



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

ひとと まちと つながる明日へ
SANWA
ISO 9001/14001認証取得
三和建设株式会社
本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL 0742-36-1138(代)
FAX 0742-33-9496

目々足新
世界で使われる日本語がある。「すし(sushi)」などの食関連が有名だが、「漫画(manga)」「かわいい(kawaii)」といったポップカルチャーの言葉も増えている▼その一つが「絵文字(emoji)」。人の顔や感情、物などのシブシブな絵を文字のように使う。1990年代後半、日本のインターネット通信サービスで広く普及した▼画面の向こうの相手に一目で分かるように伝えたいと願うのは万国共通な

全日本コンサルに委託
西大寺駅高架化近鉄線移設

奈良県土木マネジメント部まちづくりプロジェクト推進課は、令和4年度鉄道基本設計業務委託(大和西大寺駅高架化・近鉄奈良線移設検討事業(都づくり)第1801号)の公募型プロポーザルについて、全日本コンサル(以下「全日本コンサル」)に委託した。
本コンサルは、奈良市西大寺栄町10番1号から提出された参加表明書及び技術提案書について評価基準(合計100点)に基づき審査し、58.05点で受託業者として特定、1097万8000円(業務量の目録)を9月8日契約した。
(9月8日契約)した一般競争入札「畝傍高校文化創造館(37)特定天井改修工事第416号」は中和コンストラクションが1億1000万円(評価値10028)で落札した。入札書比較価格1億163万円。他の参加者は中尾組(辞退)、田原建設(辞退)、中西建設(辞退)、平井建設(辞退)、崎山組(辞退)、牧野工務店(辞退)。
工事場所は橿原市八木町。工事概要は文化創造館(37)RC造3階建て、面積1317平方メートル。天井改修工事、前記に伴う電気・機械設備工事。設計は優建築工房が担当。工期5年6月9日。

中和コンストラクションへ
畝傍高校文化創造館特定天井改修

奈良県建設業・契約管理課が8月31日開札
奈良県建設業・契約管理課が8月31日開札

有効な入札なく不調
興福寺五重塔素屋根建設工事

奈良県文化財保存事務所は、12月議会物件
奈良県文化財保存事務所は、12月議会物件



保存修理が予定されている興福寺五重塔

とて公告した総合評価落札方式一般競争入札「国宝興福寺五重塔素屋根建設工事4文保第5号」を9月1日に開札したが、有効な入札がなかったため不調とし、再公告へ向けて調整する。
7月13日公告時の参加資格は建設業者2名、3者または4者で構成される特定JVとして公告した総合評価落札方式一般競争入札「国宝興福寺五重塔素屋根建設工事4文保第5号」を9月1日に開札したが、有効な入札がなかったため不調とし、再公告へ向けて調整する。

「建築工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、建設工事等競争入札参加資格の建築1式工事の等級がA等級の者であること、または建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている県内の営業所で、県

建設工事業競争入札参加資格を有すること。A等級の者であったか。建設1式工事の総合評価値が900点以上であること、または建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている県内の営業所で、建設1式工事の等級がA等級の者であること、または建設業法に基づく「建築工事業」の許可を受けている県内の営業所で、県

建設残土受入
吉野郡大淀町芦原550
吉野芦原砕石
お問い合わせは
株式会社 森川商店
〒635-0087 大和高田市市内本町8-20
TEL 0745-22-3636

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

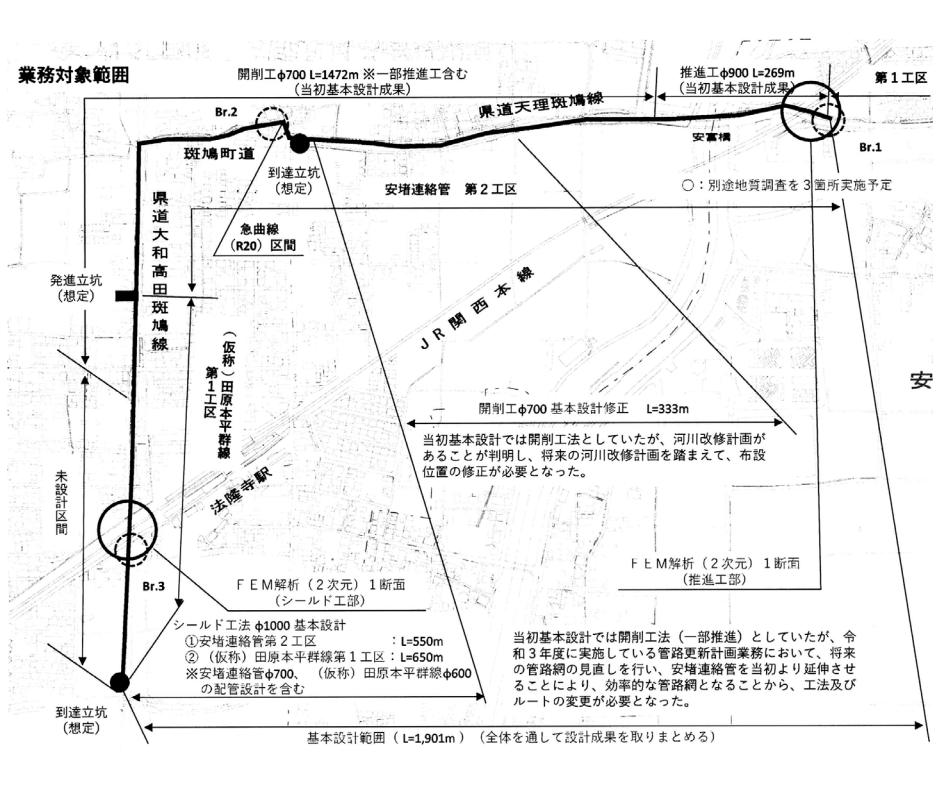
安堵連絡管第1工区DB方式

土木設計契約を締結

栗本・村本・潮技術コンサルJV

奈良県水道局は、DB方式の公募型プロポーザル「安堵連絡管第1工区整備事業」で特定した栗本・村本・潮技術コンサルJVと基本契約と、土木設計業務等委託契約(433万3000円)を締結している。契約期間は基本契約が8年2月27日、土木設計が5年8月31日。5年9月には工事契約を結ぶ予定となっている。担当は総務課総務契約係(電話0742-21204621)。

応募した事業者からの提案に基づいた設計及び工事を一括して発注する「DB方式」の公募型プロポーザルにより事業者を選定した。発注補助業務はパシフィックコンサルタンツが担当している。また、安堵連絡管第2工区についても、公募型プロポーザルによる「DB方式」を適用して事業者を選定する方針で、令和5年度早期に実施方針が公表される見込み。



は和歌山県山田郡木本町の安堵町西安堵。事業の対象施設となる安堵連絡管第1工区は工事延長2388m(開削φ700、他L1916、推進φ900)へ管挿入φ700、L472m、開削の安堵町第1ブランチφ200、L116m)で、減圧弁室内配管(φ350、L9m)と減圧弁排泥管(φ300、L25m)は除く。数量は基本設計(セントラルコンサルタンツが担当)段階における概算値で

あり、この事業において実施する設計・工事業務において確定する。事業者が行う業務範囲は、対象施設の「調査・設計」区分(地質調査、埋設物調査、試掘調査、詳細設計業務、設計に伴う各種申請等の業務)及び「工事」区分(工事業務、工事に伴う各種申請等の業務、地元への工事説明・承諾等、家屋調査業務、出来高計算業務)の各業務。事業期間は基本契約の締結日から令和8年2月27日まで(但し、設計業務は5年8月31日まで)に完了する。

安堵連絡管の布設検討区間には、既設の安堵線が県道天理斑鳩線に布設されているが、安堵線は布設から45年以上経過した小口径(250mm)の鋼管であり、管路の更新基準年数が最も短く、老朽化調査結果からも老朽化度合いが高いことが

判明していることから更新の必要が生じている。管路更新計画において全体管路網の効率化を踏まえ、生駒線の一部を廃止し、その機能を安堵連絡管に持たせる計画としているため口径を増径させている。

また、安堵連絡管整備事業は、磯城郡3町(川西町、三宅町、田原本町)の水道事業広域化における危機管理体制強化の一環として平常時における御所浄水場から磯城郡3町への送水ルートで事故が発生した場合に備え、桜井浄水場から磯城郡3町への送水バックアップルートを確保する(図参照)ため、御所浄水場からの送水系統である中央幹線と、桜井浄水場からの送水系統である生駒線を安堵町第1受水地経由で結

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

「安堵連絡管第2工区」(仮称) 田原本平群線第1工区整備事業基本設計業務委託」は、一般競争入札によりセントラルコンサルタンツに委託して進めている。「DB方式」を適用して公募型プロポーザルによるより事業者を選定する方針で、5年度早期に実施方針が明らかにされる見込み。業務場所は奈良市法蓮町(県水道局)。業務概要は開削工法φ700、基本設計修正1式、シールド工法φ1000、基本設計1式、FEM解析(2次元)2断面、基本設計

今回の業務は、3年度に実施した管路耐震化・更新計画作成業務の成果や関係機関協議により、当初計画の工法や布設位置等に変更の必要が生じたため、安堵連絡管第2工区の基本設計の修正と、併せて田原本平群線第1工区基本設計を行うもの。業務延長1901m(図参照)で、業務内容は次の通り。

▽開削工法基本設計修正φ700、L333m。三代川の河川改修計画があることが判明し、将来の河川改修計画を踏まえた布設位置の修正を行い、地下埋設物調査も実施。

▽シールド工法基本設計φ1000。延長は安堵連絡管第2工区が550m、田原本平群線第1工区が650m。当初の基本設計では開削工法(一部推進)としていたが、管路更新計画において将来の管路網の見直しを行い、安堵連絡管を当初より延伸させることにより効率的な管路

な、この事業における整備対象区間は、和歌山県山田郡木本町の中央幹線からJR関西本線との交差点の東側までの約2.5kmの区間(安堵町第1受水地への送水管も含む)であり、JR軌道下を含める区間については別途工事を発注する予定。第1工区内の減圧弁室も同様に別途工事を発注する予定。「安堵連絡管第2工区」(仮称) 田原本平群線第1工区整備事業基本設計業務委託」は、一般競争入札によりセントラルコンサルタンツに委託して進めている。「DB方式」を適用して公募型プロポーザルによるより事業者を選定する方針で、5年度早期に実施方針が明らかにされる見込み。業務場所は奈良市法蓮町(県水道局)。業務概要は開削工法φ700、基本設計修正1式、シールド工法φ1000、基本設計1式、FEM解析(2次元)2断面、基本設計

成果の作成及びとりまとめ1式。委託期間5年3月21日。

網となることから、工法及びルートを変更し、シールド工法(発進立坑1カ所、到達立坑2カ所を想定)による基本設計を行う。地下埋設物調査及び配管設計(安堵連絡管φ700、田原本平群線φ600)も実施。

▽FEM解析(2次元)2断面。県道天理斑鳩線(推進)及び県道大和高田斑鳩線(シールド)とJR関西本線との交差点部で、軌道への影響について解析を行う。

▽基本設計成果の作成及びとりまとめ。(吹上)

販売高1万6168ト

7月度のセメント需給実績

セメント協会は、7月度のセメント需給実績をまとめた。それによると生産は422万3000トで前年比92.5%と2カ月ぶりに前年を下回った。販売は国内が318万9000トで同比96.5%と3カ月ぶりに前年を下回った。うち近畿地区の販売高は43万3026ト、奈良県の販売高は1万6168ト。

輸出は64万6000トで前年比75.9%と4カ月連続で前年を下回った。このことから在庫は408万5000トとなり前月比96.2%となった。(奈良県を含む近畿地区の需要部門別と種類別の販売高の詳細は表参照)

の発表基準引下げによる警戒避難体制の運用方針の検討や地震による斜面崩壊等の土砂災害発生リスク評価手法の検討を行い、砂防分野における今後の流域監視に資する資料の作成を目的とする。

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的いづれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3年度土木関係建設コンサルタンツ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など。申込先及び交付場所は奈良国道事務所内の近畿地方整備局総務部総務事務センター奈良・三重分室(電話0742-887830)。

(単位: トン、%)

2022年7月度 都道府県別需要部門別販売高

地区	都道府県	鉄	道	電	力	セメント		コンクリート		港		湾		道		路		土		建		家		合	地区比	前年比	うち	
						製	品	クリ	空	港	橋	梁	土	官	民	用	他	計	前	後								
近畿	滋賀					19,004	30,097											2,028	394	555		213	52,291	1.6	107.4	52,078	213	
	京都					4,472	37,936										413	2,394	155	497		1,984	47,851	1.5	94.3	46,773	1,078	
	大阪					12,505	144,676										541	9,879	576	10,219	29	3,434	181,859	5.7	97.0	177,128	4,731	
	兵庫					49	13,242	77,247					666					8,303	430	4,639	28	2,741	107,345	3.4	88.1	104,829	2,516	
	奈良						1,840	10,578										1,468	1,468	179	2,103		179	16,168	0.5	108.6	15,893	275
和歌山						2,600	19,386									382	4,349	77	108		610	27,512	0.9	108.9	25,952	1,560		
計						49	53,663	319,920	666	1,336	28,421	1,632	18,121	57	9,161	433,026	13.6	96.4	422,653	10,373								

(単位: トン、%)

2022年7月度 都道府県別種類別販売高

地区	都道府県	ポルトランドセメント						混合セメント				その他	計	
		普通	超早強	中	熱低	熱耐硫酸塩	その他	高	シリカ	フライッシュ	その他			
近畿	滋賀	31,607	8,711	2,826	945			44,089	8,202			8,202		52,291
	京都	37,274	931		1,455			39,660	8,191			8,191		47,851
	大阪	144,295	3,106		3,882			151,283	30,401		175	30,576		181,859
	兵庫	77,012	1,594		1,514			80,120	27,212		13	27,225		107,345
	奈良	10,639	325					10,964	5,204			5,204		16,168
和歌山	16,937	206		34			17,177	10,335			10,335		27,512	
計		317,764	14,873	2,826	7,830		343,293	89,545			188	89,733	433,026	

購読のお申込みは
ホームページ(https://shinpon-nara.com)からWEB会員登録で。
または、電話、FAX、メールで。

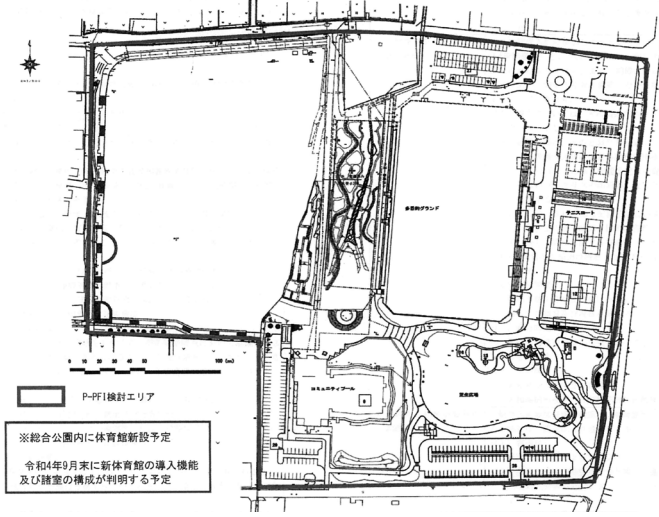
大和高田市 公募管理制度を検討

総合公園の体育館新設整備で

日本工営都市空間で進む

大和高田市は、一般競争入札「大和高田市総合公園公募設置管理制度(Park-PPF)導入検討業務委託」を開札、落札した日本工営都市空間奈良事務所(奈良市西大寺赤田町1丁目2-13)に業務を委託して進めている。業務場所は西坊城(大和高田市総合公園)。委託期間は5年2月28日まで。

これは、令和4年度に大和高田市総合公園の施設整備に係る設計・工事・維持管理等の整備及び管理手法として民間の優良な投資を呼び込み、財政負担を軽減しながら民間活力を導入し、公園空間の魅力を向上させること



※総合公園内に体育館新設予定
令和4年9月末に新体育館の導入機能及び諸室の構成が判明する予定

とで賑わいに創出及びまちの活性化を図る公募設置管理制度(Park-PPF)導入の可能性について調査し、検討のための資料とする。市では総合公園の内に体育館の新設を計画しており、9月には導入機能及び諸室の構成を明らかにする基本計画の中間とりまとめを行うこととしている。今回の業務内容は次の通り。

- ▽民間事業者参入意欲調査(金融調査を含む)▽サウンドディング調査。
- ▽経済性検討①総事業費の算出②VFMなど事業効果の検討。
- ▽事業手法の総合評価①事業性評価②事業実施における課題の整理と総括。
- ▽打合せ協議(中間打合せ2回)。

10月下旬に事業者選定

桜井市 基幹的設備改良工事設計・施工監理

桜井市は、公募型プロポーザル「桜井市グリーンパーク(こみ焼却施設)基幹的設備改良工事設計・施工監理業務委託」を再公告した。参加表明書の提出期限が9月16日、企画提案書の提出期間が10月12日、14日、プレゼンテーションによる2次審査を10月24日に実施する。審査結果の通知は10月26日。提案上限額は9979万5000円。委託期間7年3月31日。

葛城市 青木茂建築工房を選定

葛城市は、公募型プロポーザル「葛城複合施設整備基本計画等策定業務委託」にて青木茂建築工房を受託候補者に選定した。委託期間5年3月24日。

大和郡山 関西計画技術研究所を選定

大和郡山は、公募型プロポーザル「大和郡山地域福祉計画等策定業務」にて関西計画技術研究所を受託事に選定した。委託期間は6年3月31日。

大和郡山 地域福祉計画等策定

大和郡山は、公募型プロポーザル「大和郡山地域福祉計画等策定業務」にて関西計画技術研究所を受託事に選定した。委託期間は6年3月31日。

宇陀市 R Vスペースの整備等

宇陀市は、「宇陀市平成榛原子供のもり公園」における公募設置管理制度(Park-PPF)の活用に向けたサウンドディング型市場調査の結果を公表した。個別対話には2者が参加し、事業の実施方針や施設の設置計画

県内から53人が合格

国土交通大臣の指定試験機関である公益財団法人建築技術教育普及センターは、このほど令和4年一級建築士「学科試験」の合格者を発表し、合格者は53人、合格率は18.9%だった。

宇陀市 榛原子供のもり公園における調査

宇陀市は、「宇陀市平成榛原子供のもり公園」における公募設置管理制度(Park-PPF)の活用に向けたサウンドディング型市場調査の結果を公表した。個別対話には2者が参加し、事業の実施方針や施設の設置計画

大和郡山 地域福祉計画等策定

大和郡山は、公募型プロポーザル「大和郡山地域福祉計画等策定業務」にて関西計画技術研究所を受託事に選定した。委託期間は6年3月31日。

業務の計画策定状況をとりまとめる。2年度には「大和高田市立総合体育館建替検討業務委託」を建設技術研究所奈良事務所へ委託して実施している。昭和56年(1982年)に開設された市立総合体育館(幸町11番14号)は、旧耐震基準により設計されたものであり、耐震性が不足している。開設後40年近くが経過し、施設の老朽化が進行していることから、現状への対応が求められている。業務では、この現状への対応として建替または耐震改修を行うことを想定し、それぞれ

の整備について比較検討を行い総合的な評価のもと、最案を選定した。なお、建替(新築)については現位置と総合公園(大字曾大根)内の2候補地について検討した。規模・構造は、現位置での建替と耐震改修ではS造2階建延べ面積約5500平方メートル、総合公園内での建替では体育館107番地の4に位置し、平成13年4月に開園。敷地面積14.6畝で少年用サッカー場や大型複合遊具、バーベキュー場の他に全長160メートルの右岸と左岸を結ぶ連絡橋「森の大橋」が主な施設。

今回のサウンドディング調査では「期待高まる施設づくりと、身近に感じ十分な利用に対する空間づくり」を基本コンセプトとする同公園を対象に実施。参加事業者からは駐車場(コインパーキング、森の館前、バーベキュー場前)やグラウンド周辺、森の館及び周辺等について提案があった。ハード事業関連では、EV充電器整備によるEV車対応やRVスペースの整備等が提案された。このほか、Park-PPF事業の実施にあたってJV候補事業者間のマッチング機会創出。現子のもり公園活性化協会の活動、民間事業者が行う事業の住み分け及び協働が必要という意見もあった。

同市は今後、今回の調査で提案された内容を参考に事業実施の可否を含めた具体的な内容を検討していく方針

となり合格率は21.0%。奈良県内からは280人が実受験し、合格者は53人で合格率は18.9%だった。一級建築士の学科試験合格者は10月9日の「設計製図試験」を受け、12月26日に最終合格者が決まる予定。

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

県広域水道セクター

（8月25日・一般競争入札、9月5日契約）

▼桜井浄水場大容量ポンプ設備修繕工事（桜井市初瀬） ①クボタ環境エンジニアリング②1327万6000円（比1468万5000円）③クボタ環境エンジニアリングのみ④5年3月15日

県建設業・契約管理課

（8月18日・一般競争入札、9月2日契約）

▼中央卸売市場排水機場排水設備改修工事第4-4号（大和郡山市筒井町（県中央卸売市場）） ①泉電機工業②412万2000円（比454万円）

県警察本部

（8月19日・一般競争入札、8月30日契約）

▼西和警察署法隆寺駐在所解体撤去工事第04-08-1号（斑鳩町法隆寺1丁目538番） ①輝登建設②315万円（比346万円）

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

黒滝村

（8月22日・一般競争入札、8月26日契約）

▼林道吉野山鳥住線林道開設工事令和4年度第18号（大字鳥住） ①亮建設②1829万7000円（予2069万5000円）③大隈組、ヒガシ、隆伸、ウエキ、大七建設、みよしの④5年2月28日

五條市

（9月2日・一般競争入札）

▼公共下水道新設工事2201021号（野原西1丁目へ旭町付近） ①松田産業（評価値32・244）②3473万5000円（予3835万2000円）③福岡組、上香建設（失格）④工事延長281・1、管きよ工1式、マンホール工1式、取付管及びびます工1式、付帯工1式、仮設工1式。設計は日本インシークが担当。工期5年2月28日。（9月2日・指名競争入札）

吉野町

（8月19日・一般競争入札、8月30日契約）

▼向加名生団地屋外排水管改修工事2201039号（西吉野町向加名生） ①有希建設②516万5000円（予575万円）

（8月30日・指名競争入札）

▼施業放置林整備（第1号）S-21号（大字津風呂） ①辰巳組②187万円（予197万4000円）

▼施業放置林整備（第2号）S-22号（大字榎井） ①上田工務店②246万円（予260万2000円）

香芝市上下水道部

（9月1日・一般競争入札）

▼未整備森林自然林整備（西谷地区）S-23号（大字西谷） ①吉野中央森林組合②532万円（予560万円）

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼三和小学校受変電設備更新工事（良福寺665番地2） ①泉電機工業②1498万円（予2320万1000円）③松田電気工業、きんでん関西サービス④5年3月24日

（8月25日・一般競争入札、8月31日契約）

▼葛下川橋梁下部工事（特定都市河川浸水被害対策推進事業（河川改修））第5-4-1号（王寺町葛下1丁目） ①堂本組（評価値16・416）②6886万5000円（比7585万4000円）③赤木工業、上田工務店、吉井建設、中川組、石田組、岡田建設、中西建設、オテック、畠山建設、北田組、檜尾建設、関鉄、岡下組、植田土建、松好建設、ハクリユウ、上香建設、清川組（辞退）、森下組（辞退）、田原建設（辞退）、奈良県緑化土木協同組合（辞退）、上村組（辞退）、上京建設（辞退）、矢羽田建設（辞退）、石橋組（辞退）、大和建設（辞退）、奈良県環境緑化協同組合（辞退）④工事延長35、橋台工2基。設計は復建技術コンサルタントが担当。工期5年7月31日。

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼令和4年度名阪国道西部維持修繕工事（三重県亀山市太岡寺町（奈良市針町）） ①日本ハイウェイ・サービス②3億1900万円（予3億2562万円）③日本ハイウェイ・サービスのみ④巡視・巡回工1式、除草工1式、道路清掃工1式、応急処理工1式、雑工1式、仮設工1式、舗装工1式、区画線工1式等。工期6年9月30日（余裕期間9月30日まで）

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼令和4年度名阪国道西部維持修繕工事（道西側配水管布設替工事（上中）） ①藤井住宅設備②163万8000円（予187万円）

（8月30日・指名競争入札）

▼令和4年度治山施設維持修繕事業第修繕3号（五條市大塔町篠原） ①取止め

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼高野辻堂線他・川原樋川他道路・河川小規模維持修繕工事（道路施設維持修繕費他） 702-2-29-G-4-2-29号（野迫川村北股（中津川）） ①中本工務店②182万7000円（比182万7000円）

香芝市

（8月30日・一般競争入札、9月6日契約）

▼一般国道168号舗装補修工事（臨時単独舗装道補修事業） 712-1-1-2号（五條市丹原町） ①畠山建設（評価値75・956）②1518万9000円（比1698万7000円）③山本興業、上香建設、秋本建設、福嶋組、藤村建設、田原建設④12月19日

（8月23日・一般競争入札、9月1日契約）

▼平原五條線小島工区道路照明設置工事（防災・安全交付金事業（南部・東部）） 713-A7-6号（五條市宇野町） ①平原電機興業②1881万円

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼令和4年度名阪国道西部維持修繕工事（道路施設維持修繕費他） 702-2-29-G-4-2-29号（野迫川村北股（中津川）） ①中本工務店②182万7000円（比182万7000円）

香芝市

（8月30日・一般競争入札、9月6日契約）

▼令和4年度治山施設維持修繕事業第修繕3号（五條市大塔町篠原） ①取止め

（9月1日・一般競争入札）

▼令和4年度名阪国道西部維持修繕工事（三重県亀山市太岡寺町（奈良市針町）） ①日本ハイウェイ・サービス②3億1900万円（予3億2562万円）③日本ハイウェイ・サービスのみ④巡視・巡回工1式、除草工1式、道路清掃工1式、応急処理工1式、雑工1式、仮設工1式、舗装工1式、区画線工1式等。工期6年9月30日（余裕期間9月30日まで）

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼高野辻堂線他・川原樋川他道路・河川小規模維持修繕工事（道路施設維持修繕費他） 702-2-29-G-4-2-29号（野迫川村北股（中津川）） ①中本工務店②182万7000円（比182万7000円）

香芝市

（8月30日・一般競争入札、9月6日契約）

▼令和4年度治山施設維持修繕事業第修繕3号（五條市大塔町篠原） ①取止め

（9月1日・一般競争入札）

▼令和4年度名阪国道西部維持修繕工事（三重県亀山市太岡寺町（奈良市針町）） ①日本ハイウェイ・サービス②3億1900万円（予3億2562万円）③日本ハイウェイ・サービスのみ④巡視・巡回工1式、除草工1式、道路清掃工1式、応急処理工1式、雑工1式、仮設工1式、舗装工1式、区画線工1式等。工期6年9月30日（余裕期間9月30日まで）

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼高野辻堂線他・川原樋川他道路・河川小規模維持修繕工事（道路施設維持修繕費他） 702-2-29-G-4-2-29号（野迫川村北股（中津川）） ①中本工務店②182万7000円（比182万7000円）

香芝市

（8月30日・一般競争入札、9月6日契約）

▼令和4年度治山施設維持修繕事業第修繕3号（五條市大塔町篠原） ①取止め

（8月22日・一般競争入札、8月30日契約）

▼西和警察署法隆寺駐在所解体撤去工事（監理委託第04-08-1号） ①斑鳩町法隆寺1丁目538番②1106万6000円（比130万円）

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼奈良県砂防関係施設長寿命化計画検討業務（砂防）第83-1-委1号（俱全域） ①国際航業（評価値44・86）②4260万円（比5309万円）

香芝市

（9月5日・一般競争入札）

▼橋梁定期点検業務委託（奈良阪南田原線（平城大橋））他（佐保台1丁目他） ①八州②538万円③エース、第一設計監理、インテコ、ピーエムコンサルタント（辞退）、かんこう、エイテック（辞退）、浪速技研コンサルタント、東光コンサルタント、写ルタンス（辞退）、写ルタンス（辞職）、写ルタンス（辞職）④橋梁定期点検業務1式（平城大橋（国道24号交差点）L44・5、W16・0、他39橋）、横断歩道橋定期点検業務1式（平城山旅客通路（一般部）L73・5、W3・5、他1基）。委託期間5年2月28日。

（8月30日・一般競争入札、9月6日契約）

▼令和4年度デジタル技術を活用した土地改変行為監視検証業務第8-4-委1号（奈良土木事務所、郡山土木事務所及び高田土木事務所管内） ①パスコ（評価値37・95）②1015万円（比1264万円）③パスコのみ④計画準備、砂防指定地等監視箇所の選定、車載写真レーザ測量（MMS）、カメラを使用した監視システム、モニタリング結果の検証、報告書の作成。委託期間5年3月24日。

香芝市

（9月1日・一般競争入札）

▼奈良県砂防関係施設長寿命化計画検討業務（砂防）第83-1-委1号（俱全域） ①国際航業（評価値44・86）②4260万円（比5309万円）

香芝市

（9月5日・一般競争入札）

▼橋梁定期点検業務委託（奈良阪南田原線（平城大橋））他（佐保台1丁目他） ①八州②538万円③エース、第一設計監理、インテコ、ピーエムコンサルタント（辞退）、かんこう、エイテック（辞退）、浪速技研コンサルタント、東光コンサルタント、写ルタンス（辞退）、写ルタンス（辞職）、写ルタンス（辞職）④橋梁定期点検業務1式（平城大橋（国道24号交差点）L44・5、W16・0、他39橋）、横断歩道橋定期点検業務1式（平城山旅客通路（一般部）L73・5、W3・5、他1基）。委託期間5年2月28日。

（8月23日・指名競争入札、8月26日契約）

▼令和4年度一般農道整備事業西吉野西北2期地区排水調整施設設計業務委託第R4D1委24号（五條市西吉野町滝、湯塩） ①ノア技術コンサルタント②383万円（比477万円）③天理技研、大和測量設計事務所、シードコンサルタント、英晃コンサルタント、トップ技術コンサルタント、インテコ、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタツ、五洋設計、ウイズテック、奈良技研（辞退）、スキヤードロン（辞退）、アルプス（辞退）、三和コンサルタント（辞退）④12月16日

香芝市

（8月23日・一般競争入札、9月1日契約）

▼市道11-58号線他道路改良事業に係る測量設計業務（兼田他） ①日本インシーク②893万円（予995万円）③浪速技研コンサルタント、五星、天理技研、太平洋エンジニアリング

香芝市

（9月1日・指名競争入札）

▼市道4-22号線道路拡幅事業に係る用地測量業務（関屋） ①エイコー測量設計事務所②298万円（予452万円）③中野智康士地家屋調査士事務所、澤測量建築設計事務所（辞退）

（8月23日・指名競争入札、8月26日契約）

▼令和4年度一般農道整備事業西吉野西北2期地区排水調整施設設計業務委託第R4D1委24号（五條市西吉野町滝、湯塩） ①ノア技術コンサルタント②383万円（比477万円）③天理技研、大和測量設計事務所、シードコンサルタント、英晃コンサルタント、トップ技術コンサルタント、インテコ、太平洋エンジニアリング、阪神コンサルタツ、五洋設計、ウイズテック、奈良技研（辞退）、スキヤードロン（辞退）、アルプス（辞退）、三和コンサルタント（辞退）④12月16日

香芝市

（8月23日・一般競争入札、9月1日契約）

▼市道11-58号線他道路改良事業に係る測量設計業務（兼田他） ①日本インシーク②893万円（予995万円）③浪速技研コンサルタント、五星、天理技研、太平洋エンジニアリング

香芝市

（9月1日・指名競争入札）

▼市道4-22号線道路拡幅事業に係る用地測量業務（関屋） ①エイコー測量設計事務所②298万円（予452万円）③中野智康士地家屋調査士事務所、澤測量建築設計事務所（辞退）

イル、ランド・エコ、奈良技研、ヨシノコンサルタント④機械ボーリング3カ所、標準貫入試験40回。委託期間11月30日。

▼堂の谷地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防))71-1-委2号(野迫川村今井) ①大聖ソイルリサーチ②499万円(比626万円) ③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、阪神コンサルタツ、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタント、三協エンジニア、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、ノア技術コンサルタント、ノア技術コンサルタント、英晃コンサルタント、アルプス、ウイズテック、大同ソイル、ランド・エコ、奈良技研④機械ボーリング4カ所、標準貫入試験44回。委託期間5年1月31日。

▼高野天川線測量業務委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)・線補1-B53-7-委1号(野迫川村上) ①セイワコンサル②378万円(比458万円) ③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、阪神コンサルタツ、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタント、三協エンジニア、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、アルプス、ウイズテック、大同ソイル、ランド・エコ、奈良技研、ヨシノコンサルタント、シノエンジニア、潮技術コンサルタント、和州測量設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、奥

本測量設計、大門測量設計事務所、コーダ技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、ノア技術コンサルタント、英晃コンサルタント、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンディスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライイト、松嶋測量、クライス技術、オカモト測量、水野測量設計事務所、ワイク、前川測量設計事務所、原田測量、アクト創研、共同エンジニア、クリエーティブ・ライフ、アクセス、奈良技研、親光、ワタベ測量、国土調査設計事務所、古川測量④測量(4級基準点9点、現地0.018平方メートル) 委託期間12月22日。

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)・他)線補1-B53-7-委2号(前同) ①英晃コンサルタント②559万円(比697万円) ③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、阪神コンサルタツ、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタント、三協エンジニア、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、アルプス、ウイズテック、大同ソイル、ランド・エコ、奈良技研、ヨシノコンサルタント④機械ボーリング5カ所、標準貫入試験60回。委託期間前同。

▼紀の川他河川巡視業務委託(河川維持修繕事業(緊急浚渫))G-1-T-1-委1号(五條市小島町他) ①ワーク②1284万円(比1529万円) ③ナノワ、井前建設、大一建設、エーシー設計企画、五洋設計、アライオン、すぎた測量設計事務所、井上測量設計事務所、日立工営、第一測量設計事務所、日立工営、計所、シードコンサル

タント、セイワコンサル、和州測量設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コーダ技研、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンディスト、谷本測量設計事務所、ウイズテック、三栄測量設計、ライイト、松嶋測量、クライス技術、水野測量設計事務所、原田測量、アクセス、親光、国土調査設計事務所、英晃コンサルタント、大洋エンジニアリング、本田測量設計、古川測量、ヤマウラ、ソクセン、ワーク、タケダ技研(失格)④新宮川水系河川巡視28河川。委託期間前同。

(8月23日・指名競争入札、9月1日契約) ▼川津高野線道路詳細設計業務委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正)・線補1-B733-7-委1号(十津川村内野) ①大洋エンジニアリング②567万円(比706万円) ③阪神コンサルタツ、五洋設計、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、英晃コンサルタント、和州測量設計事務所、インテコ、シードコンサルタント、三和コンサルタント、ノア技術コンサルタント、ウイズテック、ウエルアップ、奈良技研(辞退)④12月14日。

▼熊野川他河川巡視業務委託(河川維持修繕事業(緊急浚渫))G-1-T-1-委2号(十津川村七色他) ①奈良技研②1874万円(比2221万円) ③ナノワ、井前建設、大一建設、エーシー設計企画、アライオン、すぎた測量設計事務所、井上測量設計事務所、日立工営、第一測量設計所、シードコンサル

計登記測量事務所、くららのう行政登記事務所、榎本登記測量事務所、中窪登記事務所、土地家屋調査士木村隆昭事務所、伊東将臣土地家屋調査士事務所、松岡測量登記事務所、樫登計測量事務所、峯川土地家屋調査士事務所④嘱託登記業務1式。委託期間5年1月31日。

▼一般国道370号他事故危険箇所対策検討業務委託(防災・安全交付金事業(道路環境整備))8-79-7-委1号(五條市西阿田町他) ①大日本コンサルタント②513万円(比640万円) ③ウエスコ、大日コンサルタント、セントラルコンサルタント、ハク代エンジニアリング、エイト日本技術開発、内外エンジニアリング、東京建設コンサルタント、いであ、日木工営(辞退)、オリエンタルコンサルタツ(辞退)、近代設計辞退)、修成建設コンサルタント(辞退)、長大(辞退)、建設技術研究所(辞退)④5年1月31日。

▼五條吉野線用地測量業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部))7-3-A10-委1号(五條市八田町) ①アステック②221万円(比269

計登記測量事務所、くららのう行政登記事務所、榎本登記測量事務所、中窪登記事務所、土地家屋調査士木村隆昭事務所、伊東将臣土地家屋調査士事務所、松岡測量登記事務所、樫登計測量事務所、峯川土地家屋調査士事務所④嘱託登記業務1式。委託期間5年1月31日。

▼王寺三郷斑鳩線道路測量業務(交通安全対策補助事業(道路環境整備))第10-29523-2-委1号(三郷町立野南他) ①ライイト②239万円(比291万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタツ、インテコ、エーシー設計企画、五洋設計、アライオン、アステック、アトラスエ営、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタント、三和コンサルタント、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、潮技術コンサルタント、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、コキヤードロン、トップ技術コンサルタント、朝日測量、ウイズテック、三栄測量設計④12月16日。

▼大和郡山環状線囃託登記業務(防災・安全交付金事業(道路環境整備))第8-55-2-委1号(大和郡山市本庄町) ①八木登記測量事務所②9354円(比1万5590円) ③土地家屋調査士中島俊一、貫渡測量登記事務所、土地家屋調査士丸田元明事務所、山本喜一事務所、土地家屋調査士寺西隆司事務所、伊東建築設

計登記測量事務所、くららのう行政登記事務所、榎本登記測量事務所、中窪登記事務所、土地家屋調査士木村隆昭事務所、伊東将臣土地家屋調査士事務所、松岡測量登記事務所、樫登計測量事務所、峯川土地家屋調査士事務所④嘱託登記業務1式。委託期間5年1月31日。

▼敷方大和郡山線舗装補修設計業務(防災・安全交付金事業(地方道舗装修繕・国補正)・第線補2-B7-2-委1号(生駒市上町) ①トップ技術コンサルタント②502万円(比630万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタツ、インテコ、エーシー設計企画、五洋設計、アライオン、アステック、アトラスエ営、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタント、三和コンサルタント、本田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、潮技術コンサルタント、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、コキヤードロン、トップ技術コンサルタント、朝日測量、ウイズテック、三栄測量設計④12月16日。

▼三代川地盤変動影響調査業務(防災・安全交付金事業(広域河川))第10-委1号(斑鳩町阿波3丁目) ①中央クリエイト②230万円(比249万円) ③補償工学研究所、シウエイコンサルタント、播磨設計コンサル

計登記測量事務所、くららのう行政登記事務所、榎本登記測量事務所、中窪登記事務所、土地家屋調査士木村隆昭事務所、伊東将臣土地家屋調査士事務所、松岡測量登記事務所、樫登計測量事務所、峯川土地家屋調査士事務所④嘱託登記業務1式。委託期間5年1月31日。

▼一般国道168号舗装補修設計業務(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正)・第線補2-A168-2-委1号(生駒市辻町他) ①大洋エンジニアリング②691万円(比870万円) ③阪神コンサルタツ、五洋設計、シードコンサルタント、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタント、ノア技術コンサルタント、大和測量設計事務所、アルプス、ウイズテック、インテコ、三和コンサルタント、英晃コンサルタント、奈良技研④5年1月10日。

▼木津横田線舗装補修設計業務(防災・安全交付金事業(地方道

表示板設置1基。設計は日産技術コンサルタントが担当。工期5年9月29日⑤予2326万8300円、低2116万700円。 県高田土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))9月6日(公告) 初田川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第T-405-1号(香芝市良福寺) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月20日まで②9月21日③土木工事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等級またはC等級。建設業法に基づく「土木工事」の許可を受けている本店が県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④工事公告参照。工期5年7月31日⑤予1860万9800円、低1674万4200円。

▼一般国道168号香芝王寺道路排水構造物工事(無電柱化推進事業(都づくり)(国補正)・第線1-6-補1-2号(香芝市上中) ①前同②前同③土木工事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」の許可を受けている本店が県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④工事延長160m、コンクリートブロック積工185平方メートル、場所打擁壁工(重力式擁壁)55m。設計は長大が担当。工期5年3月24日⑤予4341万4000円、調3925万2000円。

▼県東部農林振興事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))9月5日(公告) 勢井宗川野線道路改良工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正)・他)線7-3-A4-補1他号(五條市西吉野町) ①入札参加申込みの提出9月15日まで(技術提案書の提出9月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間10月17日(21日)②10月24日③土木工事の特定建設業の許可。土木1式の登録。A等級(A1グループ)を除く。またはB等級。建設業法に基づく「土木工事」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工事延長160m、コンクリートブロック積工185平方メートル、場所打擁壁工(重力式擁壁)55m。設計は長大が担当。工期5年3月24日⑤予4341万4000円、調3925万2000円。

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

表示板設置1基。設計は日産技術コンサルタントが担当。工期5年9月29日⑤予2326万8300円、低2116万700円。 県高田土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))9月6日(公告) 初田川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第T-405-1号(香芝市良福寺) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月20日まで②9月21日③土木工事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等級またはC等級。建設業法に基づく「土木工事」の許可を受けている本店が県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④工事公告参照。工期5年7月31日⑤予1860万9800円、低1674万4200円。

表示板設置1基。設計は日産技術コンサルタントが担当。工期5年9月29日⑤予2326万8300円、低2116万700円。 県高田土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))9月6日(公告) 初田川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第T-405-1号(香芝市良福寺) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月20日まで②9月21日③土木工事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等級またはC等級。建設業法に基づく「土木工事」の許可を受けている本店が県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④工事公告参照。工期5年7月31日⑤予1860万9800円、低1674万4200円。

「大久保ふれあいセンター」 長寿命化改修工事」 老朽化対策と耐震強化



改修工事が行われている「大久保ふれあいセンター」

(1工区)八房建設の施工で進む
(2工区)は中川組に決定

檀原市人権政策課は、「大久保ふれあいセンター」長寿命化改修工事を進めている。同センター(同市大久保町15-1)は、地域社会全体の中で福祉の向上や人権啓発の住民交流の拠点となる開かれたコミュニティセンターとして、昭和48年に建設、RC造2階建て、延床面積約627平方メートル、平成15年に増築、S造2階建て、延床面積約196平方メートルの二棟、築約50年を経過、老朽化と相まって耐震診断の結果を踏まえ、

耐震改修の実施を必要とされており、同工事により老朽化対策と耐震強化を行い、長寿命化を図るもの。

現在、八房建設が施工を担当して(1工区)の工事が進められており、工事概要は、長寿命化改修(建築・電気・機械・外構)、耐震改修(建築・電気・機械・外構)、EV増設(建築・電気・機械・外構)など。7月に着手して工事は順調に進んでおり、5年2月末の完成の予定。

また、公告されている



1号棟

檀原市住宅政策課は、四條町の四條団地1〜4号棟外壁等改修工事を進めている。同工事は、築40年が経つ四條団地の老朽化対策で、長寿命化を図るため、主に外壁の塗装と屋根葺き替え、樋の張り替え等が行われる。合計4棟ある建物の内、すでに昨年度に東側の2号棟、3号棟の工事を済ませ、現在、近鉄線沿いの西側2棟、1号棟、4号棟の準備が進められており、まもなく着工する見込み。工事概要は、1号棟(S57年建設)RC造4階建共同住宅延べ面積約2140平方メートル、外壁改修約2940平方メートル、屋根改修約760平方メートル、4号棟(S57年建設)RC造3階建共同住宅延べ

檀原市 四條団地1〜4号棟外壁等改修工事 築40年の建物の長寿命化

1・4号棟まもなく着工
施工はかとう建設が担当

面積約980平方メートル、工期は5年2月17日まで、施工はかとう建設が担当する。



4号棟

王寺町
王寺町教育委員会

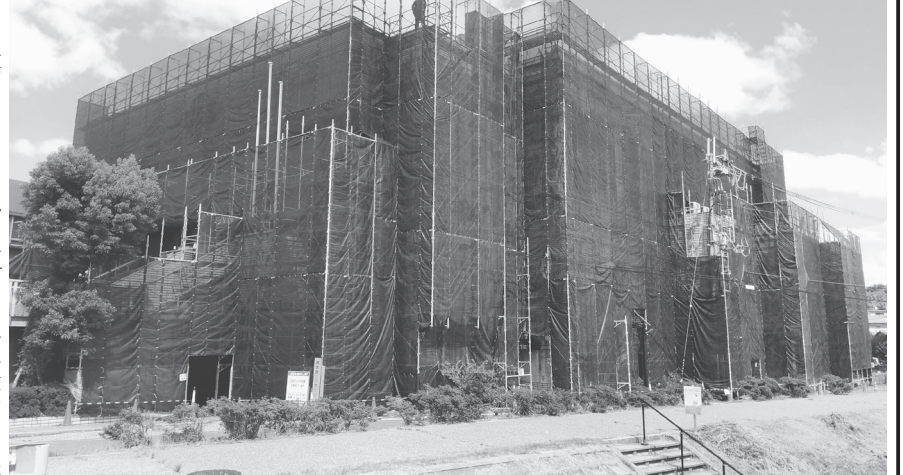
「王寺アリーナ屋上防水・外壁改修工事」

楠本工務店の施工

王寺町教育委員会は、「王寺アリーナ」の長寿命化を図るため、「王寺アリーナ屋上防水・外壁改修工事」を進めている。

王寺アリーナは、王寺町役場から国道25号を挟んだ東側に位置し、長年住民に親しまれている。

王寺アリーナは、平成2年8月に竣工、築32年が経過しており、建築物を60年使用することを想定するとほぼ折り返しに当たり、タイルの浮き、屋根の傷みによる雨水のしみ出し



改修が行われている「王寺アリーナ」

体育施設の長寿命化対策

王寺町教育委員会は、「王寺アリーナ」の長寿命化を図るため、「王寺アリーナ屋上防水・外壁改修工事」を進めている。

王寺アリーナは、平成2年8月に竣工、築32年が経過しており、建築物を60年使用することを想定するとほぼ折り返しに当たり、タイルの浮き、屋根の傷みによる雨水のしみ出し

工事概要は、直接仮設、外壁改修、屋上改修、外構改修、建具関連、撤去。設計は都市設計連合、施工は楠本工務店が担当。8月初旬に足場を組み始め、現在施工が進められている。完成は5年3月末の予定。

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

建設新報 The Construction News デジタル版

無料会員 限定キャンペーン実施中

最大83%OFF
月額 3カ月間ずっと 1020円(税込)で

申し込み期間 2022年9月15日まで
初回限定! 3カ月間いつでも解約可能

スタンダードDコース
通常月額 6000円(税込)

会員登録のお申込みは……
申込み・お問合せ 0744-23-2507

○その日の情報は入札速報で(キャンペーン期間中のみ)
入札結果、公告、予報など、その日の情報は入札速報サイトで夕方6時にリアルタイムでテキスト表示で閲覧できます

○記事の一発検索・保存
過去の記事を全て検索・閲覧でき、保存できます

○PDFのデジタル版でも
発行当日の「建設新報」の全紙面を朝1時に閲覧できます
紙面、記事もお手持ちのプリンターで印刷できます

○有料会員記事が読み放題
デジタル版やウェブでしか読めない独自情報がいち早くキャッチできます

まずは無料会員登録を!
https://shinpou-nara.com

スマートフォンで簡単に申込み