

# 新建設

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

想いやりから安心で「安全を。」

## 関西 関西西

KANSAITOBI

奈良県知事許可(般-2)15968号  
ISO9001 : 2015 認証取得 / 登録番号: QC16J0019

ユースエール認定企業  
健康経営優良法人認定企業  
奈良県シャイン社員職場づくり推進認定企業

本社 奈良県磯城郡田原本町唐古400-2  
TEL 0744-32-2432  
FAX 0744-32-2442  
E-mail:info@kansaitobi.co.jp

## 単体または2者JV

### 観光文化センター大規模改修

下市町は、「下市観

光文化センター大規模改修工事令和5年度下教社(工)第2号)に事後審査型条件付一般競争入札を適用して11月20日に再公告した。JVの入札参加資格確認を12月4日まで、入札参加表明書を12月13日まで、入札書及び工事費内訳書を12月14日まで受け付けて12月15日に開札する。

参加資格は同町入札参加資格者名簿に登録されている単体の建設業者または建設業者2者で構成される特定JV▽建築1式工事・管工事・電気工事の登録▽県内に本社(本店)及び支店または営業所を有すること▽建築工事業の特定建設業許可▽単体企業は建築1式工事の総合評価値が1000点以上であるものなど▽JVは、代表者は総合評価値が建築1式工事の総合点数900点以上・管工事

### 12月13日まで参加表明を受け

の総合点数800点以上・電気工事の総合点数800点以上のいずれかであるもの。代表者以外は県資格審査基準格付で建築1式工事B等級の者または総合評価値が管工事の総合点数600点以上・電気工事の総合

斑鳩町

## 藤本建設が落札

### 平成緊急内水対策調整池整備

「平成緊急内水対策事業に伴う調整池整備工事第701号」は藤本建設が9458万5000円(予定価格1億910万8000円)で落札した。他の参加者は青山組、上田工務店、木村組、清川組、中和コンストラクション、トミイ工業、中西建設、西谷建設、二隆建設、山上組、吉井建設。

### 工期6年9月30日

工事場所は法隆寺北1丁目。工事概要は敷地、旧1式、植栽移植工1式、護岸工1式、擁壁工1式、舗装工1式、管理施設工1式、L型貯水池壁工82・32、壁、ブロック積み護岸

## 伊ワキ・モリタニへ

御所浄水場逆洗流調など弁更新

奈良県水道局が11月8日開札(11月16日契約)した一般競争入札「御所浄水場2系ろ過逆洗流調弁・No.1, 2表洗ポンプ吐出弁更新工事」は伊ワキ・モリタニ二電工が92297万5000円(評価値11・019)で落札した。入札書比較価格1億146万9000円。他の参加者は栗本鐵工所(辞退)、前澤エンジニアリングサービス(辞退)。

## 日々是新

今年3月、京都名所の保津川下り船が転覆する事故が発生した。安全対策を見直し、現在は運航を再開している。保津川下りは16kmの峡谷を、3人の船頭が役割を交代しながら1時間半かけて漕ぎ進める。船頭は長年、竿を突きつけてきた岩のくぼみを水中まで把握しているそうだ。繁忙期は1日4回川を下る。船頭が「4回目はちよつと怒ってます」と冗談を交えつつ「70代でも働けてストレスがない最高の職場です」と笑った。しかし昔は今以上に体を酷使した。川下りの後は手作業で船を運んだという。特殊な労働環境ゆえ働き方改革関連法の適用が延期された建設業界。その期限も半年を切った。建設業界は労働災害が圧倒的に多いが、心身が健康でなければ安全と質は保たれない。人生100年時代、長く現役で働くためにもいい機会だ。労働生産性を上げ、次世代継承に貢献できるか。今こそ会社の力が試される。(月)

## 日本管財を選定

### 公共施設の包括管理

広陵町は、公募型プロポーザル「広陵町公共施設包括管理業務委託」にて日本管財を優先交渉権者に選定した。契約が締結された。委託期間は11年3月31日。業務の対象となるのは、町内公共施設44施設、その内32施設は修繕対象となる。同業務では業務水準の統一、保守管理の質の向上や業務の効率化を図る。(3面に関連記事)

## 奈良県建設許可業者名簿 2024年版 発刊

建設産業界必携の名簿 2024

### 奈良県建設許可業者名簿

建設産業界必携の名簿 2024

●奈良県知事許可、国土交通大臣許可並びに令和5年度奈良県建設工事等入札参加資格業者(コンサルタント)や県職員役付、奈良県議会議員住所録、奈良県議会委員会、県内官公庁出先機関、国関係関連省庁出先機関、独立行政法人、その他建設関連官公庁出先機関等を網羅しています。

また、県内の建設関連26団体の名簿を掲載しています。是非、ご愛読、ご活用下さい。

価格は12,000円(税込)  
新書版はB5版273頁建  
お申込は下記まで、電話・FAX・メール・HPでお願い致します  
株式会社建設新報社  
TEL:0744-23-2507 FAX:0744-23-2934  
mail:info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com

## 選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6カ月または12カ月単位での契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっています。

# 500円(税込)/月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月								
A:本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
B:速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
C:本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
D:ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
E:ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○	○

## WEB版有料会員登録のお申込みは……

# https://shinpou-nara.com

## 0744-23-2507

●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶



建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社建設新報社デジタル事業部



# 町 陵 公 共 施 設 の 包 括 管 理 業 務

## 持続可能な管理運営へ

①面関連  
広陵町では、多くの公共施設で老朽化が進み、修繕や大規模改修が必要となる状況にあるが、修繕や大規模改修には多額の費用が必要とな

り、全ての施設を一括して対応していくことが困難な状況。また、施設所管課職員のノウ

No.	施設名	住所
1	庁舎	広陵町大字南郷583-1
2	図書館	広陵町大字三吉396-1
3	総合保健福祉会館(3階老人福祉センター含む)	広陵町大字笠161-2
4	広陵東小学校附属幼稚園	広陵町大字百済1831-1
5	真美ヶ丘第一小学校附属幼稚園	広陵町馬見南2丁目1-30
6	真美ヶ丘第二小学校附属幼稚園	広陵町馬見北7丁目1-32
7	あすなろクラブ	広陵町大字平尾542
8	新あすなろクラブ	広陵町大字平尾525-8
9	あすなろ第二クラブ	広陵町大字平尾533
10	くすのきクラブ	広陵町大字弁財天303、317
11	広陵南保育園(公設民営)	広陵町大字南郷1150
12	広陵西保育園(公設民営)	広陵町馬見南3丁目9-2
13	真美北保育園	広陵町馬見北5丁目13-3
14	北かぐやこども園	広陵町大字弁財天305
15	広陵西小学校	広陵町大字平尾542
16	広陵東小学校(かしのきクラブ含む)	広陵町大字百済1625-1
17	広陵北小学校	広陵町大字弁財天303
18	真美ヶ丘第一小学校(ひまわりクラブ含む)	広陵町馬見南2丁目1-30
19	真美ヶ丘第二小学校(すぎのきクラブ含む)	広陵町馬見北7丁目1-32
20	広陵中学校	広陵町大字笠355
21	真美ヶ丘中学校	広陵町馬見中2丁目17-32
22	広陵中央公民館	広陵町大字笠382-1
23	広陵中央体育館	広陵町大字笠350-1

No.	施設名	住所
24	広陵西体育館	広陵町馬見南3丁目9-15
25	広陵東体育館	広陵町大字百済1801-1
26	広陵北体育館	広陵町大字大野546-1
27	真美ヶ丘体育館	広陵町馬見北5丁目13-18
28	広陵健民運動場	広陵町大字古寺163-1
29	※真美ヶ丘テニスコート	広陵町馬見中3丁目1-3
30	※西谷テニスコート	広陵町馬見南2丁目13-1
31	※広陵東テニスコート	広陵町大字百済1801-1
32	※健民テニスコート	広陵町大字古寺163-1
33	※リレーセンター広陵	広陵町大字古寺81
34	旧エコセンター	広陵町馬見南3-9-30
35	※町営斎場(火葬棟)	河合町大字佐味田2151
36	※町営斎場(待合棟)	広陵町大字寺戸93
37	※石塚霊園	広陵町大字三吉530-1
38	※竹取公園管理事務所	広陵町大字三吉391-1
39	※西谷公園管理事務所	広陵町馬見南2丁目13-1
40	※見立山公園管理事務所	広陵町馬見中1丁目7
41	広陵グリーンドーム	広陵町大字笠147
42	※真美ヶ丘配水場	広陵町馬見南2丁目2
43	※古寺町営住宅	広陵町大字古寺136-1
44	はしお元気村	広陵町大字弁財天286-1
45	広陵町ふるさと会館グリーンパレス	広陵町大字笠168

※修繕対象外施設

### 町内公共施設44施設が対象

このような状況下で、各施設の安全管理や予防保全を徹底する新たな手法として公共施設包括管理業務委託を導入。民間事業者の優れた専門性と技術力、即時性・機動性を活用し公共施設の修繕箇所や優先順位付けや業務水準の統一、保守管理の質の向上や業務の効率化を図るとともに、今後の持続可能な施設の管理運営に繋げることが必要である

具類または部品を用いて軽微な修繕を行う。点検頻度は年1回。▽ボイラー・シーブズイン点検業務▽温水ボイラー点検・調整・清掃作業等の業務を実施。また、作業の結果や故障または異常を発見した場合応急処置の必要がある場合は、常備する工具類または部品を用いて軽微な修繕

▽消防設備等保守点検業務▽消防設備等を定期的な点検し、結果を消防庁または消防署長に報告。また、自動火災報知設備の点検保守も含めて行う。▽防火対象物点検業務▽特定建築物の防火設備の定期点検。▽中央監視装置保守点検業務。▽遊具点検業務▽打診点検及び目視点検若しくは用具測定器具を使用し、形等の検査。危険箇所が発見された場合の報告及び使用禁止等の措置・報告。▽プール浄化槽保守点検業務。▽空調機器(GHP

等)保守点検業務▽保守点検整備時に不良箇所または障害箇所を発見した場合、速やかに修復作業を行い、GHPの正常かつ安全な運転を保持する。▽冷暖房機保守点検業務。▽太陽光蓄電システム保守点検業務。▽電動カーテン保守点検業務。▽電動書架保守点検業務。▽視聴覚設備保守点検業務。▽調査・検査・測定業務。▽特定建築物定期点検・検査業務。▽建築設備定期点検・検査業務▽特定建築物の建築設備(エレベーターは除く)の定期点検を実施。▽防火設備定期点検・検査業務。▽建築物環境衛生管理業務。▽地下タンク埋設配管漏洩検査▽機器の機能保全の為、地下タンク埋設配管漏洩検査を実施。【清掃・委託業務】▽除草・草刈り業務。▽機械警備業務。▽浴場循環濾過施設整備業務。▽受水槽・貯水槽・貯湯槽等清掃作業業務委託。▽その他清掃業務。

▽害虫駆除・防除対策業務。▽日常清掃業務。【巡回点検・修繕業務】▽巡回点検▽対象設備は施設の建築設備並びに躯体外装において、作業場の安全性が十分に確保された箇所の建築設備機器を点検。必要に応じて点検範囲・点検箇所を明示した図面等を作成する。▽修繕業務▽対象施設の建築物及び設備等に関する修繕で、施設敷地内の外構等、遊具、照明等も対象。施設に配置している備品、小規模家電等は対象外。

募集対象となつていないのは、小規模保育事業A型(定員19人以下)と認可保育所等(分園、定員29人以上)を市内で1カ所のどちらか1事業。整備・運営する地区は、近鉄生駒駅周辺と近鉄東生駒駅周辺地区のいずれか。主な業務内容は次の通り。▽地域型保育施設お

よび認可保育所等(分園)の整備▽施設及び運営に関する条件を満たす小規模保育事業所、または認可保育所等(分園)を整備。▽地域型保育施設および認可保育所等(分園)の運営▽令和5年度中に整備した小規模保育事業所、または認可保育所等(分園)を運営。

### 市 再公告については未定

生駒市は、公募型プロポーザル「地域型保育施設および認可保育所等(分園)整備・運営事業」にて事業者を募集したが、事業者の選定には至らなかった。5年度中の再公告は予定しておらず、来年度以降についても現時点では未定となっている。施設の整備については12月1日までに事業着手し、令和6年4月までに開園。運営は開園から少なくとも原則10年は継続して運営することが条件だった。

同市では、就労家庭の増加や核家族化の進行等の要因により、保育需要が年々増加している。これに伴って必要な申請や届出、報告等。▽自動扉保守管理業務▽正常な運転状態維持の為に、機器の点検と予防保全を行う業務。

同市では、総務省が示す「三層の構え」等の指針を継続。自治体情報システム強靱性向上モデルについてはαモデルとし、必要な対策を講じる。物理端未はL2WAN系とし、インターネット系に接続する際は仮想クラウド等アクセスする方式へ変更する方針。また、無害化処理や資産管理等の管理運用面の最適化及び効率化を図る。

### 大和郡山市 12月11日まで参加受付

大和郡山市は公募型プロポーザル「自治体ネットワーク強化更改事業」を公告。参加申込書の提出期限が12月11日、企画提案書の提出期限が12月25日、プレゼンテーションを6年1月12日に実施し

事業者を選定する。提案上限額は1億8500万円。委託期間7年3月31日。同市では、平成28年の自治体情報システム強靱性向上モデルの実現から様々な運用面での課題が見えている。

生駒市は、公募型プロポーザル「地域型保育施設および認可保育所等(分園)整備・運営事業」にて事業者を募集したが、事業者の選定には至らなかった。5年度中の再公告は予定しておらず、来年度以降についても現時点では未定となっている。施設の整備については12月1日までに事業着手し、令和6年4月までに開園。運営は開園から少なくとも原則10年は継続して運営することが条件だった。

同市では、就労家庭の増加や核家族化の進行等の要因により、保育需要が年々増加している。これに伴って必要な申請や届出、報告等。▽自動扉保守管理業務▽正常な運転状態維持の為に、機器の点検と予防保全を行う業務。

同市では、総務省が示す「三層の構え」等の指針を継続。自治体情報システム強靱性向上モデルについてはαモデルとし、必要な対策を講じる。物理端未はL2WAN系とし、インターネット系に接続する際は仮想クラウド等アクセスする方式へ変更する方針。また、無害化処理や資産管理等の管理運用面の最適化及び効率化を図る。

同市では、就労家庭の増加や核家族化の進行等の要因により、保育需要が年々増加している。これに伴って必要な申請や届出、報告等。▽自動扉保守管理業務▽正常な運転状態維持の為に、機器の点検と予防保全を行う業務。

同市では、総務省が示す「三層の構え」等の指針を継続。自治体情報システム強靱性向上モデルについてはαモデルとし、必要な対策を講じる。物理端未はL2WAN系とし、インターネット系に接続する際は仮想クラウド等アクセスする方式へ変更する方針。また、無害化処理や資産管理等の管理運用面の最適化及び効率化を図る。

### 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

#### 御杖村

競争入札、11月8日・一般競争入札、11月10日契約

▼神末中央集落センター改修工事(大字神末2735番地) ①村本建設②3960万円(予3964万1000円) ③村本建設のみ④改修工事1式。工期6年3月22日。

#### 川西町

競争入札、11月15日・一般競争入札

▼西の川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) Y-405-4号(下北山村寺垣内) ①大進工業②1783万2000円(比1980万6000円) ③松建、山峰建設、ヤマト、南工務店、菊谷組、柿坂建設、森脇工務店、宮川施工管理、南工業、亮建設

#### 黒滝村

競争入札、11月20日・一般競争入札

▼循環型社会形成推進事業浄化槽設置工事 No.1令和5年度第24号(大字榎尾) ①入札参加表明書の提出者がなかったため中止。

#### 香芝市

競争入札、11月14日・指名競争入札

▼ストックマネジメント計画に基づくマンホール蓋取替え工事(汚水)(旭ヶ丘・真美ヶ丘) ①上村組②2550万円(予2605万8000円) ③上京建設、近畿ニレキ工事(辞退)、日進建設(辞退) ④蓋取替え工70カ所。

#### 県吉野土木事務所

競争入札、11月2日・一般競争入札、11月13日契約

▼一般国道309号新川合トンネル滑り止め対策工事(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修)) 4-A-6-3-1号(天川村川合) ①宮川施工管理②2338万円(比2614万6000円) ③福建工業、松建、大隅組、ESCO、山崎建設、ヤマト、藤裏工務店、菊谷組、ウエキ、柿坂建設、ヒガシ、隆伸、南工業、亮建設④工事延長1900m、粗面処理工5510平方m、樹脂舗装撤去工490平方m。設計はノア技術コンサルタンツが担当。工期6年3月15日。

競争入札、11月8日・指名競争入札、11月15日契約

▼村道八十六石線道路維持工事(大字神末) ①谷尾建設②450万円(予472万9000円)。

村川合) ①宮川施工管理②2338万円(比2614万6000円) ③福建工業、松建、大隅組、ESCO、山崎建設、ヤマト、藤裏工務店、菊谷組、ウエキ、柿坂建設、ヒガシ、隆伸、南工業、亮建設④工事延長1900m、粗面処理工5510平方m、樹脂舗装撤去工490平方m。設計はノア技術コンサルタンツが担当。工期6年3月15日。

競争入札、11月2日・一般競争入札、11月13日契約

▼池の上井堰補修他工事(大字大木他) ①キンショウ②2720万8000円(予3038万円) ③竹田建設、堂浦土木、仲谷組、吉村建設、北林組④池の上井堰(仮設道路工110m、袋体補修工2000m、三俵井堰(仮設道路工61m)。工期6年3月25日。

競争入札、11月13日・一般競争入札

▼主要地方道桜井吉野線区画線工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)) 9-13-6-1-1号(吉野町西谷) ①倉本工芸②399万7000円(比453万2000円)。

#### 田原本町

競争入札、11月13日・一般競争入札

▼左曾川護岸工事(河川災害関連事業(緊急)) Y-603-2号(前同) ①キクヨシ②1137万6000円(比1277万7000円) ③松岡水道ポンプ店、大西土建、押部工務店、山下工務店、池田建設

競争入札、11月9日・指名競争入札、11月15日契約

▼大阪生駒線環境影響検討業務(社会資本整備総合交付金事業(道路改良都づくり)) 2-1-A1-委-4号(生駒市市町他) ①復建技術コンサルタンツ②680万円(比838万円) ③オリエンタルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング、長大、中央復

競争入札、11月10日・指名競争入札、11月16日契約

▼中和幹線他交通動態解析業務委託(社会資本(道路改良)他) 線4-1-A8-委-2他号(橿原市葛本町他) ①建設技術研究所②649万円(比806万円) ③ウエスコ、大日コンサルタンツ、セントラルコンサルタンツ、長大、大日本ダイヤコンサルタンツ、ニュージエック、オリエンタルコンサルタンツ、トーニコンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日本工営都市空間(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)④6年3月22日。

#### 県中央卸売市場

競争入札、11月2日・一般競争入札

▼令和5年度奈良県中央卸売市場総合管理業務委託(大和郡山市筒井町957-1、馬司町642-2(県中央卸売市場)) ①南都ビルサービス(評価点920点) ②7685万円③KBS④常駐清掃業務、常駐警備業務、常駐設備保守業務、建築物環境衛生管理技術者選任業務、空気環境測定業務、ねずみ昆虫防除業務、貯水槽清掃業務、消防設備保守点検業務。委託期間6年11月30日。

競争入札、11月10日・指名競争入札、11月16日契約

▼中和幹線他交通動態解析業務委託(社会資本(道路改良)他) 線4-1-A8-委-2他号(橿原市葛本町他) ①建設技術研究所②649万円(比806万円) ③ウエスコ、大日コンサルタンツ、セントラルコンサルタンツ、長大、大日本ダイヤコンサルタンツ、ニュージエック、オリエンタルコンサルタンツ、トーニコンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日本工営都市空間(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)④6年3月22日。

#### 県郡山土木事務所

競争入札、11月9日・指名競争入札、11月15日契約

▼大阪生駒線環境影響検討業務(社会資本整備総合交付金事業(道路改良都づくり)) 2-1-A1-委-4号(生駒市市町他) ①復建技術コンサルタンツ②680万円(比838万円) ③オリエンタルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング、長大、中央復

競争入札、11月14日・指名競争入札

▼近鉄大阪線関屋第4号第5号踏切改良事業に係る調査・検討業務(穴虫) ①トーニコンサルタンツ②375万円(予423万円) ③東洋技研コンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、国際航空、ウエスコ(辞退) ④調査・検討業務2カ所。

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

### 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④履行期限等

#### 県中和土木事務所

競争入札、11月10日・指名競争入札、11月16日契約

▼中和幹線他交通動態解析業務委託(社会資本(道路改良)他) 線4-1-A8-委-2他号(橿原市葛本町他) ①建設技術研究所②649万円(比806万円) ③ウエスコ、大日コンサルタンツ、セントラルコンサルタンツ、長大、大日本ダイヤコンサルタンツ、ニュージエック、オリエンタルコンサルタンツ、トーニコンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、日本工営都市空間(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)④6年3月22日。

#### 香芝市

競争入札、11月14日・指名競争入札

▼近鉄大阪線関屋第4号第5号踏切改良事業に係る調査・検討業務(穴虫) ①トーニコンサルタンツ②375万円(予423万円) ③東洋技研コンサルタンツ、中央復建コンサルタンツ、国際航空、ウエスコ(辞退) ④調査・検討業務2カ所。

#### 大和高田市

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

建コンサルタント、三井共同建設コンサルタント、大日本ダイヤコンサルタンツ、千代田コンサルタンツ、日本工営、アジア航測、東京建設コンサルタン、いであ、ウエスコ(失格)、建設技術研究所(辞退) ④環境影響検討1式。委託期間6年3月29日。

#### 近畿地方整備局京都営繕事務所

競争入札、11月10日・簡易公募型競争入札、11月14日落札決定

▼奈良法務総合庁舎敷地調査業務(奈良市登大路町1-1) ①明治コンサルタンツ(評価値62・271) ②875万円(予1025万円) ③アサノ大成基礎エンジニアリング、川崎地質、シードコンサルタンツ、エアステック東洋、ソイルシステム、中央開発、共同技術コンサルタンツ、KGS、エイコー技術コンサルタンツ④地質の年代調査を行い、表層部分で断層が生じていないかを確認を2カ所実施し、支持地盤の位置を確認。委託期間6年3月19日。

#### 水資源機構木津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

#### 津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

古川測量、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、大洋エンジニアリング(辞退)、五洋設計(辞退)、アトラス工営(辞退)、日立工営(辞退)、都市企画設計コンサルタンツ(辞退)、三和コンサルタンツ(辞退)、奥本測量設計(辞退)、三輪測量設計事務所(辞退)、エフエンジニアリング(辞退) ④6年2月29日。

#### 近畿地方整備局京都営繕事務所

競争入札、11月10日・簡易公募型競争入札、11月14日落札決定

▼奈良法務総合庁舎敷地調査業務(奈良市登大路町1-1) ①明治コンサルタンツ(評価値62・271) ②875万円(予1025万円) ③アサノ大成基礎エンジニアリング、川崎地質、シードコンサルタンツ、エアステック東洋、ソイルシステム、中央開発、共同技術コンサルタンツ、KGS、エイコー技術コンサルタンツ④地質の年代調査を行い、表層部分で断層が生じていないかを確認を2カ所実施し、支持地盤の位置を確認。委託期間6年3月19日。

#### 水資源機構木津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

#### 津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

張市中山(青蓮寺ダム貯水池)外3カ所) ①サンデイス(評価値61・955) ②339万円(予2921万円) ③アーク・ジョ・サポート、イシヤマエンジニアリング(無効)、エイト日本技術開発、MSS(辞退)、共栄テック、国際航空(無効)、CSGコンサルタンツ(無効)、正和設計、ダイワ技術サービス、日本ミクニヤ、林測量技術コンサルタンツ、日本インシーク、ランドシステム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とする。委託期間6年3月22日。

#### 高山・布目ダム湖等堆砂測量業務

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

#### 水資源機構木津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

#### 津川ダム総合管理所

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

競争入札、11月20日・一般競争入札、10月5日契約

▼青蓮寺・室生・比奈知・川上ダム湖等堆砂測量業務(三重県名

張市中山(青蓮寺ダム貯水池)外3カ所) ①サンデイス(評価値61・955) ②339万円(予2921万円) ③アーク・ジョ・サポート、イシヤマエンジニアリング(無効)、エイト日本技術開発、MSS(辞退)、共栄テック、国際航空(無効)、CSGコンサルタンツ(無効)、正和設計、ダイワ技術サービス、日本ミクニヤ、林測量技術コンサルタンツ、日本インシーク、ランドシステム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とする。委託期間6年3月22日。

奈良県代理店 株式会社 ひのり (株)ダイクレ

〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 積水樹脂(株)

公告・公示情報 (工事)

①申込期間等 ②開札日 ③資格概要 ④その他

とを目的とする。委託期間前同。(10月19日・一般競争入札、10月31日契約)
▼布目ダム基礎排水孔調査(奈良市北野山町他) ①復建技術コンサルタント(評価値59・913) ②1445万円(予1731万円) ③エス・ビー・シ、日本基礎技術 ④基礎排水孔の状況確認1式、コンクリートの圧縮強度試験1式、基礎排水孔整備手法の検討1式 報告書作成1式 打合せ1式。委託期間6年6月28日。

天理市上下水道局(事後審査型一般競争入札(電子入札)11月15日公告)
▼φ150mm配水管改良工事(西長柄町) ①入札書及び工事費内訳書の提出期間12月14日~18日 ②12月19日 ③天理市上下水道局に對して、天理市建設工事執行規則に規定する競争入札参加資格において土木1式工事の資格を有する建設業者。市内に本店または営業所(当該営業所が局に對する入札参加資格を有するものに限る)を有する者。土木工事業(特定建設業に限る)及び水道施設工事業の建設業許可。局が発表

した建設工事請負業者格付表において土木1式工事の格付がA1等級に位置づけられている者であること一など
④本設管布設工(DIP<GX> 150mm L402.0mm、DIP撤去φ200mm L394.4mm)、仮設管布設工(φ100mm L413.0mm)、給水管布設工(給水装置18カ所、付帯工1式。工期6年3月31日) ⑤予7064万2000円 ⑥最低制限価格は事後公表。

生駒市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)11月15日公告)
▼小瀬町地内配水管布設工(6工区)(小瀬町他) ①入札書及び工事費内訳書の提出期限11月29日 ②11月30日 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に水道施設工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者一など ④GXDCIP(φ250mm L101.8mm、φ150mm L27.1mm)、HPEPEφ75mm L67.3mm、給水切替27幹、不排水弁(φ250mm L1カ所、φ150mm L1カ所、φ150mm L1カ所)、泥吐管7カ所、試験掘工2カ所、消火栓1基、舗装本復旧工1式、仮設配管1式。工期6年4月30日 ⑤予4610万1000円 ⑥低4000万4800円 ⑦低4000万4800円 ⑧低4000万4800円 ⑨低4000万4800円 ⑩低4000万4800円 ⑪低4000万4800円 ⑫低4000万4800円 ⑬低4000万4800円 ⑭低4000万4800円 ⑮低4000万4800円 ⑯低4000万4800円 ⑰低4000万4800円 ⑱低4000万4800円 ⑲低4000万4800円 ⑳低4000万4800円 ㉑低4000万4800円 ㉒低4000万4800円 ㉓低4000万4800円 ㉔低4000万4800円 ㉕低4000万4800円 ㉖低4000万4800円 ㉗低4000万4800円 ㉘低4000万4800円 ㉙低4000万4800円 ㉚低4000万4800円 ㉛低4000万4800円 ㉜低4000万4800円 ㉝低4000万4800円 ㉞低4000万4800円 ㉟低4000万4800円 ㊱低4000万4800円 ㊲低4000万4800円 ㊳低4000万4800円 ㊴低4000万4800円 ㊵低4000万4800円 ㊶低4000万4800円 ㊷低4000万4800円 ㊸低4000万4800円 ㊹低4000万4800円 ㊺低4000万4800円 ㊻低4000万4800円 ㊼低4000万4800円 ㊽低4000万4800円 ㊾低4000万4800円 ㊿低4000万4800円

有する者一など ④路面切削1850平方メートル(表層土へt5センチ) 1850平方メートル、基層工へt5センチ) 1850平方メートル、区画線(実線15センチ L760mm、実線45センチ L150mm、破線30センチ L18mm、文字へ記号15センチ換算) 38センチ。工期6年3月15日 ⑤予2219万5800円 ⑥低1897万5000円 ⑦低1897万5000円 ⑧低1897万5000円 ⑨低1897万5000円 ⑩低1897万5000円 ⑪低1897万5000円 ⑫低1897万5000円 ⑬低1897万5000円 ⑭低1897万5000円 ⑮低1897万5000円 ⑯低1897万5000円 ⑰低1897万5000円 ⑱低1897万5000円 ⑲低1897万5000円 ⑳低1897万5000円 ㉑低1897万5000円 ㉒低1897万5000円 ㉓低1897万5000円 ㉔低1897万5000円 ㉕低1897万5000円 ㉖低1897万5000円 ㉗低1897万5000円 ㉘低1897万5000円 ㉙低1897万5000円 ㉚低1897万5000円 ㉛低1897万5000円 ㉜低1897万5000円 ㉝低1897万5000円 ㉞低1897万5000円 ㉟低1897万5000円 ㊱低1897万5000円 ㊲低1897万5000円 ㊳低1897万5000円 ㊴低1897万5000円 ㊵低1897万5000円 ㊶低1897万5000円 ㊷低1897万5000円 ㊸低1897万5000円 ㊹低1897万5000円 ㊺低1897万5000円 ㊻低1897万5000円 ㊼低1897万5000円 ㊽低1897万5000円 ㊾低1897万5000円 ㊿低1897万5000円

奈良阪南田原線舗装補修工事(上町) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事・B級で登録のある者のうち生駒市内に本店を有する者一など ④入札公告参照 ⑤予1576万9600円 ⑥低1321万5400円 ⑦低1321万5400円 ⑧低1321万5400円 ⑨低1321万5400円 ⑩低1321万5400円 ⑪低1321万5400円 ⑫低1321万5400円 ⑬低1321万5400円 ⑭低1321万5400円 ⑮低1321万5400円 ⑯低1321万5400円 ⑰低1321万5400円 ⑱低1321万5400円 ⑲低1321万5400円 ⑳低1321万5400円 ㉑低1321万5400円 ㉒低1321万5400円 ㉓低1321万5400円 ㉔低1321万5400円 ㉕低1321万5400円 ㉖低1321万5400円 ㉗低1321万5400円 ㉘低1321万5400円 ㉙低1321万5400円 ㉚低1321万5400円 ㉛低1321万5400円 ㉜低1321万5400円 ㉝低1321万5400円 ㉞低1321万5400円 ㉟低1321万5400円 ㊱低1321万5400円 ㊲低1321万5400円 ㊳低1321万5400円 ㊴低1321万5400円 ㊵低1321万5400円 ㊶低1321万5400円 ㊷低1321万5400円 ㊸低1321万5400円 ㊹低1321万5400円 ㊺低1321万5400円 ㊻低1321万5400円 ㊼低1321万5400円 ㊽低1321万5400円 ㊾低1321万5400円 ㊿低1321万5400円

▼元町住宅9号室空家改装工事(元町2丁目) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に建築1式工事D級で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者一など ④入札公告参照 ⑤予622万6000円 ⑥低548万1300円 ⑦低548万1300円 ⑧低548万1300円 ⑨低548万1300円 ⑩低548万1300円 ⑪低548万1300円 ⑫低548万1300円 ⑬低548万1300円 ⑭低548万1300円 ⑮低548万1300円 ⑯低548万1300円 ⑰低548万1300円 ⑱低548万1300円 ⑲低548万1300円 ⑳低548万1300円 ㉑低548万1300円 ㉒低548万1300円 ㉓低548万1300円 ㉔低548万1300円 ㉕低548万1300円 ㉖低548万1300円 ㉗低548万1300円 ㉘低548万1300円 ㉙低548万1300円 ㉚低548万1300円 ㉛低548万1300円 ㉜低548万1300円 ㉝低548万1300円 ㉞低548万1300円 ㉟低548万1300円 ㊱低548万1300円 ㊲低548万1300円 ㊳低548万1300円 ㊴低548万1300円 ㊵低548万1300円 ㊶低548万1300円 ㊷低548万1300円 ㊸低548万1300円 ㊹低548万1300円 ㊺低548万1300円 ㊻低548万1300円 ㊼低548万1300円 ㊽低548万1300円 ㊾低548万1300円 ㊿低548万1300円

鹿ノ台南1丁目他地内人孔鉄蓋入替工事 ①入札書及び工事費内訳書の提出期限12月1日 ②12月4日 ③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に舗装工事・B級で登録のある者のうち生駒市内に本店を有する者一など ④入札公告参照 ⑤予1576万9600円 ⑥低1321万5400円 ⑦低1321万5400円 ⑧低1321万5400円 ⑨低1321万5400円 ⑩低1321万5400円 ⑪低1321万5400円 ⑫低1321万5400円 ⑬低1321万5400円 ⑭低1321万5400円 ⑮低1321万5400円 ⑯低1321万5400円 ⑰低1321万5400円 ⑱低1321万5400円 ⑲低1321万5400円 ⑳低1321万5400円 ㉑低1321万5400円 ㉒低1321万5400円 ㉓低1321万5400円 ㉔低1321万5400円 ㉕低1321万5400円 ㉖低1321万5400円 ㉗低1321万5400円 ㉘低1321万5400円 ㉙低1321万5400円 ㉚低1321万5400円 ㉛低1321万5400円 ㉜低1321万5400円 ㉝低1321万5400円 ㉞低1321万5400円 ㉟低1321万5400円 ㊱低1321万5400円 ㊲低1321万5400円 ㊳低1321万5400円 ㊴低1321万5400円 ㊵低1321万5400円 ㊶低1321万5400円 ㊷低1321万5400円 ㊸低1321万5400円 ㊹低1321万5400円 ㊺低1321万5400円 ㊻低1321万5400円 ㊼低1321万5400円 ㊽低1321万5400円 ㊾低1321万5400円 ㊿低1321万5400円

真弓3丁目地内配水管布設工事(真弓3丁目) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に水道施設工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者一など ④GXDCIP(φ150mm L15.8mm、φ100mm L17.0mm、φ75mm L14.3mm)、HPEPEφ75mm L457.2mm、泥吐弁10カ所、消火栓3カ所、防火水槽連絡1カ所、不排水弁φ100mm 1カ所、給水切替59幹、仮設配管工1式。工期6年5月31日 ⑤予5775万5000円 ⑥低5019万8000円 ⑦低5019万8000円 ⑧低5019万8000円 ⑨低5019万8000円 ⑩低5019万8000円 ⑪低5019万8000円 ⑫低5019万8000円 ⑬低5019万8000円 ⑭低5019万8000円 ⑮低5019万8000円 ⑯低5019万8000円 ⑰低5019万8000円 ⑱低5019万8000円 ⑲低5019万8000円 ⑳低5019万8000円 ㉑低5019万8000円 ㉒低5019万8000円 ㉓低5019万8000円 ㉔低5019万8000円 ㉕低5019万8000円 ㉖低5019万8000円 ㉗低5019万8000円 ㉘低5019万8000円 ㉙低5019万8000円 ㉚低5019万8000円 ㉛低5019万8000円 ㉜低5019万8000円 ㉝低5019万8000円 ㉞低5019万8000円 ㉟低5019万8000円 ㊱低5019万8000円 ㊲低5019万8000円 ㊳低5019万8000円 ㊴低5019万8000円 ㊵低5019万8000円 ㊶低5019万8000円 ㊷低5019万8000円 ㊸低5019万8000円 ㊹低5019万8000円 ㊺低5019万8000円 ㊻低5019万8000円 ㊼低5019万8000円 ㊽低5019万8000円 ㊾低5019万8000円 ㊿低5019万8000円

生駒市流域関連公共下水道青山台140-13号線工事及び水道管移設工事(青山台) ①入札書及び工事費内訳書の提出期限12月6日 ②12月7日 ③生駒市の市内土木工事業業者格付一覧表で市内土木A級の格付を受けている者のうち土木1式工事における特定建設業許可を有する者一など ④開削工φ200mm L158mm、組立1号人孔3カ所、汚水樹設置工13カ所、家屋調査1式、付帯工1式、水道管移設工1式。工期6

資格を有する建設業者。電気工事の許可。交通安全施設の資格。県内に県建設工事等入札参加資格業者名簿に登録されている本拠または営業所を置いていた業者一など ④交通信号機の改良等工事。設計・工期前同 ⑤予2002万7700円 ⑥低1789万3700円 ⑦低1789万3700円 ⑧低1789万3700円 ⑨低1789万3700円 ⑩低1789万3700円 ⑪低1789万3700円 ⑫低1789万3700円 ⑬低1789万3700円 ⑭低1789万3700円 ⑮低1789万3700円 ⑯低1789万3700円 ⑰低1789万3700円 ⑱低1789万3700円 ⑲低1789万3700円 ⑳低1789万3700円 ㉑低1789万3700円 ㉒低1789万3700円 ㉓低1789万3700円 ㉔低1789万3700円 ㉕低1789万3700円 ㉖低1789万3700円 ㉗低1789万3700円 ㉘低1789万3700円 ㉙低1789万3700円 ㉚低1789万3700円 ㉛低1789万3700円 ㉜低1789万3700円 ㉝低1789万3700円 ㉞低1789万3700円 ㉟低1789万3700円 ㊱低1789万3700円 ㊲低1789万3700円 ㊳低1789万3700円 ㊴低1789万3700円 ㊵低1789万3700円 ㊶低1789万3700円 ㊷低1789万3700円 ㊸低1789万3700円 ㊹低1789万3700円 ㊺低1789万3700円 ㊻低1789万3700円 ㊼低1789万3700円 ㊽低1789万3700円 ㊾低1789万3700円 ㊿低1789万3700円

交通信号機改良等工事第16-2号(前同) ①前同 ②前同 ③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事の許可。交通安全施設または電気設備の資格。交通信号機器を製造・製作している業者一など ④交通信号機器の製造請負工事。設計はATMSが担当。工期6年3月29日 ⑤予3221万1300円 ⑥低2963万4000円 ⑦低2963万4000円 ⑧低2963万4000円 ⑨低2963万4000円 ⑩低2963万4000円 ⑪低2963万4000円 ⑫低2963万4000円 ⑬低2963万4000円 ⑭低2963万4000円 ⑮低2963万4000円 ⑯低2963万4000円 ⑰低2963万4000円 ⑱低2963万4000円 ⑲低2963万4000円 ⑳低2963万4000円 ㉑低2963万4000円 ㉒低2963万4000円 ㉓低2963万4000円 ㉔低2963万4000円 ㉕低2963万4000円 ㉖低2963万4000円 ㉗低2963万4000円 ㉘低2963万4000円 ㉙低2963万4000円 ㉚低2963万4000円 ㉛低2963万4000円 ㉜低2963万4000円 ㉝低2963万4000円 ㉞低2963万4000円 ㉟低2963万4000円 ㊱低2963万4000円 ㊲低2963万4000円 ㊳低2963万4000円 ㊴低2963万4000円 ㊵低2963万4000円 ㊶低2963万4000円 ㊷低2963万4000円 ㊸低2963万4000円 ㊹低2963万4000円 ㊺低2963万4000円 ㊻低2963万4000円 ㊼低2963万4000円 ㊽低2963万4000円 ㊾低2963万4000円 ㊿低2963万4000円

千股川護岸工事(河川災害復旧事業) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に土木工事業の許可を受けている本店が吉野町、川上村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること一など ④工事延長61mm、コンクリートブロック積工195平方メートル、小口止め工6カ所。設計はノア技術コンサルタンが担当。工期6年5月31日 ⑤予2760万3400円 ⑥低2488万6400円 ⑦低2488万6400円 ⑧低2488万6400円 ⑨低2488万6400円 ⑩低2488万6400円 ⑪低2488万6400円 ⑫低2488万6400円 ⑬低2488万6400円 ⑭低2488万6400円 ⑮低2488万6400円 ⑯低2488万6400円 ⑰低2488万6400円 ⑱低2488万6400円 ⑲低2488万6400円 ⑳低2488万6400円 ㉑低2488万6400円 ㉒低2488万6400円 ㉓低2488万6400円 ㉔低2488万6400円 ㉕低2488万6400円 ㉖低2488万6400円 ㉗低2488万6400円 ㉘低2488万6400円 ㉙低2488万6400円 ㉚低2488万6400円 ㉛低2488万6400円 ㉜低2488万6400円 ㉝低2488万6400円 ㉞低2488万6400円 ㉟低2488万6400円 ㊱低2488万6400円 ㊲低2488万6400円 ㊳低2488万6400円 ㊴低2488万6400円 ㊵低2488万6400円 ㊶低2488万6400円 ㊷低2488万6400円 ㊸低2488万6400円 ㊹低2488万6400円 ㊺低2488万6400円 ㊻低2488万6400円 ㊼低2488万6400円 ㊽低2488万6400円 ㊾低2488万6400円 ㊿低2488万6400円

志賀川他護岸工事(河川災害復旧事業) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に土木工事業の許可を受けている本店が吉野町、川上村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること一など ④入札公告参照 ⑤予1481万1500円 ⑥低1338万4000円 ⑦低1338万4000円 ⑧低1338万4000円 ⑨低1338万4000円 ⑩低1338万4000円 ⑪低1338万4000円 ⑫低1338万4000円 ⑬低1338万4000円 ⑭低1338万4000円 ⑮低1338万4000円 ⑯低1338万4000円 ⑰低1338万4000円 ⑱低1338万4000円 ⑲低1338万4000円 ⑳低1338万4000円 ㉑低1338万4000円 ㉒低1338万4000円 ㉓低1338万4000円 ㉔低1338万4000円 ㉕低1338万4000円 ㉖低1338万4000円 ㉗低1338万4000円 ㉘低1338万4000円 ㉙低1338万4000円 ㉚低1338万4000円 ㉛低1338万4000円 ㉜低1338万4000円 ㉝低1338万4000円 ㉞低1338万4000円 ㉟低1338万4000円 ㊱低1338万4000円 ㊲低1338万4000円 ㊳低1338万4000円 ㊴低1338万4000円 ㊵低1338万4000円 ㊶低1338万4000円 ㊷低1338万4000円 ㊸低1338万4000円 ㊹低1338万4000円 ㊺低1338万4000円 ㊻低1338万4000円 ㊼低1338万4000円 ㊽低1338万4000円 ㊾低1338万4000円 ㊿低1338万4000円

音無川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第Y-450-1号(川上村西河) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に土木工事業の許可を受けている本店が泉高田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一など ④入札公告参照 ⑤予1608万9700円 ⑥低1438万8000円 ⑦低1438万8000円 ⑧低1438万8000円 ⑨低1438万8000円 ⑩低1438万8000円 ⑪低1438万8000円 ⑫低1438万8000円 ⑬低1438万8000円 ⑭低1438万8000円 ⑮低1438万8000円 ⑯低1438万8000円 ⑰低1438万8000円 ⑱低1438万8000円 ⑲低1438万8000円 ⑳低1438万8000円 ㉑低1438万8000円 ㉒低1438万8000円 ㉓低1438万8000円 ㉔低1438万8000円 ㉕低1438万8000円 ㉖低1438万8000円 ㉗低1438万8000円 ㉘低1438万8000円 ㉙低1438万8000円 ㉚低1438万8000円 ㉛低1438万8000円 ㉜低1438万8000円 ㉝低1438万8000円 ㉞低1438万8000円 ㉟低1438万8000円 ㊱低1438万8000円 ㊲低1438万8000円 ㊳低1438万8000円 ㊴低1438万8000円 ㊵低1438万8000円 ㊶低1438万8000円 ㊷低1438万8000円 ㊸低1438万8000円 ㊹低1438万8000円 ㊺低1438万8000円 ㊻低1438万8000円 ㊼低1438万8000円 ㊽低1438万8000円 ㊾低1438万8000円 ㊿低1438万8000円

主要地方道洞川下市線他事故対策工事(防災・安全交付金事業(臨時・特別)) 第Y-512-1号(黒滝村御吉野) ①前同 ②前同 ③生駒市の建設工事登録業者一覧表に土木工事業の許可を受けている本店が吉野町、川上村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること一など ④入札公告参照 ⑤予1608万9700円 ⑥低1438万8000円 ⑦低1438万8000円 ⑧低1438万8000円 ⑨低1438万8000円 ⑩低1438万8000円 ⑪低1438万8000円 ⑫低1438万8000円 ⑬低1438万8000円 ⑭低1438万8000円 ⑮低1438万8000円 ⑯低1438万8000円 ⑰低1438万8000円 ⑱低1438万8000円 ⑲低1438万8000円 ⑳低1438万8000円 ㉑低1438万8000円 ㉒低1438万8000円 ㉓低1438万8000円 ㉔低1438万8000円 ㉕低1438万8000円 ㉖低1438万8000円 ㉗低1438万8000円 ㉘低1438万8000円 ㉙低1438万8000円 ㉚低1438万8000円 ㉛低1438万8000円 ㉜低1438万8000円 ㉝低1438万8000円 ㉞低1438万8000円 ㉟低1438万8000円 ㊱低1438万8000円 ㊲低1438万8000円 ㊳低1438万8000円 ㊴低1438万8000円 ㊵低1438万8000円 ㊶低1438万8000円 ㊷低1438万8000円 ㊸低1438万8000円 ㊹低1438万8000円 ㊺低1438万8000円 ㊻低1438万8000円 ㊼低1438万8000円 ㊽低1438万8000円 ㊾低1438万8000円 ㊿低1438万8000円

馬見川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-406-2号(広陵町三吉) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期限12月4日 ②12月5日 ③土木工事業の特定建設業許可。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泉高田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一など ④工事延長219mm、根固め工216個。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期6年5月31日 ⑤予2958万8900円 ⑥低2651万2200円 ⑦低2651万2200円 ⑧低2651万2200円 ⑨低2651万2200円 ⑩低2651万2200円 ⑪低2651万2200円 ⑫低2651万2200円 ⑬低2651万2200円 ⑭低2651万2200円 ⑮低2651万2200円 ⑯低2651万2200円 ⑰低2651万2200円 ⑱低2651万2200円 ⑲低2651万2200円 ⑳低2651万2200円 ㉑低2651万2200円 ㉒低2651万2200円 ㉓低2651万2200円 ㉔低2651万2200円 ㉕低2651万2200円 ㉖低2651万2200円 ㉗低2651万2200円 ㉘低2651万2200円 ㉙低2651万2200円 ㉚低2651万2200円 ㉛低2651万2200円 ㉜低2651万2200円 ㉝低2651万2200円 ㉞低2651万2200円 ㉟低2651万2200円 ㊱低2651万2200円 ㊲低2651万2200円 ㊳低2651万2200円 ㊴低2651万2200円 ㊵低2651万2200円 ㊶低2651万2200円 ㊷低2651万2200円 ㊸低2651万2200円 ㊹低2651万2200円 ㊺低2651万2200円 ㊻低2651万2200円 ㊼低2651万2200円 ㊽低2651万2200円 ㊾低2651万2200円 ㊿低2651万2200円

葛城川堤防補強工事(防災・安全交付金事業(臨時・特別)) 第練補18-1-4号(大和高田市田井) ①前同 ②前同 ③土木工事業の一般建設業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泉高田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一など ④入札公告参照 ⑤予1406万2400円 ⑥低1258万8400円 ⑦低1258万8400円 ⑧低1258万8400円 ⑨低1258万8400円 ⑩低1258万8400円 ⑪低1258万8400円 ⑫低1258万8400円 ⑬低1258万8400円 ⑭低1258万8400円 ⑮低1258万8400円 ⑯低1258万8400円 ⑰低1258万8400円 ⑱低1258万8400円 ⑲低1258万8400円 ⑳低1258万8400円 ㉑低1258万8400円 ㉒低1258万8400円 ㉓低1258万8400円 ㉔低1258万8400円 ㉕低1258万8400円 ㉖低1258万8400円 ㉗低1258万8400円 ㉘低1258万8400円 ㉙低1258万8400円 ㉚低1258万8400円 ㉛低1258万8400円 ㉜低1258万8400円 ㉝低1258万8400円 ㉞低1258万8400円 ㉟低1258万8400円 ㊱低1258万8400円 ㊲低1258万8400円 ㊳低1258万8400円 ㊴低1258万8400円 ㊵低1258万8400円 ㊶低1258万8400円 ㊷低1258万8400円 ㊸低1258万8400円 ㊹低1258万8400円 ㊺低1258万8400円 ㊻低1

者被害想定箇所のはく落防止対策及び変状の補修を実施する工事(はく落防止対策工約1万6000平方メートル)。工期570日間(工事開始期限6年7月1日) ⑤総価単価契約。入札時の単価表の提出。余裕期間設定工事。週休2日促進工事。工事工程表の開示工事。間接工事費の特例設定。契約後VE方式設定。

▽奈良医科大学(一般競争入札) 投函若しくは郵便入札(11月16日公告)

▽総合研究棟高架水槽更新工事第05-29号(橿原市四条町840番地) ①入札参加資格の確認申請11月24日まで(入札書郵送期限12月8日) ②12月11日③管工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。上下水道設備の登録。建設業法に基づく「管工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④総合研究棟高架水槽更新工事(建築工事、電気設備工事、機械設備工事)。設計はシステムクリエイトが担当。工期6年7月10日(予定) ⑤予4835万6000円、低4448万7300円。県中和土木事務所(総合評価落札方式) 一般競争入札(電子入札) 11月17日公告

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

事業 5災第13号-1 (橿原市光陽町) ①入札参加申込書の提出11月27日まで(技術提案書の提出12月11日まで、入札書・入札金額の内訳書及び配置予定技術者等申告書の提出期間12月27日～6年1月12日) ②6年1月15日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)。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76メートル、法覆護岸工(コンクリートブロック積362平方メートル、コンクリートブロック張370平方メートル)。設計はスキヤドロンが担当。工期6年7月31日⑤予6495万5000円、調5878万2900円。

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

▽奈良先端科学技術大学院大学(総合評価落札方式) 実績績評価型) 一般競争入札(電子入札) 11月16日公告

生駒市(事後審査型案件付) 一般競争入札(電子入札) 11月15日公告

令和5年度路面性状調査業務委託(市内一円) ①入札書及び積算内訳書の提出期限11月29日②11月30日③生駒市の測量・建設コ

### 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

用途地域界等のデータ修正、その他関連データの修正、都市計画情報システムへのセットアップ。委託期間6年3月29日⑤予232万1000円、最低制限価格は設定なし。

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

## 入札予報

工事

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

## 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

奈良市(一般競争入札) 電子入札) 11月15日公告

# 令和4年度 工事結果 (落札金額1000万円以上) 31 (本紙調べ)

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
工事	県奈良土木事務所	一般県道木津横田線他歩道橋補修工事(道路メンテナンス事業(地方道大型構造物補修))5-B-1-2号	奈良市北之庄町他	2月22日	1806万2000円	一般	広成	1604万9000円
工事	西日本高速道路関西支社	大和北道路横田第一高架橋(PC上部工)工事	大和郡山市発志院町~横田町	2月22日	27億8310万円	一般	安部日鋼工業	25億8000万円
工事	奈良市	都南中学校他1校照明器具改修工事	南永井町98番地の1他	2月24日	6370万円	指名	阪奈電設	3975万円
工事	上北山村	4災国補第16号道路災害復旧工事	大字小椋(村道二又~経ヶ峯線)	2月24日	2390万9000円	指名	南都工業	2155万8000円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川窪田遊水地掘削築堤工事	安堵町大字窪田	2月27日	2億5531万円	一般	城内組	2億3488万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川立野南地区河道掘削他工事	三郷町立野南	2月27日	1億9599万円	一般	大和建設	1億8039万円
工事	県吉野土木事務所	主要地方道大ヶ原公園川上線道路災害復旧工事(道路災害復旧事業)4災第14号	上北山村西原	2月27日	1644万8000円	一般	光栄建設	1477万1000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道425号法面対策工事(防災・安全交付金事業(国道災害防除))1-A425-6-2号	下北山村上池原	2月27日	2724万9000円	一般	大崎組	2451万9000円
工事	奈良市企業局	平城浄化センター屋上防水更新工事工-8-10号	朱雀3丁目	2月28日	9625万9000円	一般	昭和レジン	7794万3000円
工事	奈良市企業局	減圧弁更新工事2-2-103号	佐紀町	2月28日	1億864万円	指名	安田	8691万2000円
工事	香芝市	関屋小学校消火設備及び受水槽改修工事	関屋北5丁目7番1号	2月28日	3613万6000円	一般	上村組	3400万円
工事	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川保田遊水地水路設置他工事	川西町保田	2月28日	2億2709万円	一般	米杉建設	2億880万円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	北股地区排土工他場内整備工事	野迫川村北股	3月1日	2億3778万円	一般	山村組	2億1900万円
工事	県宇陀土木事務所	主要地方道吉野室生針線緑川橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修))第3-B-5-7号	宇陀市室生大野	3月1日	2037万6000円	一般	富田組	1803万6000円
工事	生駒市	たけまるホール高架水槽取替工事	北新町	3月2日	1198万円	一般	森岡興産	1015万2000円
工事	天理市上下水道局	φ100mm配水管改良工事	川原城町・丹波市町	3月2日	6270万円	一般	米杉建設	5605万3000円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	榎原維持出張所管内舗装補修工事	天理市~五條市	3月2日	2億5259万円	一般	ガイアート	2億2980万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	奈良維持出張所管内舗装補修工事	生駒市~三郷町	3月2日	2億5276万円	一般	ガイアート	2億3070万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道24号奈良バイパス柏木東地区電線共同溝工事	奈良市大安寺町	3月2日	1億1171万円	一般	村本道路	1億1000万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道25号王寺町元町地区浸水対策工事	王寺町	3月2日	1億3491万円	一般	清川組	1億3000万円
工事	三郷町	令和4年度配水管布設替工事(信貴山西4-1工区)	信貴山西3番	3月3日	1464万円	指名	大角水道設備工業所	1360万円
工事	県高田土木事務所	一般国道168号他舗装工事(無電柱化推進事業(都づくり))第1-7-2号	王寺町島田4丁目、本町4丁目	3月3日	2576万4000円	一般	アトニス	2307万2000円
工事	県流域下水道センター	浄化センター西ポンプ棟他耐震工事(その2)(防災・安全交付金事業)R4浄化第544号	大和郡山市額田部南町	3月3日	4844万4000円	一般	木村組(隆男)	4437万5000円
工事	県中和土木事務所	三輪山線防護柵設置工事(無電柱化(都づくり))1-9-3号	桜井市三輪	3月3日	3873万1000円	一般	クロカワ工芸	3492万1000円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	大野砂防堰堤他工事	宇陀市大野	3月6日	1億2275万円	一般	大和建設	1億1174万円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	栗平地区補強土壁他工事	十津川村内原	3月6日	1億5851万円	一般	キタムラ	1億4680万円
工事	県文化財保存事務所	国宝興福寺五重塔素屋根建設工事4文保第5号	奈良市登大路町48番地	3月6日	20億7272万円	一般	清水・尾田・中和JV	19億5000万円
工事	近畿中部防衛局	奈良(4補)隊舎等改修建築工事	奈良市(奈良基地)	3月6日	2億895万7843円	一般	昌栄建設(大阪府寝屋川市)	2億円
工事	奈良市	佐保地域ふれあい会館耐震補強その他工事	法蓮町291番地の3	3月7日	2316万円	一般	堀川工務店	1841万4000円
工事	奈良市	田原小中学校照明器具改修工事	横田町199番地の1	3月7日	2505万円	一般	エイワ電工	1867万3000円
工事	奈良市	舗装道補修工事(鉢伏町地内他・東部第285号線)	鉢伏町他	3月7日	3976万6000円	一般	栄山	3026万2000円
工事	県中和土木事務所	一般国道169号粟殿歩道橋補修工事(道路メンテナンス(国道大型構造物補修))5-A-4-4号	桜井市粟殿	3月7日	6231万7000円	一般	クロカワ工芸	5572万5000円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	冷水1号集水井工事	天川村坪内	3月7日	2億5736万円	一般	松塚建設	2億3580万円
工事	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	冷水地区盛土(上部)工事	天川村坪内	3月7日	2億3836万円	一般	城内組	2億1850万円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	紀の川五條管内上流維持作業	五條市・和歌山県境~五條市栄山寺橋	3月7日	1876万円	一般	福嶋組	1778万円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	紀の川五條管内中流維持作業	和歌山県かつらぎ町三谷橋~橋本市・奈良県境	3月7日	3367万円	一般	森本組	3180万円
工事	奈良市	舗装道大規模改修工事(帝塚山南一丁目地内他・西部第763号線)	帝塚山南1丁目他	3月8日	1542万9000円	一般	野島造園土木	1130万7000円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事筒井町(第1工区)	筒井町他	3月8日	4979万9000円	一般	東亜道路工業	4393万4000円
工事	大和郡山市	配水管布設替工事南矢田(第2工区)	矢田町	3月8日	7013万4000円	一般	森下住設	6214万2000円
工事	橿原市	真菅北小学校長寿命化改良工事	大垣町	3月8日	14億5861万円	一般	村本建設・崎山組JV	14億5800万円
工事	県建設業・契約管理課	甘田川地下貯留施設整備工事(受託単独河川改良事業)第TJ-2-1号	大和高田市東中	3月8日	4億4998万4000円	一般	上村・森岡JV	4億1186万6000円
工事	県建設業・契約管理課	青蓮寺川ヒノ谷砂防堰堤工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防))第51-5-1号	曾爾村長野、小長尾	3月8日	1億790万9000円	一般	松塚建設	9823万5000円
工事	県宇陀土木事務所	一般国道369号香醉峠工区舗装工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))第5-3-A1-3号	宇陀市榛原赤瀬	3月8日	2483万9000円	一般	西岡組	2223万3000円
工事	県奈良土木事務所	一般県道月瀬三ヶ谷線舗装工事(防災・安全交付金事業(道路改良))1-10-A7-3号	山添村大塩	3月9日	2239万1000円	一般	上村組	2003万2000円
工事	県奈良土木事務所	都市計画道路奈良榎原線舗装工事(無電柱化推進事業(街路)(都づくり))1-G1-2号	奈良市三条本町	3月9日	1342万3000円	一般	野島造園土木	1193万9000円
工事	県郡山土木事務所	(都)城廻り線残土処分地整備工事(盛土工事)(無電柱化推進事業(街路)(都づくり))第1-G9-1号	大和郡山市矢田町	3月9日	2078万7000円	一般	楠本工務店	1870万6000円

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

# 令和5年度 第49回 奈良県産業安全衛生大会開催

## 危ないよ 声を掛け合い 安全確認 つなぐ言葉で つながる明日

### 4年振りに開催、新たな決意で



植田会長

奈良県労働災害防止関係団体連絡協議会は、10月24日にかしはら万葉ホール(橿原市小房町)で「奈良県産業安全衛生大会」を盛大に開催。主唱は奈良労働局と管内の労働基準監督署。会合は二部構成で行われ表彰式や大会宣言のほか、第2部では奥村組西日

大会の冒頭、林業・木材製造業労働災害防止協会奈良県支部の谷奥忠嗣支部長が開会の辞。続いて主催者を代表し、奈良県労働災害防止関係団体連絡協議会会長を務める植田良壽奈良県労働基準協会会長は、新型コロナウイルス感染症拡大により中止となっていた産業安全衛生大会を4年ぶりに開催し、多数の参加者に感謝の意を表した。後、「本大会は、これまでの安全衛生活動を振り返り、労働災害防止の大切さを再確認し、安全で快適な職場づくりへの出発点としていただく場である。新たな決意のもと、安全管理水準の向上を目指して頂ければ」と大会の意義を述べた後、県内労働災害の現状に触れ、「令和5

### 第14次労働災害防止計画の目標達成を誓う

- 建設業労働災害防止協会会長表彰**
- 【優良賞】  
安全管理組織が整備、運営され、労使が安全活動について積極的に協力し、会社を通じて無災害運動の展開と従業員の安全意識の高揚に努めている事に対して、会長より全国建設業労働災害防止大会で表彰されるものです。
- 株式会社坂田工務店
- 【功績賞】  
安全衛生活動を活発に実践し、地域の安全衛生水準の向上に功績があった個人に対して、会長より全国建設業労働災害防止大会で表彰されるものです。
- |       |           |         |
|-------|-----------|---------|
| 小南 明氏 | 株式会社コミナミ  | 代表取締役   |
| 上武秀幸氏 | 上武建設      | 代表者     |
| 北川精一氏 | 北川工業      | 代表者     |
| 安田一幸氏 | 安田組建設株式会社 | 代表取締役   |
| 中井健一氏 | 中井工務店     | 代表者     |
| 川村淑子氏 | 株式会社川村組   | 代表取締役社長 |
| 福本善之氏 | 福建工業株式会社  | 取締役専務   |

### 令和5年度 労働安全衛生表彰

#### 公益社団法人奈良県労働基準協会会長表彰

【優良事業場賞】  
安全衛生水準の向上に努力し、安全衛生成績等の進歩のあとが顕著である会員事業場に対して、奈良県産業安全衛生大会に際し会長から表彰されるものです。

- 株式会社ダイワ堺溶工所  
シャープエネルギーソリューション株式会社 葛城事業所  
野村興産株式会社 ヤマト環境センター  
株式会社協栄製作所

#### 建設業労働災害防止協会奈良県支部長表彰

【功績賞】  
安全衛生活動を活発に実践し、地域の安全衛生水準の向上に功績があった個人が奈良県産業安全衛生大会に際し、支部長より表彰されるものです。

- 菅野清正氏 株式会社名阪設備 代表取締役  
福寿清和氏 株式会社アトニス 代表取締役

年度の労働災害発生状況はコロナウィルス関連を除きほぼ横ばいであったが、残念なことに死亡災害は、9月末現在で3名の死亡が亡くなられている」と事態を深く受け止め、「本年は第14次労働災害防止計画の初年度にあたる、労使一体となり安全管理体制の充実を図ると共に今後死亡災害をはじめとする重篤な労働災害を発生させないために、引き続き経営トップによる強いリーダーシップのもと、働き方改革の実現への対策や自主的な個々現場のリスクの低減策を図り『労働災害ゼロ』を目指したい」と挨拶し今後の取り組みに期待を寄せた。

主唱者である奈良労働局の橋口忠嗣局長は、平素の労働行政への理解と協力に対し感謝の意を表すとともに、受賞者に祝福の言葉を贈りつつ県内の経済情勢や雇用情勢を紹介し「第14次防止計画では2027年度までに死亡災害5%以上の減少と増加傾向の死傷災害に歯止めをかけ



4年振りの開催となった県産業安全衛生大会

10年連続して同運動に参加し、連続5年・10年無災害を達成した事業場)に表彰状や記念品が贈呈され、受賞者代表の謝辞の後、陸上貨物運送事業労働災害防止協会奈良県支部の塚本哲夫支部長が大会宣言を読み上げた。最後に公益社団法人建設荷役車両安全技術協会奈良県支部の山本明男支部長が閉会の辞を述べ、大会を締め括った。

**優れた安全衛生**

労働安全衛生向上に功績  
業務成績が顕著であった企業

**活動を実践**

(公社)県労働基準協会3ヵ月無災害達成事業場

~大切にしています 技術と心~

**株式会社 松田組**  
代表取締役 松田英志

ISO 9001 認定取得 (品質マネジメントシステム) JIS Q 9001:2015  
ISO 14001 認定取得 (環境マネジメントシステム) JIS Q 14001:2015

奈良市恋の窪1丁目10番14号  
tel:0742-34-4351 / fax:0742-35-4137  
matsudagumi.com

建設業労働災害防止協会県支部長表彰【功績賞】

総合建設業

株式会社 **アトニス**  
Atonis

代表取締役 福寿清和

〒635-0825 奈良県北葛城郡広陵町安部336-1  
TEL 0745-54-3100  
FAX 0745-54-2700

(公社)県労働基準協会会長表彰【優良事業場賞】

廃乾電池・廃蛍光灯のリサイクル  
日本唯一の水銀リサイクル処理企業

**野村興産株式会社**

**ヤマト環境センター**

〒633-2204 奈良県宇陀市菟田野大澤55番地  
TEL 0745-84-2821  
FAX 0745-84-4075

建災防県支部3ヵ月無災害達成事業場

総合建設業 ISO 9001 ISO 14001 認定取得

**株式会社 上田工務店**  
代表取締役 上田秀幸

本社 奈良県吉野郡吉野町宮滝272-3  
TEL:0746(32)8700代/FAX:0746(32)8827  
F639-3443  
本 社 奈良県葛城郡市兵衛1441-4  
TEL:0745-48-7707 FAX:0745-48-6881  
F639-0064  
E-mail:info@uedakoumuten.co.jp

建設業労働災害防止協会会長表彰【功績賞】

総合建設業

**北川工業**

代表者 北川精一

生駒郡平群町若井31-7  
TEL 0745-60-0649  
FAX 0745-60-5305  
FAX 0745-45-2011

建設業労働災害防止協会会長表彰【優良賞】

総合建設業

**株式会社 坂田工務店**  
Sakata

代表取締役 坂田清史

五條市西河内町106-1  
TEL 0747-22-8877(代)  
FAX 0747-25-0370

建設業労働災害防止協会県支部長表彰【功績賞】

総合建設業

**株式会社 岡田組**

代表取締役 岡田喜久男

〒637-1224 吉野郡十津川村五百瀬47番地  
TEL 0746-67-0062  
FAX 0746-67-0567

建災防県支部3ヵ月無災害達成事業場

総合建設業  
将来世代へ継ぐ懸け橋を守る

**ダイコー建設株式会社**  
DAIKO

代表取締役 大西誠二

■関西支店 奈良県橿原市寺田町113-1  
TEL:0744-35-1336 FAX:0744-35-3702  
F634-0817  
■本 社 奈良県橿原市兵衛1441-4  
TEL:0745-48-7707 FAX:0745-48-6881  
F639-2154  
メールアドレス: daiko-kensetsu@lato.eonet.ne.jp  
https://daiko-kensetsu.amebaownd.com/