・鉄骨(S)・鉄骨鉄筋コンクリート(SRC)・鉄筋コンクリート(RC)・  
軽量鉄骨(軽S)・軽気泡コンクリート(ALC)

## ◇◇◇主要建設資材月別需要予測◇◇◇

—国土交通省総合政策局労働資材対策室(21年7月10日発表)—

資材名称	予測対象 (単位)	項目	平成20年度												平成21年度								
			第2四半期				第3四半期				第4四半期				第1四半期				第2四半期				
			7月	8月	9月	四半期計	10月	11月	12月	四半期計	1月	2月	3月	四半期計	4月	5月	6月	四半期計	7月	8月 今月予測値	9月	四半期計	
セメント	内需量 (千t)	実績(予測)	4,517	3,685	4,382	12,583	4,832	4,494	4,667	13,993	3,646	3,961	4,041	11,648	3,639	(3,900)	(4,300)	11,839	(4,600)	(4,100)		8,700	
		前年実績値	4,729	4,328	4,532	13,589	5,202	5,069	4,941	15,212	3,865	4,553	4,520	12,938	3,926	3,903	4,033	11,863	4,517	3,685		8,202	
		伸び率(%)	▲ 4.5	▲ 14.9	▲ 3.3	▲ 7.4	▲ 7.1	▲ 11.3	▲ 5.5	▲ 8.0	▲ 5.7	▲ 13.0	▲ 10.6	▲ 10.0	▲ 7.3	▲ 0.1	6.6	▲ 0.2	1.8	11.3		6.1	
生コンクリート	出荷量 (千m3)	実績(予測)	9,117	7,394	8,792	25,304	9,696	9,012	9,620	28,328	7,097	8,053	8,092	23,243	7,321	(8,000)	(9,000)	24,321	(9,250)	(8,250)		17,500	
		前年実績値	9,524	8,844	9,375	27,743	10,492	10,156	9,987	30,635	7,549	9,112	8,883	25,544	8,123	7,771	8,241	24,135	9,117	7,394		16,512	
		伸び率(%)	▲ 4.3	▲ 16.4	▲ 6.2	▲ 8.8	▲ 7.6	▲ 11.3	▲ 3.7	▲ 7.5	▲ 6.0	▲ 11.6	▲ 8.9	▲ 9.0	▲ 9.9	2.9	9.2	0.8	1.5	11.6		6.0	
木材	製材品 出荷量 (千m3)	実績(予測)	1,012	907	960	2,879	991	912	889	2,792	758	737	767	2,262	803	(700)	(825)	2,328	(825)	(825)		1,650	
		前年実績値	1,037	965	999	3,001	1,058	1,031	984	3,073	874	880	912	2,666	974	945	957	2,876	1,012	907		1,919	
		伸び率(%)	▲ 2.4	▲ 6.0	▲ 3.9	▲ 4.1	▲ 6.3	▲ 11.5	▲ 9.7	▲ 9.1	▲ 13.3	▲ 16.3	▲ 15.9	▲ 15.2	▲ 17.6	▲ 25.9	▲ 13.8	▲ 19.1	▲ 18.5	▲ 9.0		▲ 14.0	
普通鋼鋼材	建設向け 受注量 (千t)	実績(予測)	2,162	1,871	1,997	6,030	1,841	1,549	1,445	4,835	1,307	1,345	1,331	3,983	1,331	(1,600)	(1,950)	4,881	(1,950)	(1,750)		3,700	
		前年実績値	2,134	2,058	2,101	6,293	2,175	2,075	1,933	6,183	1,895	2,021	2,193	6,109	2,134	2,165	2,093	6,392	2,162	1,871		4,033	
		伸び率(%)	1.3	▲ 9.1	▲ 5.0	▲ 4.2	▲ 15.4	▲ 25.3	▲ 25.2	▲ 21.8	▲ 31.0	▲ 33.4	▲ 39.3	▲ 34.8	▲ 37.6	▲ 26.1	▲ 6.8	▲ 23.6	▲ 9.8	▲ 6.5		▲ 8.3	
	形鋼	建設向け 受注量 (千t)	実績(予測)	484	426	484	1,394	410	382	276	1,068	252	286	279	817	326	(350)	(410)	1,086	(400)	(360)		760
			前年実績値	481	444	471	1,396	457	437	421	1,315	428	450	522	1,400	490	536	497	1,523	484	426		910
			伸び率(%)	0.6	▲ 4.1	2.8	▲ 0.1	▲ 10.3	▲ 12.6	▲ 34.4	▲ 18.8	▲ 41.1	▲ 36.4	▲ 46.6	▲ 41.6	▲ 33.5	▲ 34.7	▲ 17.5	▲ 28.7	▲ 17.4	▲ 15.5		▲ 16.5
	小形棒鋼	建設向け 出荷量 (千t)	実績(予測)	885	732	750	2,367	714	621	567	1,902	577	598	623	1,798	627	(700)	(820)	2,147	(840)	(790)		1,630
			前年実績値	940	852	856	2,649	934	869	770	2,573	738	796	893	2,426	863	892	871	2,625	885	732		1,617
			伸び率(%)	▲ 5.9	▲ 14.1	▲ 12.4	▲ 10.6	▲ 23.6	▲ 28.6	▲ 26.4	▲ 26.1	▲ 21.7	▲ 24.9	▲ 30.2	▲ 25.9	▲ 27.3	▲ 21.5	▲ 5.8	▲ 18.2	▲ 5.1	7.9		0.8
アスファルト	建設向け 販売等量 (千t)	実績(予測)	118	123	195	436	141	162	162	465	163	191	242	596	152	(110)	(165)	427	(145)	(165)		310	
		前年実績値	137	159	200	496	213	226	236	676	130	205	328	663	120	114	151	385	118	123		241	
		伸び率(%)	▲ 13.4	▲ 22.6	▲ 2.4	▲ 11.9	▲ 34.1	▲ 28.3	▲ 31.4	▲ 31.2	26.0	▲ 6.9	▲ 26.3	▲ 10.0	27.3	▲ 3.6	9.4	11.1	22.9	33.9		28.5	

注1) 実績値のうち( )のあるものは予測値、イタリック体は速報値である。それ以外の各月の数値は実績値である。

注2) 予測結果における最小の有効単位…セメント(100千t)、生コンクリート(250千m3)、木材(25千m3)、普通鋼鋼材(50千t)、形鋼(10千t)、小形棒鋼(10千t)、アスファルト(5千t)。

注3) 伸び率(%)は、前年同月実績値に対するもので、▲印は減少を示す。