

新建設

発行所 建設新報社
〒634-0006
橿原市新賀町201-2
電話 0744-23-2507
FAX 0744-23-2934

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす
総合建設業
ISO 9001/14001 認証取得

善

松塚建設 株式会社

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1
TEL 0745-82-1371(代)
FAX 0745-82-0634

2月都計審上程めざす 都計道路「大宮通り線」変更

奈良県は、第二阪奈有料道路へ直接乗入が可能になるよう、都市計画道路「大宮通り線」について奈良市宝来4丁目まで側道の一部を高上式に変更してオンランプを新設する計画で、令和3年2月開催予定の県都市計画審議会への上程をめざして都市計画変更案を縦覧するとともに、12月21日まで意見を受け付けている。

第二阪奈直接乗入へオンランプ新設

奈良県土木マネジメント部まちづくり推進局県土利用推進室は、都市計画道路大宮通り線他1路線の都市計画変更案を作成、12月21日まで意見を持参または郵送で受け付ける。変更案は同室と奈良市都市整備部都市計画課で同日まで縦覧に供している。

大宮通り線から第二阪奈有料道路へ直接乗入が可能になるように、宝来インターチェンジのランプ構造を変更するもので、すでに8月に変更原案に係る地元説明会を開催し、意見を考慮した計画案を作成したもので、3年2月に開催する県都市計画審議会に諮る予定にしている。

都市計画道路大宮通り線は、都市計画道路

奈良大宮線「第二阪奈道路」と宝来インターチェンジ(奈良市宝来4丁目)において宝来ランプにより接続されているが、奈良方面から第二阪奈道路を利用する際に、安全性の観点から都市計画道路大宮通り線本線部からの直接乗入を規制しており、利用者にとっては不便な状況にあると、観光振興と地域産業の発展を支える交通結節点としての機能を十分に発揮できていない状況にある。

そこで本線部からの直接乗入が可能になるよう、都市計画道路大宮通り線側道部から本線部への合流位置を西側に変更して側道部の1車線を高架構造にするなど、側道部と

の立体交差により都市計画道路大宮通り線本線部から都市計画道路奈良大宮線へ進入する車線(オンランプ)を新設し、ランプの機能向上による骨格幹線道路ネットワークの強化及び地域交通の円滑化を図る(②面掲載の関連図参照)。変更内容は次の通り。

▽都市計画道路大宮通り線II奈良市宝来4丁目地内の約520m区間において側道の一部を線形変更して高上式とし、区域を変更する。4車線部が約390mから約387mに、6車線部が約1580mから約1290mになる。高上式地を表式を約1470mから約1790mに、地表式を約4990mから約4670mに変更する。

今年2月には、変更原案に関する図書に関する説明会を3月1日に宝来公民館で開催する予定にしていたが、新型コロナウイルスの影響で延期し、8月に実施した。説明会での意見を受けて都市計画道路の変更案を作成した。

今年21日まで計画変更案を縦覧するとともに、意見を受け付け、3年2月に開催の県都市計画審議会へ上程して計画変更が決定される見通し。問い合わせ先は計画調整係(電話0742-271752)。

都市計画道路大宮通り線は、起点を奈良市登大路町、終点を奈良市宝来町とし、奈良市

中心部と第二阪奈道路である都市計画道路奈良大宮線を東西に結ぶ標準幅員23m4車線延長約6460mの幹線街路。

「2・1・1登大路北之庄線」として昭和8年5月に都市計画決定され、48年1月に「3・3・6大宮通り線」に名称及び延長の変更が行われている。その後、61年1月には都市計画道路奈良大宮線の都市計画決定と同時に、奈良市尼辻北町、宝来町において8車線のうち4車線の高架化に伴う都市計画変更が行われており、平成15年9月に車線数明記が行われ、18年8月に都市計画道路三条菅原線との交差部においてランプ構造の変更が行われている。

都市計画道路奈良大宮線は、起点を奈良市宝来町、終点を生駒市鬼取町とし、奈良県と大阪府を東西に結ぶ標準幅員20m4車線延長約9960mの自動車専用道路。昭和61年1月に「1・4・1奈良大宮線」として都市計画決定された後、平成4年4月に起点部において一部区域を変更し、15年9月に車線数明記が行われている。(吹上)

日々是新

夏に多いイメージの脱水症だが、冬の「かくれ脱水」にも注意が必要だ▼汗をかきやすい夏は、のどの渇きも感じやすく水分摂取も多くなるが、空気が乾燥し汗をかきにくい冬になると皮膚・粘膜・呼吸など自覚のないまま失う水分(不感蒸泄)が増加、のどの渇きにも気づきにくいため水分摂取も減り「かくれ脱水」が進行、不快を感じた時には既に脱水症に至る危険性がある▼じわじわ進む「かくれ脱水」も「カサ・

ネバ・ダル・フラ」の4つのサインを知れば予防できる▼「カサ」手先など皮膚がカサつく空気が乾燥している状態、「ネバ」口の中がネバつく身体の乾燥サイン、「ダル」体のだるさを感じる脱水の初期状態、「フラ」めまいや立ちくらみ、フラつきは発症している状態、水分補給などで改善しないときは医療措置が必要に▼暖房器具使用時は湿度も低下し乾燥も進む、意識して水分摂取を心掛けたい。(昇)

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事
井戸掘削(さく井)工事
ポンプ・濾過設備

株式会社 原田鑿井設備工業所

本社 〒639-1123 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>

国土交通省はこのほど、建設労働需給調査結果(10月調査)をまとめた。

それによると、全国

8職種で1・0%の不足
鉄筋工(土木)で不足率1・9%

国交省の建設労働需給調査 10月

の過不足率の状況(原数値)は、8職種全体で1・0%の不足。9月の0・8%の不足と比べ不足幅が0・2ポイント拡大した。型枠工(建築)以外の職種で不足となつている。最も不足傾向が大きいのは鉄筋工(土木)で1・9%の不足率となつている。また、鉄筋工(建築)の過不足率は前年のマイナス2・5%から0・8%へ増加幅が大きくなつている。今後8職種全体で「普通」となる見通し。地域別では奈良県を含む近畿地域の8職種(⑧面参照)。

一般競争入札「黒滝川砂防堰堤工事(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部(臨時・特別))第61-11-1号)」は森下組が1億9341万3000円(評価値60・166)で落札した。入札情報は④面掲載。

森下組が落札

黒滝川砂防堰堤工事

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックスストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

徳本砕石工業株式会社
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

施工方法について等お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

大和高田市

五星に設計を委託

有井橋側歩道橋他2橋

大和高田市は、「有井橋側歩道橋他2橋橋梁補修設計業務委託」の条件付一般競争入札を開札、落札した五星宮森100-55)に業務を委託した。

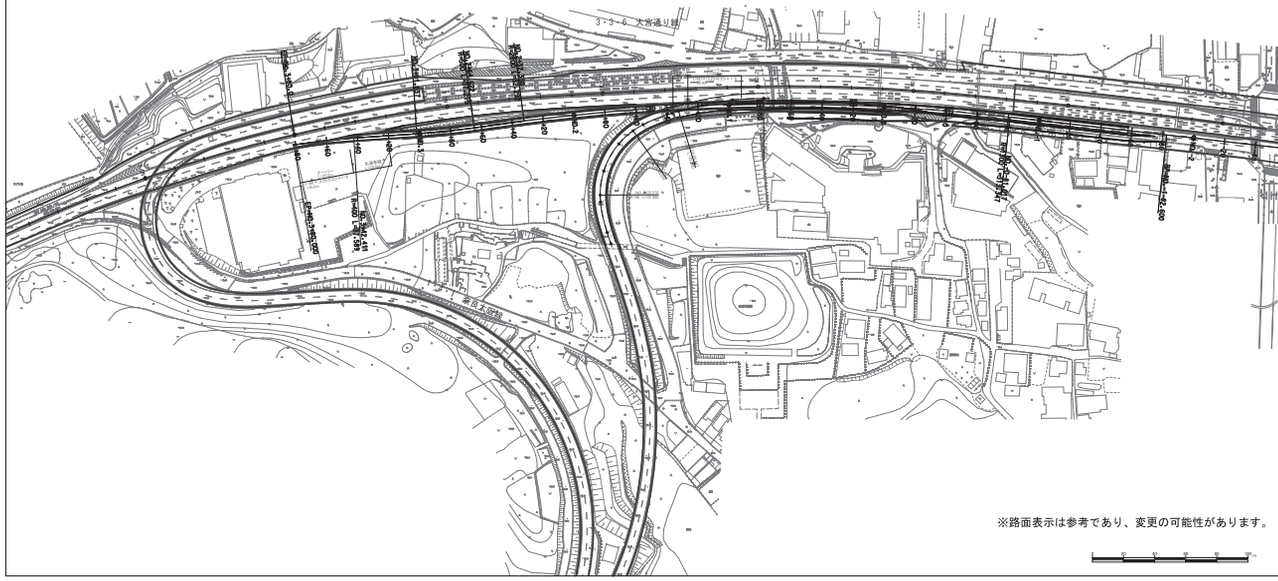
業務場所は大字有井・西町他。業務は橋梁補修設計3橋(有井橋側歩道橋、北口橋側歩道橋、藤ノ森橋側歩道橋)。現地調査を実施して補修設計を行い、施工計画を作成する。委託期間3年3月12日。業務の対象となる橋梁の諸元は次の通り。いずれも路下は河川。

補修設計と施工計画作成

▽有井橋側歩道橋(有井(高71号線))
1933年架設の橋長

19・990m(幅員1・25m)。2016年9月21日に間瀬コンサルタ

①面関連



※路面表示は参考であり、変更の可能性があります。

▽北口橋側歩道橋(東中(高194号線))
1934年架設の橋長16・800m(幅員1・25m)。2016年8月1日に間瀬コンサルタントで点検を実施している。健全性の判断はⅢで床版・支承に板厚減少を伴った腐食が見られた。

▽藤ノ森橋側歩道橋(藤森(瀬20号線))
架設年次不明の橋長16・0m(幅員3・30m)。2019年7月31日にシードコンサルタントで点検を実施している。健全性の判断はⅢで張出床版・堅壁に剥離・鉄筋露出が、主桁と横桁には腐食が見られる。

設計協議は当初・中間1回以上・最終の計3回以上行う。成果品は①報告書(現地写真含む)②電子媒体(CD-R)③その他市が指示するもの。業務内容は次の通り。

補修設計

橋の現況機能を回復する補修方法を複数案作成して各案を比較する。そのうえで施工性と経済性を考慮して最適な方法を決定する。またその際に「概算工事費」の算出も併せて行う。決定した補修方法について補修詳細設計(設計計画、設計図、数量計算、施工計画等)を行う。

【現地調査】
▽現地踏査Ⅱ上下部構造物の部材寸法を測定して橋梁台帳との照合を行う。
▽点検調査Ⅱ上下部構造物のコンクリート

の剥離等による断面欠損・摩耗・浮きとクラックの位置・長さ・幅及び鋼部材の腐食状況等について点検調査と確認を実施する。また点検調査の分析を実施し、補修方法の検討に必要な調査の提案を行う。調査の実施は設計変更の対象とする。

【施工計画作成】
状況及び計画工程表・施工順序・施工方法・資材部材の搬入計画・仮設設備計画など工積算に当たって必要な計画書を作成する。

1月8日に田原本で耐震改修事業者向け講習会

県と田原本町

12月25日まで参加受付

奈良県土木マネジメント部地域デザイン推進局建築安全推進課は、令和2年度「耐震改修工事を行う事業者向け講習会」を3年1月8日に田原本町立青垣生涯学習センター(田原本町大字阪手233-1)2階研修室で開催する。主催は県と田原本町。

受講対象は耐震改修工事を行うとする事業者の経営者と現場監督及び設計・監理者。受講は無料(テキスト含む)。受講申込を12月25日まで建築審査係(電話0742-277561)でFAXまたはメールにより受け付けている。定員は30名で定員になり次第受付を終了する。

講習会の内容は①木造住宅の耐震化について講師は県建築安全推進課の担当者。事業者向けの木造住宅の耐震化推進テキスト(一般財団法人日本建築防災協会発行)による講義②木造住宅耐震補強の事例紹介講師はうえむら建築相談所の植村敦所長。実務者による県内の耐震改修事例等の紹介③田原本町における補助制度の紹介講師は田原本町まちづくり建設課の担当者。耐震化に係る補助制度の説明。

民間連携手法を検討 既存ストックの活用・再生

都市再生機構

都市再生機構西日本支社は、令和2年度から3年度上半期に機構

1月21日に一般競争開札

が保有数する賃貸住宅ストックの活用・再生を通じて持続可能な社会の実現に寄与すべく、これまでの既存ストックの活用・再生手法だけでなく、新たな事業手法の可能性について検証する。

総合評価方式一般競争入札「民間連携による既存ストックの活用・再生手法等検討(令和2年度)」を3年1月21日に開札して業務を委託する。業務は①高経年住宅団地等の活用・再生事例の調査②既存ストックの活用・再生手法の検討・整理③フィジビリティスタデイ。委託期間3年9月30日。参加には平成22年度

以降(22年4月1日)申請書の提出日)に受注し完了した公的機関等(国・地方公共団体・前身の特殊法人を含む独立行政法人・地方住宅供給公社または民間を含む市街地開発事業の施行者等)はその他民間等が発注した団地再生事業等(公的または民間の賃貸住宅の建替・大規模改修(ヘリノベーション)、コンバージョン等)を行う事業及び市街地開発事業その他市街地の整備改善)実施に係る計画策定業務の実績(再委託等を含む)を1件以上有することが必要。

型コロナ危機を契機としたニューノーマルへの対応など、社会環境が大きく変化するなかで、機構は社会環境の変化に適切に対応しつつ、地方公共団体や民間事業者等との協働を通じて新たな価値を創出し、持続可能な社会の実現に貢献することが求められていることから、今回の業務を実施する。担当はストック事業推進部事業第2課(電話06-6969-9526)、入札手続等が総務部契約課(電話06-6969-9848)。業務内容は次の通り。

【既存ストックの活用・再生手法の検討・整理】
既存ストックの活用・再生手法について事業手法別に具体的な事業フローを想定したうえで、事業実施上の課題や条件とメリット・デメリット等を整理する。事例調査した事業手法を始めとする新たな事業手法に、比較検討のため機構が通常行っている事業手法(一般的建替事業、集約事業、建物譲渡型用途転換事業)を加えた計10手法程度とする。新たな事業手法は、既存

建物の有効活用(用途転用等)、団地周辺や整備敷地の事業者との連携による既存ストックの価値向上、建物のリースバックなど、広範な事業手法から機構と調整して選択する。法的課題(借地借家法、建築基準法等)、経済合理性(採算性、機構及び民間事業者双方の強みを活かしているか等)、民間資金を活用する場合の課題(資金調達、税制等)、合意形成のしやすさ、その他事業を実施するうえで障害となりうる課題等を多角的に検討

し、実現可能性の検討や導入が期待される団地等の条件等を整理する。

【フィジビリティスタデイ】
機構が指定する事業手法(検討した事業手法のなかから2、3を選択する予定)について、団地の団地・事業概要等を想定して実現可能性の検討を深掘りする。機構が行う事業性検証のために必要な調査・資料作成等(ポリューム検討等)のための図面作成、想定される収入や事業費の概算額算出等)を行う。

本紙・速報版購読のお申込みは
電話 0744-2332507
FAX 0744-2332934
mail info@shinpu-nara.co.jp

建災防ニュース

年末年始労働災害防止強調期間

無事故の歳末 明るい正月



建設業労働災害防止協会 会長 今井 雅則

はじめに、今年に入り新型コロナウイルスへの感染が世界中に拡がり、我が国においても国民生活や経済活動に対する制限など大きな影響を受けました。そして、現在もこのウイルスへの感染予防対策の徹底が強く求められており、引き続き「三つの密」を避けると共に、必要な感染予防措置を講じていただきますようお願いいたします。

さて、当協会では年末年始の労働災害防止を目的として、本年度も12月1日から令和3年1月15日までを「建設業年末年始労働災害防止強調期間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を作成いたしました。

建設業における労働災害は、会員各位をはじめ関係者の熱意と日々の地道な安全衛生管理活動により、その発生件数は長期的に減少傾向にあります。本年10月現在の速報値を見ると、建設業における死亡者数は180人で前年同期比7人増、休業4日以上以上の死者数は9,692人で前年同期比98人減となっております。さらに、建設業の労働災害で最も多い墜落・転落災害による死亡者数は65人で前年より6人減となっておりますが、依然として全体の約4割を占めており、高所作業における作業床・手すりの設置、フルハーネス型安全帯の使用をはじめとした墜落・転落災害防止対策の一層の推進をお願いいたします。

建設業では、激甚化する自然災害からの復旧・復興工事に加え、国土強靱化を実現するためのインフラ整備工事等が全国各地で行われております。一方でこれから迎える冬期には凍結や降雪に伴う労働災害や火災による事故、年末年始の工事の輻輳化などによる労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。このような状況を踏まえ、今一度、労働災害防止活動の強化に取り組んでいただきたいと思っております。

特に、労働災害防止活動を果たすものとするために、店社及び現場でのリスクアセスメントの確実な実施と、より快適な職場形成を目指して改訂された「建設業労働安全衛生マネジメントシステム（ニューコスモ）」の積極的な導入・運用を図ると共に、現場で働く人の健康の保持・増進に向け、「建災防方式健康KY」と無記名ストレスチェックの実施など、現場のメンタルヘルス対策を積極的に進めていただきたいと思っております。

会員各位をはじめ関係者全員が一丸となり、経営トップのリーダーシップの下、本実施要領に示された事項に取り組んでいただき、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下、無事故・無災害で新しい年を迎えられますよう、心より祈念申し上げます。

令和2年11月



主唱：建設業労働災害防止協会

年末年始は建設工事が輻輳化し、さらに寒冷下での作業となることから、労働災害防止に特別の配慮が必要である。当協会は、会員各位とともに年末年始の労働災害を防止することを目的に、本年度も12月1日から令和3年1月15日までの間を「建設業年末年始労働災害防止強調期間」として、「無事故の歳末 明るい正月」のスローガンの下に展開する。

経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は緊密な連携を図り、一層の安全衛生水準の向上を目指し、労働災害防止活動の強化を図るものとする。

経営トップの強いリーダーシップのもと実効ある労働災害防止活動を展開

- 1 経営トップ等による現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 交通労働災害の防止
- 6 火災・爆発等災害の防止
- 7 転倒災害の防止
- 8 不安全行動による災害の防止
- 9 公衆災害の防止
- 10 積雪・雪崩災害の防止
- 11 作業所閉所中の保安対策
- 12 職業性疾病の防止
- 13 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
- 14 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
- 15 健康障害防止対策の充実



除雪作業



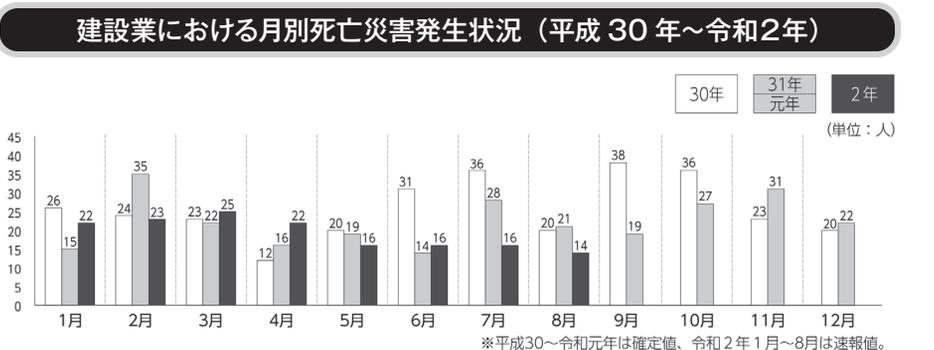
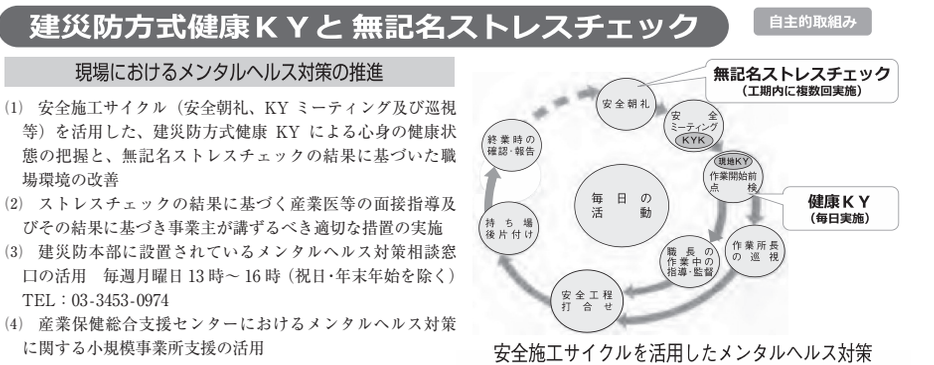
ラベル（絵表示）の例



医師による面接指導

適切な保護具の使用

重点事項



明日の住まいに奉仕する

ビル・建造物の総合清掃管理

株式会社奈良保健衛生社

奈良市法華寺町1430（一条高北）
PHONE(0742)32564 FAX(0742)1521

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・土工事及びこれに付帯する一切の業務

短い工期 ワイドな用途

DYSHOW HOUSE
SINCE 1966

国のまほろば 大和
悠久の時の流れの中
二上山を南西に望むこの地に50年
ふるさとの自然・文化・歴史・伝統
そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、
小さな空間にはチョコ〜んと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
50年の実績でお応えいたします。
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>

組立ハウス製作・販売・施工・リース
大昌ハウス工業株式会社
本社 奈良県香芝市上中271番地
〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456
E-mail dyshowhouse@nifty.com

入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④概要・工期等

県建設業・契約管理課

(12月1日・一般競争入札、12月4日契約)

▼黒滝川砂防堰堤工事(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部(臨時・特別)第61-11-1号(黒滝村赤滝) ①森下組(評価値60・166) ②1億9341万3000円(比2億1418万5000円) ③ハクリユウ(辞退)、オチエック、上香建設、上村組(辞退)、井前建設、北山工業、上田工務店、山一建設、岡下・大七JV④工事延長30日、鋼製堰堤工(越流部、鋼製フレーム型鋼製枠)1基、水叩工8.6日、コンクリート側壁工27.9日。設計は西播設計が担当。工期3年11月30日。

五條市

(12月7日・一般競争入札)

▼道路災害復旧工事(R元災国補第5号)2001054号(樫辻町へ市道樫辻3号線) ①入札者がいないため中止。

県警察本部

(10月28日・一般競争入札、11月10日契約)

(約)

▼交通信号機改良等工事第6-1号(奈良市五条3丁目21番4号先へ六条小学校入口交差点)外37カ所 ①関西シグナルサービス22981万円(比3240万3000円) ②オムロンソーシアルソリユーシオンズ、コイト電工、住友電工システムソリューションズ、日本信号、三協高分子、京三製作所、星和電機④交通信号灯器等の製造請負工事。設計はトラスが担当。工期3年3月31日。

▼交通信号機改良等工事第6-2号(前同) ①阪和電設②2003万5000円(比2276万1000円) ③SAITO、松宮電気工業、町田電気、大和電機工業、藤原電気工業、共栄電業、遠藤電気工事④交通信号灯器等の改良工事等。設計・工期前同。

奈良市

(12月8日・一般競争入札)

▼河川修繕工事(横井七丁目地内・地蔵院川支流(横井七丁目) ①天翔建設②378万8000円(予519万4000円)。

▼河川改修工事(針町地内・深江川)(針町) ①キタウラ②346万6000円(予470万2000円)。

▼登美ヶ丘小学校校舎ハンビーホーム改修その他工事(西登美ヶ丘四丁目21番1号) ①山中産業②1832万6000円(予2272万円) ③奥田石材工業、西岡工務店、関西設備、岩本建設、フ

(約)

ジトミ建設、ナック建設、マルヤマ、清峰工業、井上建設、建築松本、木工務店、常建設、國岡工務店、たけなわACE、水野工務店、松田建設、中西組、若葉建設、鳥井建設、近畿興産、栄林建設、山崎組、シマダコーポレーション、ノースフィールド、左野工業(辞退)、山本建設(辞退)。

▼歴史の道等案内看板整備業務(菩提山町他) ①松岡特殊資材②86万8000円(予101万4000円)。

県宇陀土木事務所

(12月2日・一般競争入札、12月9日契約)

▼青蓮寺川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)U-4-1号(曾爾村掛) ①岩根建設②990万7000円(比11116万4000円)。

▼芳野川堆積土砂除去工事(河川維持修繕事業(緊急浸透)第U-1-3-2号(宇陀市菟野松井) ①

吉田重機建設②951万8000円(比1067万円)。

生駒市

(12月3日・一般競争入札)

▼青山台地内配水管布設替工事(3工区)(青山台) ①竹田水道工業②1961万5000円(予2426万円) ③エイチツトオ1仲野水道設備、友和工業、学研都市設備、植木工業、池谷設備工業、有山農工社。

▼中保育園エアカン入替工事(東新町) ①ニチデン住宅設備機器②170万1000円(予204万円)。

県奈良土木事務所

(12月3日・指名競争入札、12月4日契約)

▼主要地方道天理環状線用地調査等業務委託(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)1-9-A2-1号(天理市九条町他) ①KCコンサル②235万円(比264万円) ③アトラス工営、コム建築コンサル、NISO、フアノバ、創和(辞退)、倉田総合鑑定、グリーンコンサル、ルタント、補償工学研

究所、KEISIN④3年1月29日。

県流域下水道センター

(11月30日・指名競争入札、12月4日契約)

▼浄化センター管理本館空調設備更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R2浄化委第33号(大和郡山田部南町) ①ビルチェック②210万円(比238万円) ③たかの建築事務所、都市企画設計コンサルタン(辞退)、礎建築事務所(辞退)、ユートイ設備、福本設計(辞退)、京成設計、樹谷設計(辞退)、中和設計(辞退)、北和設計(辞退)、プラス設計(辞退)、辻建築設備研究所、システムクリエイト、ビル・エイド(辞退) ④3年3月12日。

▼奈良県大規模広域防災拠点造成設計業務委託(奈良県大規模広域防災拠点造成設計業務委託(奈良県大規模広域防災拠点造成設計業務委託)第1-委2号(五條市阪合部新田町ほか) ①日本工営(評価値42.98) ②4985万円(比6209万円) ③三井共同建設コンサルタンツ(辞退) ④基本計画修正(Ⅲ期)1式、基本設計(Ⅰ・Ⅱ期)1式、道路予備設計1式、環境調査(Ⅱ期)1式。委託期間4年3月25日。

県宇陀土木事務所

(11月30日・一般競争入札、12月7日契約)

▼奈良県大規模広域防災拠点造成設計業務委託(奈良県大規模広域防災拠点造成設計業務委託)第1-委2号(五條市阪合部新田町ほか) ①日本工営(評価値42.98) ②4985万円(比6209万円) ③三井共同建設コンサルタンツ(辞退) ④基本計画修正(Ⅲ期)1式、基本設計(Ⅰ・Ⅱ期)1式、道路予備設計1式、環境調査(Ⅱ期)1式。委託期間4年3月25日。

▼一般国道369号他トンネル照明施設設計業務委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修)他)4-

(約)

主要地方道吉野室生寺針線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部(国補正)他)第5-3-A3-補-委3号(宇陀市室生田口元上田口) ①原田鑿井設備工業②475万円(比601万円) ③インテコ(失格)、シードコンサルタン、スキヤドロ、英晃コンサルタン、アールプス、ウイズテック、ランド・エコ、奈良技研④ボーリング調査3カ所。委託期間3年2月26日。

▼一般国道166号トンネル照明施設設計業務委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修)4-A-5-委1号(東吉野村鷲家他) ①基礎地盤コンサルタンツ②645万円(比802万円) ③日本工営(辞退)、サンコーコンサルタンツ(辞退)、パシフィックコンサルタンツ、東京建設コンサルタン、ニュージェック、いであ(辞退)、エイト日本技術開発、千代田コンサルタン④前同。

県建設業・契約管理課

(12月2日・指名競争入札、12月9日契約)

▼青蓮寺川護岸設計委託(河川災害関連連事業(緊急自償)U-1-委2号(曾爾村掛) ①奈良技研②306万円(比381万円) ③太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、三協エンジニアリング、天理技研、スキヤドロ、トップ技術コンサルタン、ノア技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、奈良技研④前同。

▼室生川護岸設計委託(河川災害関連連事業(緊急自償)U-7-委2号(宇陀市室生) ①三協エンジニア②86万円(比356万円) ③前同④前同。

大野川護岸設計委託

(河川災害関連連事業(緊急自償)U-6-委2号(宇陀市室生向洲) ①五洋設計②264万円(比329万円) ③太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、インテコ、シードコンサルタン、三和コンサルタン、三協エンジニア、天理技研、スキヤドロ、トップ技術コンサルタン、ノア技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、奈良技研④前同。

▼菅野川護岸設計委託(河川災害関連連事業(緊急自償)U-2-委2号(御杖村菅野) ①シードコンサルタン②278万円(比346万円) ③太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、三和コンサルタン、三協エンジニア、天理技研、スキヤドロ、トップ技術コンサルタン、ノア技術コンサルタン、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、奈良技研④前同。

▼奈良県営うだ・アニマルパーク内動物愛護センター定期点検等整備業務委託(宇陀市大字陀小附89(県営うだ・アニマルパーク内動物愛護センター) ①コモネットックス(大阪支店・大阪市北区天満)②390万円③コモ

県うだ・アニマルパーク振興室

(11月27日・一般競争入札)

▼奈良県営うだ・アニマルパーク内動物愛護センター定期点検等整備業務委託(宇陀市大字陀小附89(県営うだ・アニマルパーク内動物愛護センター) ①コモネットックス(大阪支店・大阪市北区天満)②390万円③コモ

ト、英晃コンサルタン、大和測量設計事務所、ウイズテック、奈良技研④前同。

建設資材総合商社
各種新建材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

タカダビルテック株式会社

代表取締役 正司 茂希

本社 御所市茅原78番地の1
TEL(0745)29783 FAX(0745)28670
配送センター 大和郡山口市矢田町4773
TEL(0743)55556 FAX(0743)55557
http://www.takada-billtec.com

建築・土木・鉄筋加工組一式
県知事(般-2)第5745号

辻本鉄筋工業株式会社

代表者 辻本 三男

概原市石川町488-1
TEL(0744)6719
織城郡田原町味間70-8
TEL(0744)3031
FAX(0744)8521

塗装業界の明日を担う

建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装
内装仕上工事 防水工事
設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

株式会社 江頭塗装工業
株式会社 エガシラ塗装

代表取締役 江頭 義内

事務所 奈良県葛城市太田357
TEL(0745)48-8210番
FAX(0745)48-8212番
奈良県葛城市葛木154-4
TEL(0745)69-6479番
概原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合
TEL(0744)24-6626番

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鉄金属興業株式会社

代表取締役 中辻 安則

奈良市南京終町1-72
TEL(0742)62-0761(代)
FAX(0742)62-3646

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林 正起

本社 和歌山県橋本市岡田町垂井23-1
TEL0736-33-1678
FAX0736-32-9765
五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

県広域消防組

テックスのみ④3年2月10日。

▼五條消防署非常用自家発電設備点検業務委託(五條市今井4丁目3-23県広域消防組合五條消防署他1出張所) ①ヤンマーアグリジャパン②108万円③関西バツテリ(辞退)④非常用自家発電設備の点検(自主点検及び模擬負荷試験)。委託期間3年2月28日。

県中和土木事務所

(11月27日・指名競争入札、12月4日契約)

▼村道入谷3号線他無名橋36他橋梁補修設計委託(公共土木市町村支援事業) 418-1 委12号(明日香村大字入谷他) ①奈良技研②890万円(比898万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、三和コンサルタンツ、天理技研、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、大和測量設計事務所、ウイズテック ④3年3月19日。

▼寺川他護岸詳細設計委託(防災・安全) ①河川(臨時・特別) 2-1-1 委12他号(川西町結崎他) ①ウエルアップ②463万円(比576万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、三協エンジニアリング、天理技研、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、奈良技研 ④3年3月26日。

▼飛鳥川岩掛逆流防止橋門更新・補修設計業務委託(防災・安全) (応急対策) 2-1 委12号(川西町保田他) ①三協エンジニアリング②890万円(比890万円) ③大洋エンジニアリング(辞退)、阪神コンサルタンツ(辞退)、五洋設計(辞退)、インテコ、三和コンサルタンツ、天理技研(辞退)、スキヤドロン(辞退)、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ(辞退)、英晃コンサルタンツ(辞退)、ウイズテック、奈良技研 ④3年3月26日。

▼令和2年度一般農道整備事業西吉野貫北2期地区第1区工事第32号(五條市西吉野町滝・湯塩) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月21日まで ②12月22日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県

公告・公示情報 (工事)

(1) 申込期間等 (2) 開札日 (3) 資格 (4) 概要 (5) その他

▼中和土木事務所管内舗装点検業務委託(防災・安全) (地方道その他点検) 9-B 4-委11号(橿原市川西町他) ①国際航空②630万円(比783万円) ③ニチレキ、日本工営(辞退)、ウエスコ、エース、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日本インシーク、アジア航測(辞退)、大日コンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、東京建設コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、浪速技研コンサルタンツ、三井共同建設コンサルタンツ、松本コンサルタンツ、ニュージェック ④3年3月30日。

▼令和2年度一般農道整備事業西吉野貫北2期地区第1区工事第32号(五條市西吉野町滝・湯塩) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月21日まで ②12月22日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県

五條土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④築道工事6・5(50以上)。設計はエルクコンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツが担当。工期3年3月26日⑤予2753万3000円 ⑥低2424万4000円。

▼令和2年度新宮川流域緑化対策事業第3号(十津川村大字沼田原フロン谷) ①沼田原フロン谷 ②前同③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が十津川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札公告参照⑤予634万9200円 ⑥低547万1400円。

▼令と2年度新宮川流域緑化対策事業第3号(十津川村大字沼田原フロン谷) ①沼田原フロン谷 ②前同③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が十津川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札公告参照⑤予634万9200円 ⑥低547万1400円。

▼送水施設受水地工事(水質監視・非常通報) (桜井市荻森、御所市榎羅ほか計6カ所) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月21日まで ②12月22日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備または通信設備の登録。④自動水質監視装置2台、非常通報装置6組、引込開閉器、計装機増設1式、計装テレメータ盤機増設2式。工期3年3月26

▼脇川砂防堰堤補修工事(緊急自然災害防止事業) (砂防) (南部・東部) (長寿命化) 第601-17-1号(黒滝村横尾) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出12月18日まで ②12月21日③土木工事業の一般建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長32・3(堰堤補修工(腹付コンクリート工57立方、浸透防止対策工20立方)、保護コンクリート工113立方、根継コンクリート工21立方)設計は阪神コンサルタンツが担当。工期3年5月31日⑤予2250万3800円、低1984万8400円。

▼アソ谷川砂防施設補修工事(緊急自然災害防止事業) (砂防) (南部・東部) (長寿命化) 第601-12-1号(黒滝村赤滝) ①前同②前同③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札公告参照⑤予1297万1000円、低1137万7300円。

▼上桑原(二)地区急傾斜地崩壊対策工事(防災・安全交付金事業) (急傾斜) (南部・東部) 第63-1-1号(下北山村上桑原) ①入札参加申込書の提出12月18日まで(技術提案書の提出3年1月7日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3年1月29日) ②3年2月5日③土木工事業の一般建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)及びB等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が上北山村、下北山村のいずれかにあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長81(重形式擁壁工40以上、重形式擁壁工40以上、落石防護柵工81)設計はキタイ設計が担当。工期3年10月29日⑤予3031万4900円、調2673万5500円。

▼上桑原(二)地区急傾斜地崩壊対策工事(防災・安全交付金事業) (急傾斜) (南部・東部) 第63-1-1号(下北山村上桑原) ①入札参加申込書の提出12月18日まで(技術提案書の提出3年1月7日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間3年1月29日) ②3年2月5日③土木工事業の一般建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)及びB等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が上北山村、下北山村のいずれかにあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長81(重形式擁壁工40以上、重形式擁壁工40以上、落石防護柵工81)設計はキタイ設計が担当。工期3年10月29日⑤予3031万4900円、調2673万5500円。

▼大瀬中学校北館屋上防水改修工事(小瀬町) ①前同②前同③防水工事で登録。市内に本店若しくは支店を有する者または県内に本店を有する者。④3年3月19日⑤予2453万円、低2085万5000円。

▼北コミュニティセンタートイレ改修工事(上町) ①入札書及び工事費内訳書の提出期限12月22日②12月23日③管工事で登録。市内に本店または支店を有する者。④入札公告参照⑤予995万5000円、低840万1800円。

▼上中学校北館屋上防水改修工事(上町) ①前同②前同③防水工事で登録。市内に本店若しくは支店を有する者または県内に本店を有する者。④入札公告参照⑤予995万5000円、低840万1800円。

▼文部科学省大臣官房文教施設企画・防災部(総合評価) 落札方式(実績評価型) 一般競争入札(電子入札) 12月7日再公告

株式会社 鶴田商店

■本社 社/ 橿原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440
 ■田原本支店 磯城郡田原本町味間317-1 TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114
 ■田原本プレスシュレッダー工場 磯城郡田原本町多269-1 URL: http://www.turutasyoten.com

金剛スレート株式会社

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード
 普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱
 販売・施工
 日本工業規格表示許可工場
 本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地
 ☎(0729)49-2200(代表)
 橿原倉庫 橿原市忌部町149(国道24号線沿い)

人と社会と環境に貢献します

金属リサイクル 産業廃棄物中間処理
 【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類 【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど
 持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

(冷水・冷温水) 改修工事 (明日香村大字阿部山67) ①申請書及び資料の提出12月14日まで(入札書の提出期間12月17日~24日) ②12月25日③文部科学省における一般競争参加者の資格、管工事に係る一般競争(指名競争)参加資格認定通知書の等級がA等級、B等級またはC等級の認定を受けていること。県内、京都府、大阪府、和歌山県、滋賀県、兵庫県または三重県内に建設業法に基づき許可を有する本店、支店または営業所が所在すること。④機械室内の空調配管(冷水管・冷温水管)を更新。工期3年3月22日⑤週休2日促進工事(受注者希望方式)。

近畿地方整備局奈良国道事務所(総合評価落札方式)一般競争入札(電子入札) 12月8日公告

▽国道24号小山地区法面防災対策工事(五條市小山町) ①申請書及び資料の提出12月18日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2日③一般競争(指名競争)参加資格、認定を受けていること。建設業法に基づき「土木工事業」の許可を受けていること。また、経営JVの所在地が同県内にあること。なお、経営JVの所在地が同県内にあること。④道路土工1式、法面土工1式、落雪害防止工95坪、構造物撤去工1式、仮設工1式。工期210日間(工事着手期限3年4月1日) ⑤事務集中化対象。週休2日を促進する試行(受注者希望型)。担当技術者評価型試行。余裕期間設定工事(任意着手方式)。新技術活用促進(発注者指定型)へ選択(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。予定価格が1000万円以上の場合には施工体制確認型。契約後VE方式試行。出来高部分払方式の選択可。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式対象。地域外からの労働者確保に要する間接費の設定変更試行。

近畿地方整備局大和川河川事務所(総合評価落札方式)一般競争入札(電子入札) 12月8日公告

▽佐保川下三橋地区他整備工事(大和郡山市下三橋町) ①申請書及び資料の提出12月17日正午まで(入札書の提出期限3年1月29日正午) ②3年2月2日③一般競争(指名競争)参加資格、認定を受けていること。建設業法に基づき「土木工事業」の許可を受けていること。また、経営JVの所在地が同県内にあること。なお、経営JVの所在地が同県内にあること。④下三橋地区(河川土工1式、掘削工1200立方、掘削工1200立方、ICCT)1200立方、盛土工へICCT)8700立方、ICCT)700立方、ICCT)1式、法面整形工1式、法面整形工1式。

委4他号(十津川村内野他) ①入札書の提出12月15日まで②12月16日③県建設工事等競争入札参加資格のうち測量業務に登録を受け、A等級A1グレードとして位置づけられていること。県内に本店を有していること。④測量延長0.30キロ、基準点測量(4級)14点、現地測量0.02平方キロ、路線測量0.30キロ。委託期間3年2月26日⑤予498万3000円、低411万4000円。低411万4000円。

紀の川六田工区下流地質調査委託(防災安全社会資本整備交付金事業(南部東部)広域河川) 国補正 第線補17-1-6 委4号(吉野町六田) ①前同②前同③前同④機械ボーリング5カ所、標準貫入試験50回。委託期間3年3月26日⑤予797万5000円、低640万2000円。

大和北道路他設計積算資料整理業務(奈良市) ①参加資格確認申請書の提出12月23日まで(入札書の提出期限3年2月3日) ②3年2月4日③単体企業または設計共同體。土木関係建設コンサルタン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工事に関する資料作成整理(工事発注に関する資料作成、工事の設計照査、設計変更、施工調整に係る資料作成、工事に関する各種調査依頼資料の作成)、工事進捗(用地買収状況の管理、埋蔵文化財発掘調査に関する協議調整補助、道路区域告示等に関する資料作成補助、ルート変更および都市計画変更に関する資料作成補助、委員会等の運営補助、設計業務等の資料作成補助)、事業監理に関する資料作成補助、用地買収状況の管理、道路区域告示等に関する資料作成補助、設計業務等の資料作成補助、委員会等の運営補助)。

大和御所道路他設計積算資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

長殿道路他設計積算資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

交通安全事業他設計積算資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

大和北道路他調査設計資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

大和御所道路調査設計資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間等 ②開札日
- ③資格概要 ④その他

川津高野線地形測量業務委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)他) 線1-733-7補

①前同②前同③前同④機械ボーリング4カ所、標準貫入試験40回。委託期間前同⑤予600円。

主要地方道高野天川線広瀬工区地質調査委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)臨時・特別) 他第線6-3-A10 委10-2 他号(天川村広瀬) ①前同②前同③前同④機械ボーリング4カ所、標準貫入試験40回。委託期間前同⑤予600円。

旧薬事研究センター樹木伐採等業務委託(御所市605-10) ①入札参加資格確認申請12月16日まで(郵送による入札書の提出12月22日まで) ②12月23日③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規定による競争入札参加資格者で、営業種目・N8、造園資材、Q1「建物管理」またはQ7「諸サービス」を主たる業務若しくは従たる業務で登録している者であること。④旧薬事研究センター内の高木化している樹木の切り下げ及び整枝剪定等。委託期間3年3月31日。生駒市(事後審査型条件付)一般競争入札(電子入札)。

市内公園施設長寿命化計画健全度調査業務(市内一円) ①入札書及び積算内訳書の提出期限12月18日②12月21日③建設コンサルタント「造園部門」など④公園遊具等定期点検業務1式。委託期間3年3月31日⑤予491万7000円、最低制限価格設定無し。

近畿地方整備局奈良国道事務所(一般競争入札) 12月8日公告

▽大和北道路他設計積算資料整理業務(奈良市) ①参加資格確認申請書の提出12月23日まで(入札書の提出期限3年2月3日) ②3年2月4日③単体企業または設計共同體。土木関係建設コンサルタン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工事に関する資料作成整理(工事発注に関する資料作成、工事の設計照査、設計変更、施工調整に係る資料作成、工事に関する各種調査依頼資料の作成)、工事進捗(用地買収状況の管理、埋蔵文化財発掘調査に関する協議調整補助、道路区域告示等に関する資料作成補助、ルート変更および都市計画変更に関する資料作成補助、委員会等の運営補助、設計業務等の資料作成補助)、事業監理に関する資料作成補助、用地買収状況の管理、道路区域告示等に関する資料作成補助、設計業務等の資料作成補助、委員会等の運営補助)。

大和北道路他調査設計資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

大和御所道路調査設計資料整理業務(前同) ①前同②前同③前同④前同⑤前同。

企業の成長・発展を護る

あらゆる警備のことなら

ASAWA SECURITY

当社の経験豊富な警備員を!

朝和総合警備保障株式会社

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●半日・1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

リサイクル機械 建設機械のことなら

株式会社 大紀

こんな機械があったら・・・
こんな作業をしたいんだけど・・・
現場で発生する様々な「困った」に対応します。

これさえあれば **お貸します!**

BR380JG

BZ210

http://www.daiki-net.jp

株式会社大紀 検索

本社	奈良	吉野	郡下	市町	原谷	4	-	1
TEL	074	77	-	52	-	0	2	5
FAX	074	77	-	52	-	0	2	5
大淀営業所	奈良	吉野	郡大	淀町	戸原	5	8	5
TEL	074	77	-	52	-	7	7	1
FAX	074	77	-	52	-	7	7	1
福原営業所	奈良	吉野	郡大	米町	米町	2	0	8
TEL	074	77	-	52	-	2	0	8
FAX	074	77	-	52	-	2	0	8
明日香営業所	奈良	吉野	郡大	見瀬	町	6	9	1
TEL	074	77	-	52	-	6	9	1
FAX	074	77	-	52	-	6	9	1

