

# 新報建設

発行所 建設新報社  
〒634-0006 橿原市新賀町201-2  
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934  
E-mail: info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com

総合建設業  
土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業



## 藤本建設(株)

本社 大和郡山市筒井町51番地3  
TEL 0743-59-1281(代)  
FAX 0743-59-1284

### 日々是新

物が二重に見える「複視」には、「単眼複視」と「両眼複視」の2種類がある。片目で物を見た時に二重に見えるなら「単眼複視」、近視や遠視、乱視、白内障など水晶体や目のものに原因がある事が多い▼「両眼複視」は、片目なら普通に見えるが両眼では二重に見える状態を指す。もし、そのように見えるなら他に原因が考えられるので注意が必要だ▼眼球を動かす神経には「外転神経・動眼神経・滑車神経」の3つ

があり、外傷や病気などの障害により複視になる時がある。最も危険なのは脳動脈瘤や脳梗塞▼脳動脈近くの動脈が大きな動脈瘤に圧迫されると複視があらわれる、破裂すれば命に関わる危険な状態だ。その他、糖尿病など両眼複視の原因は多岐にわたる▼単眼複視は眼科へ、両眼複視は早めに脳神経外科へとと言われる。乱視の方も一度検査した方が良く、命に関わる危険な状態を招く前に病院へという話。(鼻)

## 御所市 8月19日まで参加受付

### 御所汚水4-2号幹線管路築造

御所市は、「御所汚水4-2号幹線管路築造工事都整第5号」に条件付一般競争入札(事後審査型)を適用して8月2日に公告した。入札参加表明書を8月19日まで(持参に限る)、入札書及び入札金額の内訳書を8月18日〜27日に受け付けて8月28日に開札する。

参加資格は▽同市において令和6年度有効となる一般競争(指名競争)参加資格者(建設工事)であり▽登録業種が土木1式▽市内業者(市内に本店を有するもの)で、格付がAの者▽土木1式工事の特定建設業許可▽

工事場所は北十三・南十三。工事概要は(全)体)管路・工事延長4

900円込、最低制限基準価格2億484万8600円込。

過去15年以内に竣工した土木1式工事の元請実績を有することなど。

予定価格2億2563万9000円込

開削工(φ250×2000mm) L719.8m、PRPφ2000mm L35.6m、人孔工4、3、1号10基、取付管工11・0基、付帯工1式、MP設置工機械、電気2基。設計は日本技術サービスが担当。工期7年3月31日。予定価格2億2563万

### 日立造船が落札

#### 環境清美工場4号炉点検整備補修

「4号炉点検整備補修」は日立造船が1億30万円(予定価格1億273万2000円)で落札した。参加は日立造船のみ。

工事場所は左京5丁目2番地(奈良市環境清美工場)。工事概要は焼却炉(全連続燃焼ストローカ式)施設の経年使用による劣化部分及び損傷部分の補修並びに分解点検整備補修。焼却炉処理能力120ト/日、燃焼設備補修1式、ガス冷却設備補修1式。工期11月29日。

奈良市が8月2日開札した一般競争入札

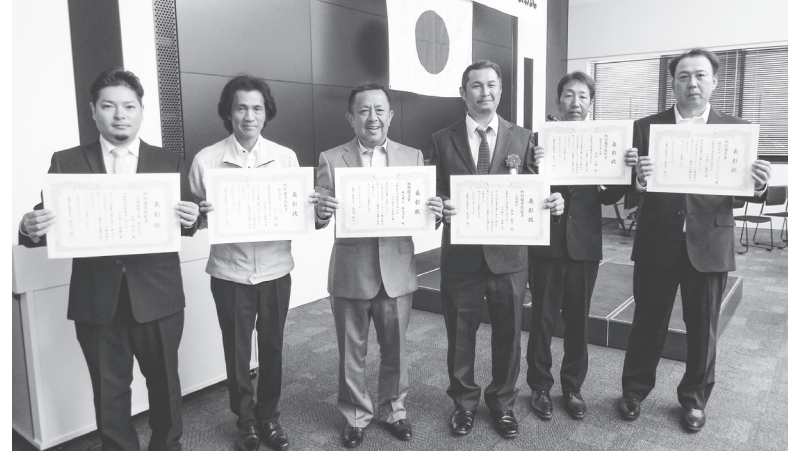
### 近畿地整

## 檜尾建設グループが県内初の特別優秀賞

### コンクリート構造物品質コンテスト

近畿地方整備局は7月31日、大阪府中央区の大手前合同庁舎でコンクリート構造物品質コンテストの表彰式を開いた。特別優秀賞4グループ26社、優秀賞3グループ23社、入賞4グループ23社と現場で施工に携わる専門工事会社の技能者61名を表彰した。

奈良県関係では、檜尾建設(五條市、檜尾洋希社長)が元請け、専門工事業者5社(アース、高隆建設、矢野鉄筋工業、APテクニカル、梅本土木工業)が施工した「五條新宮道路風屋川津工区1号橋P1橋脚工事」が県内初の特別優秀賞の栄に輝いた。



檜尾建設グループ=7月31日、大手前合同庁舎1階 共用会議室

### 市課 高田 和道 大下

## 9月3日に開札

### 管渠(3)・給配水管移設(G03)

大和高田市下水道課は、「高5枝西三倉堂2丁目・東中2丁目地内管渠工事(3)・給配水管移設工事(G03)大高下契第20号」に条件付一般競争入札

を8月20日〜9月2日に受け付けて9月3日に開札する。

参加資格は▽同市建設工事等競争入札参加資格者登録名簿の土木1式工事に登録している者▽格付け等級がA級の者▽市内に本店を有する者など。

工事場所は西三倉堂



## 株式会社 ミズハ Mizuha Co., Ltd

(旧社名：齋原田鑿井設備工業所)

- ・さく井(井戸掘削)工事
- ・温泉ボーリング工事
- ・専用水道
- ・井水濾過設備
- ・各種制御盤製作



本社 7639-1123 大和郡山市筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880(代)  
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.jp>

# 郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種  
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備 現場まで配達します  
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

## 建設骨材販売センター

徳本興産(株) 郡山営業所 TEL 0743-68-3601  
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索



# 木 戸毛久米線「円橋」橋梁詳細設計

## 高 田 大日本ダイヤコンサルに業務委託



円橋の現況

奈良県高田土木事務所は、県道戸毛久米線のバイパス整備として円橋及び平面交差点2カ所の詳細設計を令和6年度に行う。過年度の予備設計等を参考に最新の基準書等を基に実施し、工事発注に必要な図書を作成する。

一般競争入札「戸毛久米線円橋橋梁詳細設計業務委託(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)他)3-1-A7-委1他号」を7月17日に開札(入札情報は8月3日5面参照)、落札した大日本ダイヤコンサル(奈良市大宮町6-1-1新大宮駅前ビル)に業務を委託した。業務場所は御所市柏原他。業務概要は橋梁詳細設計1橋、交差点詳細設計2カ所。委託期間7年3月14日。

橋梁は曾我川を渡河して戸毛久米線と主要地方道橿原高取線を結ぶ橋長31・7m幅員10・75m(有効幅員は車道部3・75m+3・5m歩道部2・5m)で、上部はPC単純中空床版橋、下部は逆T式橋台。B活荷重。道路は第3種第3級、設計速度40km/h。現在橋の上流側に新設する計画。業務内容は次の通り。

- ▽設計細部事項の検討
  - ▽使用材料・地盤定
  - 工は橋体・床版・支承・高欄・伸縮装置・橋面排水等②下部工は梁・柱・フーチング・躯体及び基礎本体等について詳細設計を行う。
  - ▽設計図
    - ▽橋梁位置図・一般図・線形図・構造詳細図・構造一般図・支承・高欄・伸縮装置・排水装置等の工事発注に必要な詳細設計図面を作成する。
    - ▽数量計算。
    - ▽動的照査。
    - ▽座標計算。
    - ▽架設計画
      - ▽現地の立地条件及び輸送・搬入条件を基に詳細な架

# 唐院と西代を指定

## 全国初の貯留機能保全区域

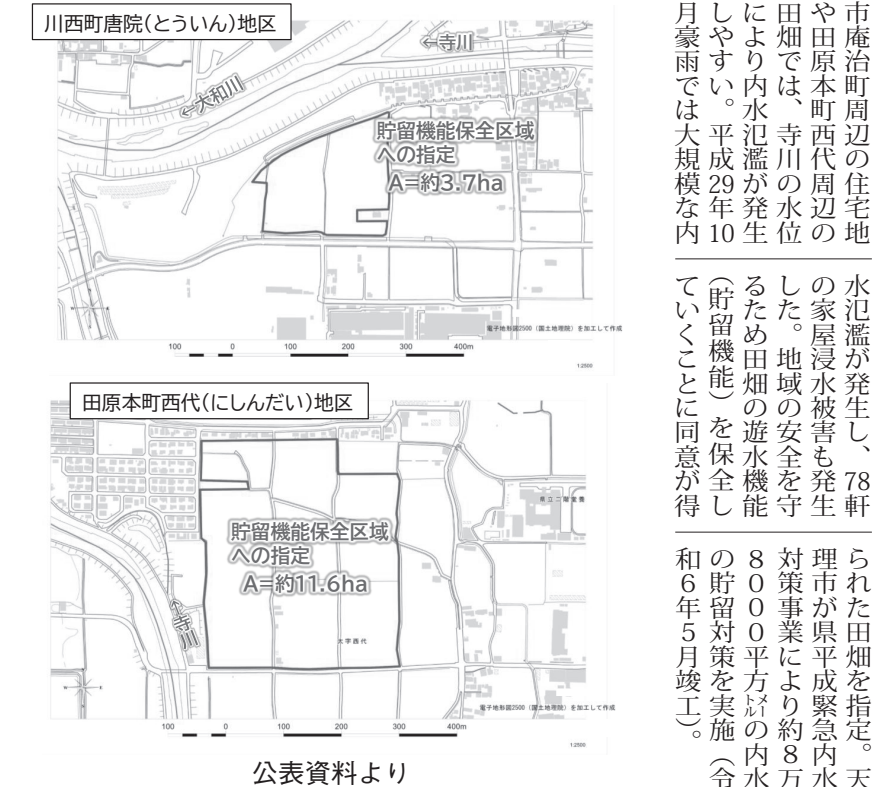
奈良県唐院と西代地区を全国初の貯留機能保全区域に指定された。この指定は、令和3年5月に創設された貯留機能保全区域に川西町唐院地区と田原本町西代地区を全国で初めて指定した。その土地が元来有している遊水機能(貯留機能)を可能な限り保全していくことを目的に、浸水被害の拡大を抑制する効果があると認められる区域を県が指定できる制度。

貯留機能保全区域に指定された区域内では、盛土等の貯留機能阻害行為を行おうとする場合は「届出」が必要。また、知事は必要に応じて助言または勧告を行うことができる。支援策として指定を受けた土地に係る固定資産税等について、指

定後3年間は課税標準を市町村の条例で定める割合に軽減する。

▽川西町唐院地区(約3・7ha)
 

- ▽この地区では、大和川などの水位上昇により毎年のように内水氾濫が発生している。令和5年6月豪雨でも内水氾濫が発生し、河川沿いの低地が浸水した。この豪雨では家屋浸水は免れたが、家屋周辺の低地(田畑)が開発等により盛土された場合に、逃げ場を失った内水が周辺家屋等にまで拡大することが懸念される。地域の安全を守るため内水の遊水機能(貯留機能)を保全していくことに同意が得られた約田畑を指定。(約11・6ha)
  - ▽田原本町西代地区(約11・6ha)
    - ▽天理



市庵治町周辺の住宅地や田原本町西代周辺の田畑では、寺川の水位により内水氾濫が発生しやすい。平成29年10月豪雨では大規模な内水氾濫が発生し、78軒の家屋浸水被害も発生した。地域の安全を守るため田畑の遊水機能(貯留機能)を保全していくことに同意が得られた田畑を指定。天理市が県平成緊急内水対策事業により約8万8000平方メートルの内水の貯留対策を実施(令和6年5月竣工)。

一方で、コロナ禍以降の利用者減少や開設から30年以上経過しさまざまな施設の老朽化などが課題となっており、かつて以上の賑わいある魅力的な公園とするため、再整備に係る基礎調査や概略設計、PPP/PFI導入可能性検討を行うこととしている。事業費2290万円のうち145万円の国費を充

この事業は、民間の設備投資等と一体的に計画される地方公共団体のインフラ整備(道路・河川・都市公園・市街地整備・港湾・空港等)の事業化検討を支援するための制度。配分先は地方公共団体補助率1/2以内。

奈良県と大阪府の県境に位置する生駒山麓公園は、市街地の近くにありながら豊かな自然に囲まれ、また、市外からの利用も見込める側面がある。園内には露天風呂付の宿泊施設などの多様な施設を有しており、年代を問わず多くの利用者が訪れる公園となっている。

調査内容は①公園の再整備(施設・園路・駐車場・遊歩道)に係る基礎調査(需要調査)・概略設計②公園の整備に係るPPP/PFI導入可能性検討。民間の活動と一体的に整備する効果として「民間活力を導入した収益施設と一体的に公園を再整備することにより、公園の魅力向上につながり、利用者の増加や消費の拡大が期待される」としている。

購読のお申込みは ホームページ(<https://shinpu-naracom>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

働いた汗に報いる退職金  
1日1枚手帳に証紙

## 建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345  
※詳細はお問合せ下さい

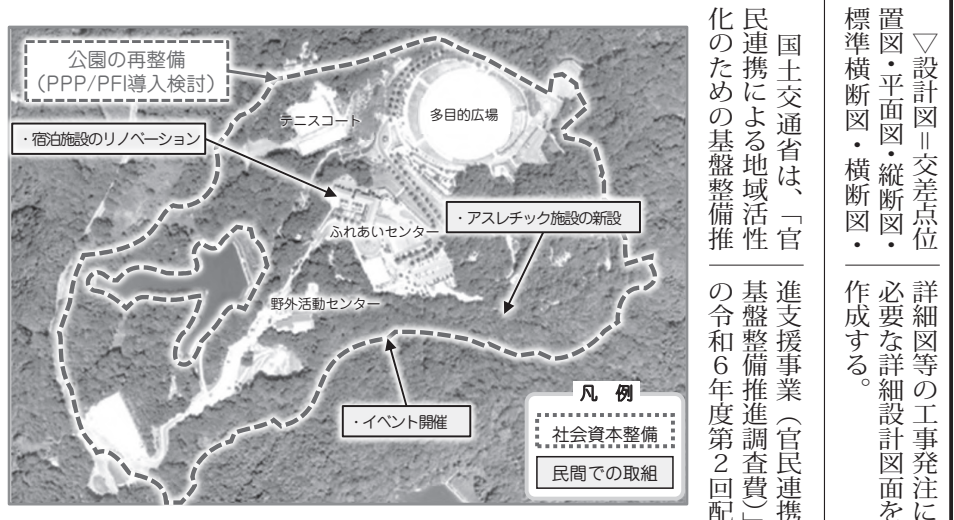
設計図を作成する。▽仮設構造物設計
 上部工及び下部工施工時の仮設構造物。
 工は橋体・床版・支承・高欄・伸縮装置・橋面排水等②下部工は梁・柱・フーチング・躯体及び基礎本体等について詳細設計を行う。
 設計図
 橋梁位置図・一般図・線形図・構造詳細図・構造一般図・支承・高欄・伸縮装置・排水装置等の工事発注に必要な詳細設計図面を作成する。
 数量計算。
 動的照査。
 座標計算。
 架設計画
 現地の立地条件及び輸送・搬入条件を基に詳細な架

設計図
 交差点容量・路面標準横断面図・横断面図。
 設計図
 交差点位置・平面図・縦断面図・詳細図等の工事発注に必要な詳細設計図面を作成する。

# 官民連携による地域活性化支援に

## 生駒山麓公園再整備が決定

### PPP/PFI導入可能性を検討



国土交通省は、「官民連携による地域活性化のための基礎整備推進事業(官民連携基盤整備推進調査費)」の令和6年度第2回配分として、生駒市の「生駒山麓公園再整備による地域活性化のための基礎整備調査」の支援を決定した。今回は全国で6件、近畿管内では2件が選ばれている。

この事業は、民間の設備投資等と一体的に計画される地方公共団体のインフラ整備(道路・河川・都市公園・市街地整備・港湾・空港等)の事業化検討を支援するための制度。配分先は地方公共団体補助率1/2以内。

奈良県と大阪府の県境に位置する生駒山麓公園は、市街地の近くにありながら豊かな自然に囲まれ、また、市外からの利用も見込める側面がある。園内には露天風呂付の宿泊施設などの多様な施設を有しており、年代を問わず多くの利用者が訪れる公園となっている。

調査内容は①公園の再整備(施設・園路・駐車場・遊歩道)に係る基礎調査(需要調査)・概略設計②公園の整備に係るPPP/PFI導入可能性検討。民間の活動と一体的に整備する効果として「民間活力を導入した収益施設と一体的に公園を再整備することにより、公園の魅力向上につながり、利用者の増加や消費の拡大が期待される」としている。

令和3年6月に都市計画マスタープラン改訂して生駒山麓公園の活性化を位置付け、6年3月に第6次総合計画第2期基本計画策定して市内の公園を交流・滞在の場として活用可能な空間となるように整備することを明記した。同年5月には第6次総合計画第2期計画アクションプランとして生駒山麓公園のあり方検討のスケジュールを公表している。

それによると民間事業者の活動・新たな投資・予定は▽民間事業者による宿泊施設のリノベーション▽7年度▽民間事業者によるアスレチック施設の新設7年度▽イベントの実施10年度▽民間事業者によるイベント開催10年度▽社会福祉法人によるイベント実施10年度▽PPP/PFIによる公園の再整備・運営、イベントの開催10年度。

数量計算。報告書作成。(吹上)



# 残暑お見舞い

# 申し上げます

毎々格別の御引き立てを賜り  
厚く御礼申し上げます  
残暑厳しい折柄ご自愛ご発展を  
お祈り申し上げます  
令和六年 晩夏

豊かな生活の創造をめざして  
総合建設業

**和光建設株式会社**

代表取締役 峠 隆雄

■本社：大和郡山崎町今国府町109番地7  
■問合せ：☎0743-23-1127(代) ☎0743-23-1137  
■営業所：大阪府大阪市城東区永田2丁目6番22  
■URL：https://www.wako-kensetsu.co.jp/

MSA SUSTAINABLE DEVELOPMENT GOALS

**MIKUNI**  
株式会社 三国建設

代表取締役 安西 徳人

〒632-0073 奈良県天理市田町193番地3  
TEL(0743)63-2111(代)  
FAX(0743)63-6602

ASR ANAB ISO9001 ISO14001

総合建設業

**宮崎建設株式会社**

代表取締役 辰己 誠治

〒636-0123 生駒郡斑鳩町興留2丁目3番21号  
TEL (0745) 74-4555(代)  
FAX (0745) 74-5476  
E-mail:miyazaki-kk@kcn.jp

こども達の未来を考える

一級建築士事務所  
**株式会社和田工務店**

代表取締役 和田 欣也

新築・リフォーム  
耐震診断・古民家再生  
ZEHビルダー登録済

〒632-0072 奈良県天理市道堂町211-1  
tel: 0743-63-1010 fax: 0743-62-3990  
mail: wadakoumuten@wada-co.com  
https://www.wada-co.com

100年先、またその先へ 未来を創造する

ISO 9001/14001 認証取得

**M.G.C.**  
MorioKagumi Co.,Ltd.  
株式会社 森岡組

代表取締役 川田 昌宏

■本社：〒637-0014 奈良県五條市住川町91番地の5  
TEL.0747-23-5111 FAX.0747-23-5118  
http://www.moriokagumi.com  
E-mail:morioka@fine.ocn.ne.jp  
■営業所：東京・大阪・名古屋

アルミ住宅建材、販売・施工

**アイフル産業**

代表者 藤本 倫男

大和郡山崎町宮堂町9番地の4  
TEL (0743) 56-6087  
FAX (0743) 56-6092

クレーン工事一式  
鋼材リース・販売・施工  
奈良県知事許可(般-5)第16368号

**株式会社 井原重機**

代表取締役 井原 義一

〒632-0081 奈良県天理市二階堂上ノ庄町95-25  
TEL (0743) 64-2526  
FAX (0744) 48-3562  
E-mail:iharajuki@gmail.com

総合建設業

ISO9001/ISO14001認証取得

**太田建設株式会社**

代表取締役 太田 知一

吉野郡十津川村小原315-2  
TEL (0746) 63-0555  
FAX (0746) 62-0025

電気設備工事 設計 施工

**山本電気商会株式会社**

代表取締役 山本 直寛

〒639-3807 奈良県吉野郡下北山村下桑原13番地  
TEL (07468) 6-9010  
FAX (07468) 6-9011  
E-mail:yamamoto.dennkisyukai@kcn.jp

土木・一般貨物自動車運送業

**有限会社 キクヨシ**

代表取締役 菊川 富士大

吉野郡大淀町松本721-1  
TEL (0747) 5770  
FAX (0747) 8403

給排水衛生設備  
土木管工事 設計・施工  
奈良県知事許可(般-2)第16030号 上下水道指定

**大淀設備工業所**

吉野郡大淀町松本1971-4  
TEL (0747) 2595(代)  
FAX (0747) 2927

総合建設業 ISO 9001 ISO 14001 認証取得

**株式会社 上田工務店**

代表取締役 上田 秀幸  
専務取締役 上田 幸宗

本社 〒639-3443 奈良県吉野郡吉野町宮滝272-3  
TEL.0746(32)8700(代)  
FAX.0746(32)8827  
橿原営業所 奈良県橿原市見瀬町2242-2  
TEL.FAX.0744(26)1400  
E-mail:info@uedakoumuten.co.jp

TECHNOLOGY & QUALITY  
「お客様の夢を最高の技術で実現する」

認定取得 ISO 9001 ISO 14001 ISO 45001

特定電気工事業(奈良県知事許可 特-1 第8118号)  
高圧・低圧受変電設備工事/太陽光発電設備設置工事  
新築・改築電気設備設計・施工/空調設備工事

**株式会社 太子電機**

代表取締役 青木 智子

本社 〒636-0113 奈良県生駒郡斑鳩町法隆寺南2-5-20  
TEL (0745) 74-2901  
FAX (0745) 74-5107  
幸前出張所 奈良県生駒郡斑鳩町法隆寺東2-37-1  
E-mail info@taisi.co.jp  
URL https://www.taisi.co.jp

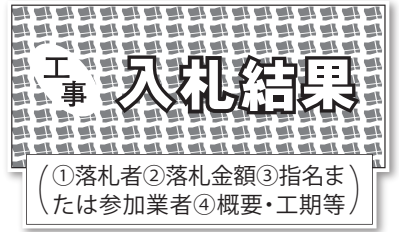
総合建設業  
一般貨物運送事業  
産業廃棄物収集運搬

**株式会社 堂本組**

代表取締役 堂ノ本 美雪

本社 〒635-0017 奈良県大和高田市東雲町15番25号  
TEL0745-23-5555~6  
FAX0745-23-5588番  
営業所 奈良県大和高田市土庫1丁目1-28  
TEL0745-23-7777番





生駒市

競争入札 (7月30日・一般)

▼小瀬町地内配水管

布設替工事(1工区) (小瀬町) ①井上善

▼配水管布設替工事

小泉松風台(第1工区) (小泉町) ①森下

▼舗装本復旧工事

の台町(第2工区) (城の台町) ①木村組

▼大和郡山市

▼配水管布設替工事

宇陀市

競争入札 (7月25日・一般)

▼第06-A004号

道路維持事業市道玉立

▼第06-A007号

道路維持事業市道才ヶ

▼第06-A016号

道路維持事業市道萩原

▼第06-B001号

社会資本整備総合交付

奈良市企業局

競争入札 (7月31日・一般)

▼口径150口径

配水管布設工事都

▼口径150口径

配水管布設工事都

▼口径150口径

配水管布設工事都

▼口径150口径

配水管布設工事都

葛城市

競争入札 (7月30日・指名)

▼有線放送設備撤去

工事(寺口他) ①開

▼防犯カメラ設置工

事業務(大畑他) ①

▼第6-1114号

光田・中道線他道路舗

▼第6-302号

道八川1号線道路舗装

御所市水道局

競争入札 (7月30日・指名)

▼配水管布設替工事

(重要) 御水施第11号

▼町有地舗装工事

第22号(大字赤部) ①

▼市営住宅地整備に

伴う支障移設工事R6

▼市営住宅地整備に

伴う支障移設工事R6

檀原市上下水道部

競争入札 (7月30日・一般)

▼市配水管更新

(重要) 御水施第12号

▼近畿中国森林

管理局奈良森林

▼赤部b山腹工事

(五條市大塔町清水)

▼新築配水管更新

耐震化工事R6-1

廣陵町

競争入札 (7月29日・指名)

▼管内公共下水道

馬見管渠布設工事第20

▼新築配水管更新

耐震化工事R6-1

▼赤部b山腹工事

(五條市大塔町清水)

▼新築配水管更新

耐震化工事R6-1

合

競争入札 (7月4日・一般)

▼宇陀消防署設備改

修工事(宇陀市榛原萩

▼市営住宅地整備に

伴う支障移設工事R6

▼市営住宅地整備に

伴う支障移設工事R6

▼市営住宅地整備に

伴う支障移設工事R6

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

奈良土木事務所

競争入札 (7月18日・一般)

合

競争入札

宇陀消防署設備改

修工事

市営住宅地整備に

伴う支障移設工事

市営住宅地整備に

伴う支障移設工事

市営住宅地整備に

伴う支障移設工事

市営住宅地整備に

伴う支障移設工事

市営住宅地整備に

伴う支障移設工事



工(歩道)9ヶ所。委託期間12月27日。(7月18日・一般競争入札、7月24日契約)

▼奈良土木事務所管内現場技術業務委託(土木技術業務補助委託事業(物件費))奈良委1-13号(奈良市南紀寺町(奈良土木事務所))

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道308号宝来ランプ一般構造物他設計委託(地域連携道路事業(国補正)線1-5-補委11号(奈良市宝来4丁目))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

代エンジニアリング、修成建設コンサルタンツ、エハラ、日建技術コンサルタンツ(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、森エンジニアリング(辞退)

▼西谷谷流域地質調査委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防))第51-8-1他号(宇陀市榛原)

▼砂防指定地等看板補修検討業務委託(砂防維持修繕事業)7-1委1号(五條市野原東5丁目)

▼都市計画道路明示データ整備業務(市内)11-1-1(予254万4000円)

▼五條市役所西吉野支所耐震診断業務委託2402017号(西吉野町城戸122)

▼奈良市企業局平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

△建築コンサルタンツ、浜名技術コンサルタンツ、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、倉田総合鑑定、信栄補償設計、大阪エンジニアリング、日本工営都市空間、KCCコンサルタンツ、シオウエイコンサルタンツ、西播設計、KEI S I N、平和ITC、フアノバ

▼一級河川秋篠川測量業務委託(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線補3-2-委1-2号(奈良市西ノ京町他)

▼一級河川菟川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1用委1号(奈良市法華寺町)

▼主要地方道吉野東吉野線道路詳細設計委託(防災・安全交付金事業(道路改良)(加速化(国補正)他)第5-3-A2-補委2号(東吉野村小川))

▼一般国道168号用地調査等業務委託(その2)(地域連携道路事業)1-4-1用委11号(五條市西吉野町)

▼平城汚水統合幹線築造工事に伴う実施設計業務委託(左京4丁目(佐保台3丁目))

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)

▼大和御所道路管我地区発掘調査空中写真測量業務(橿原市曾我町)











格(土地調査・土地評価を除く)を有していること。県内に本店または営業所を有していること(建設コンサルタント登録のある県内営業所を除く)など  
 ④用地調査等1式。委託期間7年3月17日⑤予660万円、低530万2000円  
 ▼上谷尻B流域地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防) 第51-13-委2号(東吉野村谷尻) ①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち地質調査業務に登録を受けていること。県内に同登録を受けた本店を有していること④土質ボーリング1式、原位置試験1式、解析等調査1式。委託期間12月20日⑤予790万9000円、低636万9000円  
 県郡山土木事務所(一般競争入札電子入札) 8月1日(公告)  
 ▼大阪生駒線他道路清掃委託(道路施設環境整備事業) 第206-委1-6号他(生駒市依口町他) ①入札参加申込書の提出8月20日まで(入札書の提出期間8月22日)②8月29日③県建設工事等競争入札参加資格のうち道路暗渠等清掃委託業務に登録。県産業廃棄物収集運搬業許可において、汚泥の許可を受けていること。県内に本店を有すること④道路清掃工72㎡。委託期間7年3月24日  
 ▼奈良大和郡山斑鳩線他道路清掃委託(道路施設環境整備事業

他) 第206-委1-7号他(大和郡山市小泉町他) ①前同②前同③前同④道路清掃工149㎡。委託期間前同。  
 県郡山土木事務所(一般競争入札電子入札) 8月1日(公告)  
 ▼下子島沢囃託登記業務委託(防災・安全(砂防) 第41-2-委1-4号他(高取町上子島他) ①入札書の提出8月21日まで②8月22日③県土地家屋調査士の会員または主たる事務所の所在地が県内に存する公共囃託登記士土地家屋調査士協会。県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録していること。登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内④囃託登記業務1式。委託期間7年2月28日⑤予3万305円、低1万8183円  
 ▼桜井吉野線囃託登記業務委託(防災・安全(道路改良) 第43-A5-委1-6号(桜井市百市) ①前同②前同③前同④前同。委託期間7年3月21日⑤予3万305円、低1万1813円  
 三宅町(条件付一般競争入札) 8月1日(公告)  
 ▼三宅小学校防犯カメラ設置業務第6-2号(大字伴堂) ①入札参加資格確認申請書の提出8月21日まで(持参または郵便) ②9月5日③同町物品

入等登録業者「Nその他機器」5諸機器に登録④防犯カメラの搬入・設置等。委託期間7年3月31日。  
 桜井市環境部(条件付一般競争入札(郵便入札) 8月1日(公告)  
 ▼各貯留槽の沈砂除去及び清掃委託環境第13号(大字浅古485番地の2(桜井市し尿処理場) ①資格確認申請書及び資格確認資料の提出8月15日まで(持参または郵便) ②入札書の提出期間8月28日③9月3日④9月4日⑤同市物品購入・業務委託等入札参加資格者名簿Q09(廃棄物収集・運搬)に登録されていること。残渣物の清掃、運搬及び処分(再生も含む)に際して、公告日から起算して過去3年間で、当該説明書記載業務と同種業務(汚泥再生処理センターまたはし尿処理施設から発生する沈砂汚泥の清掃・運搬・処理を自社一括で実施する業務)の、国または地方公共団体との契約実績が3件以上あること④し尿処理施設各槽に堆積している残渣物32トンの清掃、運搬及び処分(再委託は禁止、1回あたり16トンを2回、事前協議で決定した休日の午前中に行うこと)。委託期間7年3月31日⑤予208万円  
 ▼膜分離装置点検修繕第16号(前同) ①前同②前同③同市物品購入・業務委託等入札参加資格者名簿に登録されていること④膜分離装置の引上げ・点検・清掃及び

劣化部品の交換作業等、生物膜分離装置3台。委託期間前同⑤予83万2000円。  
 ▼プロワ設備修繕第12号(前同) ①資格確認申請書及び資格確認資料の提出8月15日まで(持参または郵便) ②入札書の提出期間9月20日③27日④9月30日⑤同市物品購入・業務委託等入札参加資格者名簿に登録されていること④ロータリープロワの分解整備(No.2曝気攪拌プロワ(電動機15kW)1台)。委託期間前同⑤予49万3000円。  
 奈良文化財研究所(一般競争入札(持参または郵便入札) 8月1日(公告)  
 ▼デジタルプラネタリウム・ドームのレンタル及び設置等(明日香村大字阿部山67(キトラ古墳壁画体験館四神の館地下1階) ①入札書及び競争参加資格を証明する書類の提出期限8月22日②8月29日③独立行政法人国立文化財機構において近畿地区にて資格「役務の提供等」のA、B、CまたはDの等級に格付けされている者④仕様書のとおり。委託期間11月5日。  
 ▼奈良文化財研究所清掃請負業務(奈良市二条町2-9-1、佐紀町247-1(奈良地区)、橿原市木之本町94-1(藤原地区)、明日香村奥山601(飛鳥地区) ①前同②前同③独立行政法人国立文化財機構において近畿地区にて資格「役務の提供等」のA、B、CまたはDの等級

者。開札の日において、都道府県知事から「建築物における衛生的環境の確保に関する法律」第12条の2第1項のうち、第1号「建築物清掃業」、または第8号「建築物環境衛生総合管理業」の登録を受けている者④仕様書のとおり。委託期間7年9月30日。  
 近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式簡易公募型競争入札(電子入札) 8月2日(公告)  
 ▼熊野川水系中谷沢他土石流対策施設設計業務(五條市) ①参加表明書の提出期限8月20日正午(技術提案書の提出期限9月20日正午、入札書の提出期限10月10日正午) ②10月11日③単体企業、同一の組合または同一の設計共同体のいずれか。土木関係建設コンサルタントト業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること④中期計画における土石流対策施設(中谷001砂防堰堤(仮)、中谷002砂防堰堤(仮)、中谷003砂防堰堤(仮))を対象。砂防堰堤及び床固工(予備設計3基、詳細設計1基)。委託期間7年7月25日⑤事務集中化対象。BIM/CIM適用業務(発注者500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。  
 ▼熊野川水系長殿川土石流対策施設設計業務(前同) ①前同②前同③前同④中期計画

設(長殿002砂防堰堤(仮))を対象。砂防堰堤及び床固工(予備設計1基、詳細設計1基)。委託期間7年5月23日⑤前同。  
 ※前記2件の業務は一括審査方式試行。電子システムにおいて別々に案件登録されており、参加表明書及び技術提案書の提出並びに入札は各案件毎に必要。  
 県郡山土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札) 8月2日(公告)  
 ▼細川地区事業損失事前調査業務委託(緊急自然災害(急傾斜) 第401-1-委1-2号(明日香村細川) ①入札書の提出8月22日まで②8月23日③県建設工事等競争入札参加資格のうち補償コンサルタント「物件」事業損失」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所を有すること④事業損失事前調査業務1式。委託期間11月29日⑤予536万8000円、低422万4000円。  
 御所市(条件付一般競争入札(郵便入札) 8月2日(公告)  
 ▼混交林誘導整備事業計画策定業務委託委託第41号(仕様書参照) ①参加資格確認申請書の提出期限8月13日正午(持参のみ) ②入札期間8月13日③19日④8月20日⑤同市において令和6年度有効である業務委託等競争入札参加資格に登録があり、登録業種が「⑨-12森林整備」である者。県内に本店または

支店・営業所等が所在する者④仕様書参照。委託期間9月30日⑤予定価格は事後公表、最低制限価格は適用なし。  
 水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札) 8月2日(公告)  
 ▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名張市中知山他(青蓮寺ダム貯水池外3カ所) ①確認申請書等の提出8月23日まで(入札書の提出期間9月3日③17日) ②9月18日③機構における一般競争(指名競争)参加資格業者のうち、測量・建設コンサルタント等の業種区分の測量の認定を受けていること。平成26年4月1日当該業務における確認申請書等の提出期限までに元請けとして完成・引渡しが完了した機構、国、特殊法人等、地方公共団体、地方公社等、公益法人または大規模な土木工事を行う公益民間企業が発注した深淺測量(スワ音響測深機)を含む測量業務の同種業務または深淺測量(スワ音響測深機除く)または河川測量を含む測量業務の類似業務の履行実績を有していること④青蓮寺ダム・室生ダム・比奈知ダム・川上ダムの貯水池及び貯水池流入部において、深淺測量及び河川定期横断測量を実施し、堆砂量計算により経年的な堆砂状況を把握することを目的とする。委託期間7年3月21日⑤履行確

実性評価型。若手技術者の配置に関する評価を実施。他機関実績評価試行。ワーク・ライフ・バランス等を推進している企業について評価を実施する試行。  
 ▼高山・布目ダム湖等堆砂測量業務(京都府南山城村大字田山他(高山ダム貯水池)外1カ所) ①前同②前同③前同④高山ダム・布目ダムの貯水池及び貯水池流入部において、深淺測量及び河川定期横断測量を実施し、堆砂量計算により経年的な堆砂状況を把握することを目的とする。委託期間前同⑤前同。  
 近畿財務局(一般競争入札(電子入札) 8月1日(公告)  
 ▼令和6年度高畑合同宿舎内部改修等工事監理業務(奈良市高畑町184) ①入札参加申込書の受付8月14日まで(入札書の提出期間8月21日②22日) ③8月23日④財務省近畿地区競争参加資格審査において、建築士事務所に登録を有し、BまたはC等級決定された者で、責任を持って業務を完成できる者④令和6年度高畑合同宿舎内部改修等工事の監理業務。委託期間委託業務の対象とする工事項目的物の引渡しを受ける日(7年2月14日予定)。  
 変更等に関する情報は、建設新報編集部まで

**株式会社 菊岡金物店**  
 本社 奈良県桜井市外山604  
 TEL(0744)43-4518(代) FAX(0744)42-2596  
 業 務 内 容 鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・土木資材・ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

左官工事一式 奈良県知事許可(般-5)第15628号  
**株式会社 A・S・K 左官工業**  
 〒632-0051 天理市中山町1077-12  
 TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223  
 A・S・Kグループ事業内容 ・左官工事 ・ブロック工事 ・外構工事 ・各リフォーム工事

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 株式会社 ひ の り (株)ダイクレ 積水樹脂(株)  
 奈良県代理店  
 〒630-8207 奈良市今小路町68  
 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318