

ダンピング対策

自治体で着実に進展

国
交
省

国土交通省は、昨年10月に公表したダンピング対策の取組状況の「見える化」の結果を踏まえ、地方公共団体へ個別ヒアリングを行い、対策の強化についての状況を聞き取った結果、ヒアリング対象54団体のうち30団体が算定基準の引き上げを予定している、又は引き上げ済みであることを確認したほか、その他の多くの団体でも前向きに検討していく旨を確認した。

54団体の30団体で算定基準を改正

令和2年度入札契約適正化法に基づいて行った調査の結果を各市区町村別にまとめ、次の3項目を見える化した(令和2年10月1日時点)。

- ▽各市区町村の低入札価格調査制度の導入状況及び調査基準価格算定式の設定水準▽低入札価格調査により排除率

※調査による排除率の記載について
低入札発生0: 低価格入札の発生が0件
設定割合0: 低入札調査制度を使用した発注が0件
集計不可: 排除件数等のデータなし
未導入: 低入札調査を導入していない

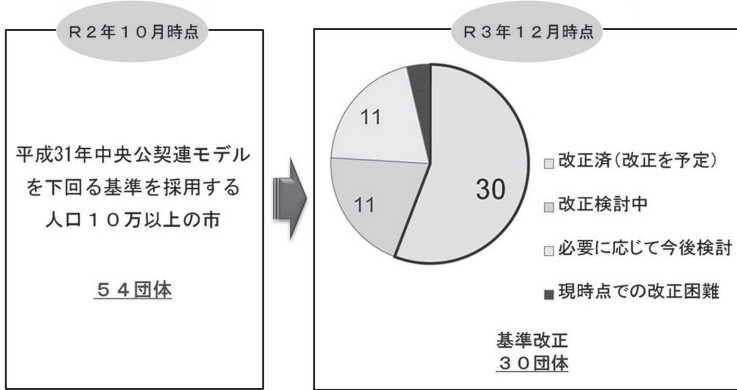
最低制限価格の算定式の設定水準

発注機関	最低制限価格の算定式
奈良市	平成29年4月より前の中央公契連モデルに準拠
大和高田市	平成29年4月より前の中央公契連モデルを採用
大和郡山市	平成31年3月中央公契連モデルに準拠
天理市	その他
橿原市	平成31年3月中央公契連モデルを採用
桜井市	平成31年3月中央公契連モデルを採用
五條市	平成31年3月中央公契連モデルを採用
御所市	平成31年3月中央公契連モデルを採用
生駒市	平成29年4月より前の中央公契連モデルに準拠
香芝市	その他
葛城市	平成29年4月中央公契連モデルを採用
宇陀市	平成29年4月より前の中央公契連モデルを採用
山添村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
平群町	平成29年4月より前の中央公契連モデルを採用
三郷町	その他の独自モデルを採用
斑鳩町	その他
安堵町	算定式を定めていない
川西町	平成31年3月中央公契連モデルを採用
三宅町	平成29年4月より前の中央公契連モデルを採用
田原本町	平成31年3月中央公契連モデルに準拠
曾爾村	平成31年3月中央公契連モデルに準拠
御杖村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
高取町	平成31年3月中央公契連モデルを採用
明日香村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
上牧町	平成29年4月中央公契連モデルを採用
王寺町	-
広陵町	平成31年3月中央公契連モデルを採用
河合町	平成31年3月中央公契連モデルを採用
吉野町	平成31年3月中央公契連モデルに準拠
大淀町	平成29年4月中央公契連モデルを採用
下市町	平成31年3月中央公契連モデルを採用
黒滝村	その他の独自モデルを採用
天川村	平成29年4月中央公契連モデルを採用
野迫川村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
十津川村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
下北山村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
上北山村	平成31年3月中央公契連モデルに準拠
川上村	平成31年3月中央公契連モデルを採用
東吉野村	平成31年3月中央公契連モデルを採用

調査基準価格の算定式の設定水準

発注機関	低入札価格基準の算定式	調査による排除率*
奈良市	その他	低入札発生0
大和高田市	平成29年4月より前の中央公契連モデルを採用	設定割合0
大和郡山市	-	未導入
天理市	-	未導入
橿原市	平成31年3月中央公契連モデルを採用	設定割合0
桜井市	平成31年3月中央公契連モデルを採用	低入札発生0
五條市	平成31年3月中央公契連モデルを採用	低入札発生0
御所市	平成31年3月中央公契連モデルを採用	低入札発生0
生駒市	平成29年4月より前の中央公契連モデルに準拠	設定割合0
香芝市	-	未導入
葛城市	-	未導入
宇陀市	-	未導入
山添村	-	未導入
平群町	-	未導入
三郷町	-	未導入
斑鳩町	-	未導入
安堵町	-	未導入
川西町	-	未導入
三宅町	-	未導入
田原本町	-	未導入
曾爾村	-	未導入
御杖村	-	未導入
高取町	-	未導入
明日香村	平成31年3月中央公契連モデルを採用	集計不可
上牧町	-	未導入
王寺町	平成31年3月中央公契連モデルに準拠	設定割合0
広陵町	-	未導入
河合町	-	未導入
吉野町	-	未導入
大淀町	-	未導入
下市町	-	未導入
黒滝村	-	未導入
天川村	-	未導入
野迫川村	-	未導入
十津川村	-	未導入
下北山村	-	未導入
上北山村	-	未導入
川上村	-	未導入
東吉野村	-	未導入

算定基準の改正に向けた各団体の状況



近畿地方整備局は、令和4年度政府予算における同局所管直轄事業のうち、奈良県関連の4年度事業計画予定をまとめた。(詳細は表を参照)

近畿地方整備局「直轄事業」4年度「奈良県関連」

直轄事業予定を策定

近畿地方整備局の「直轄事業の事業計画(奈良県関連分)〈予定〉」①

令和4年度 奈良県における事業計画 (R4. 2) (水管理・国土保全局関係)

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費(億円)	令和3年度当初予算(千円)		令和3年度事業内容	令和4年度事業内容	令和4年度事業進捗見込み(億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費				2,960,000	907,733				
	(一般河川改修事業)								
	紀の川	直轄管理区間 L=68.4km	653	549,000	168,360	二見地区:築堤L=110m 野原西地区:築堤L=100m、樋門新設N=1基 等	二見地区:築堤 (令和8年度以降完成予定) 等	2.3 ~ 4.3	
	(流域治水整備事業)								
	大和川	直轄管理区間 L=48.3km	1,390*	2,411,000	739,373	藤井地区:河道掘削V=20千m3 等 窪田地区(大和川遊水地):遊水地掘削V=25千m3、用地補償1式、樋門1基 保田地区(大和川遊水地):遊水地掘削V=53千m3、水路L=770m、周囲堤L=170m、内水取込樋門N=1基 等	窪田地区(大和川遊水地):樋門、築堤・掘削・水路工(令和7年度完成予定) 保田地区(大和川遊水地):越流堤・減勢工(令和5年度完成予定) 等	11 ~ 31	
(目)河川工作物関連応急対策事業費				0	0				
	大和川	直轄管理区間 L=48.3km 樋門樋管等改善	0.1	-	-		遊持寺樋門ゲート設備改善 設計(令和4年度完成予定) 龜ヶ窪水樋門ゲート設備改善 設計(令和4年度完成予定)	- ~ 0.1	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水環境整備事業費				27,100	13,550				
	大和川水系	直轄管理区間 L=48.3km (水環境、水辺整備、自然再生)	大和川水系 247	27,100	13,550	自然再生(大和郡山市杉町地区外):魚道整備2箇所、魚類遡上調査1式	自然再生(大和郡山市外):モニタリング調査 等 (令和8年度以降完成予定) 水辺整備(生駒郡三郷町地区):河川管理用通路設計 等 (令和8年度以降完成予定)	0.01 ~ 0.7	
砂防事業									
(項)砂防事業費				3,504,000	1,074,559				
(目)砂防事業費									
	木津川水系	流域面積 A=699.3km ²	160	164,000	50,293	谷出第6砂防堰堤、坂ノ下第2砂防堰堤、三本松砂防堰堤、大野砂防堰堤 等 砂防堰堤設計、用地取得0.4ha 等	谷出第6砂防堰堤(令和4年度完成予定)、坂ノ下第2砂防堰堤(令和8年度以降完成予定)、三本松砂防堰堤(令和5年度完成予定)、大野砂防堰堤(令和7年度完成予定) 等	0.1 ~ 2.3	
	紀伊山系	流域面積 A=2800km ²	890	3,340,000	1,024,266	川原樋川床固工群、長殿谷砂防堰堤群、栗平川砂防堰堤群、北股川深流保全工、冷水山腹工、神納川砂防堰堤群 等 砂防堰堤設計、用地取得13.1ha 等	川原樋川床固工群(令和8年度以降完成予定)、長殿谷砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定)、栗平川砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定)、北股川深流保全工(令和8年度以降完成予定)、冷水山腹工(令和7年度完成予定)、神納川砂防堰堤群(令和8年度以降完成予定) 等	8.0 ~ 42	
(目)地すべり対策事業費				2,944	902				
	亀の瀬地区	地すべり防止区域面積 A=94ha	945	2,944	902	鋼管杭工等	鋼管杭工(令和8年度以降完了予定) 等	- ~ 0.04	
合計				6,494,044	1,996,744				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基盤額として当該の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。
個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。
全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。
*:流域治水整備の全体事業費は、同水系の一般河川改修事業の予算額を含んでいます。

続く

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

県奈良公園事務

（1月7日・指名競争入札、1月14日契約）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-8号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

県教育政策推進課

（2月7日・一般競争入札）

▼吉野高等学校普通特別教室棟・産振棟改修工事（吉野町飯貝680（県立吉野高等学校）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

葛城市

（2月15日・指名競争入札）

▼第9号葛城市学校施設各所改修工事その2（忍海他）

県五條土木事務所

（1月14日・指名競争入札）

▼一般国道425号道路復旧工事（道路災害復旧事業他）R3災害11他号（十津川村小川）

①永和建設②1334万円（比1520万3000円）

中嶋組、岸尾組、大海組、大前建設、千葉興業、合同建設、阿部建設、太孝建設、三共工務店、古田建設、イヌイ、岸之元建設、原田塗建④6月30日。

校）

が第2回入札を辞退したため落札者なし。近く再公告予定。

田原本町

（2月14日・指名競争入札）

▼唐古・鍵遺跡史跡公園植栽業務（唐古50番地の2ほか（唐古・鍵遺跡史跡公園）

公告・公示情報

（1月14日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

（1月14日・指名競争入札）

▼吉野高等学校普通特別教室棟・産振棟改修工事（吉野町飯貝680（県立吉野高等学校）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

凡例

金額(落札金額)	調(調査基準価格)
予(予定価格)	低基(最低制限基準価格)
低(最低制限価格)	低調(最低入札調査基準価格)
設計金額	低モ(最低制限モル算出価格)
比(入札比較価格)	調モ(調査基準モル算出価格)

天理市

（2月16日・指名競争入札）

▼斑鳩線送水管工事河合第2プランチ家屋調査（事後）（河合町川合（西穴間）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

上組②773万4000円（比892万1000円）。

（1月20日・指名競争入札、1月26日契約）

公告・公示情報

（2月16日・指名競争入札）

▼奈良公園園路舗装補修工事（奈良公園環境改善事業（都づくり））808-7号（奈良市春日野町）

▼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。

天理駅前ビル建設

東横インが進出 客室218室

天理時報社（天理市稲葉町、前川誠司社長）はかねてより、ビジネスホテルを展開する東横イン（本社：東京都）が入る「(仮称)天理駅前ビル」の建設計画を進めていたが2月17日、地鎮祭を行い、令和5年10月の完成へ着工した。施工を東横イン電建（東京都）が担当。設計は日創アーキテクト（熊本市）。

建設地は、同市川原城町J.R.近鉄天理駅前側にある天理教西駐車場の一角、敷地面積1791.95平方メートル、延床面積372.16平方メートル、RC造地上14階建てのビルを建設する。客室は218室を設ける。

東横インの天理駅前進出は、駅前の新たな顔として同市の活性化の起爆剤となるものと期待されている。

東横インが入る「(仮称)天理駅前ビル」完成予想図。日創アーキテクト提供

業務補助委託（道路メ

5号（天川村沢谷（吉野土木事務所天川駐在所）

①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち建設コンサルタント業務の資格を有し、「河川・砂防及び海岸・海洋」部門の登録を受けていること。県内に本店または営業所（県に對する建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有する物に限る）を有すること。④前同⑤予2141万7000円、低1735万8000円。

▼主要地方道高野天川線坪内（南日裏工区）土木技術業務補助委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）第5-3-A1-委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のうち建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有すること。④前同⑤予2015万2000円、低1631万3000円。

▼一般国道369号

5号（天川村沢谷（吉野土木事務所天川駐在所）

①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち建設コンサルタント業務の資格を有し、「道路」部門の登録を受けていること。県内に本店または営業所（県に對する建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有する物に限る）を有すること。④前同⑤予227万5000円、低1810万6000円。

▼坪内地区土木技術業務補助委託（大規模特定砂防等事業（地すべり）第69-1-委

5号（天川村沢谷（吉野土木事務所天川駐在所）

①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち建設コンサルタント業務の資格を有し、「河川・砂防及び海岸・海洋」部門の登録を受けていること。県内に本店または営業所（県に對する建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有する物に限る）を有すること。④前同⑤予2141万7000円、低1735万8000円。

▼主要地方道高野天川線坪内（南日裏工区）土木技術業務補助委託（防災・安全交付金事業（南部・東部）第5-3-A1-委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のうち建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有すること。④前同⑤予2015万2000円、低1631万3000円。

▼一般国道369号

5号（天川村沢谷（吉野土木事務所天川駐在所）

①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち建設コンサルタント業務の資格を有し、「道路」部門の登録を受けていること。県内に本店または営業所（県に對する建設コンサルタント業務の競争入札参加資格を有する物に限る）を有すること。④前同⑤予227万5000円、低1810万6000円。

▼坪内地区土木技術業務補助委託（大規模特定砂防等事業（地すべり）第69-1-委

令和3年度下半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) 24 (本紙調べ)

Table with 9 columns: 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. It lists various construction projects such as water pipe replacement, road maintenance, and facility improvements across different municipalities in Japan.

【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。

建災防ニュース

建設業年度末労働災害防止強調月間



建設業 年度末
労働災害
防止強調月間
31 > 31

令和4年3月1日～3月31日



建設業労働災害防止協会
会長 今井 雅則

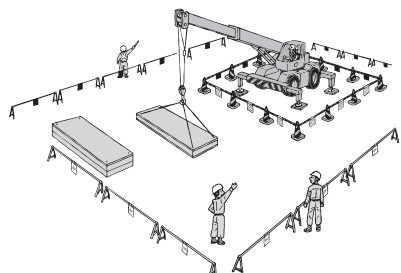
主催：建設業労働災害防止協会
年度末の3月は、公共工事を含め多くの工事が完工時期を迎え、繁忙期が増し、さまざまな作業が輻輳することから、労働災害防止を図る上で特別な配慮が求められる時期である。そのため、当協会は会員各位とともにこの時期の建設現場における労働災害防止を目的として、「建設業年度末労働災害防止強調月間」を展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は一層の安全衛生水準の向上を目指し、店社と作業所との緊密な連携を図り、労働災害防止活動の強化を図るものとする。

令和3年度の「建設業年度末労働災害防止強調月間」を迎えるに当たり、一言ご挨拶を申し上げます。
初めに、新型コロナウイルス感染症の新規感染者数は第5波を大きく超える等、厳しい状況が続いておりますが、このような中でも建設現場の安全衛生確保に取り組みでいらっしゃる会員各位をはじめ関係者の皆様から感謝申し上げます。また、引き続き感染防止対策を徹底した行動をお願いいたします。
さて、当協会では年度末の労働災害防止を目的として、3月1日から31日までを「建設業年度末労働災害防止強調月間」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策定しております。
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心な取組により長期的には減少しており、一昨年の死亡災害の発生件数は過去最少の258人となりました。また、全産業に占める割合は32.2%と依然として高い状況にあります。一方、令和4年1月現在の速報値を見ると、令和3年の建設業の死亡者数は274人で前年同期より増加、休業4日以上以上の死者数は1万4856人で前年同期に比べて新型コロナウイルス感染症によるものを除いても前年より増加しております。建設業においては、技術者や技能労働者の不足や高齢化と併せて、作業者の多様化の進展など、労働災害防止に向けた多くの課題が見られる中、近年、激甚化・頻発化する豪雨などの自然災害からの復興・復興工事を始め、国民生活を守るための国土強靱化に向けた防災・減災対策及びインフラ整備工事等が進められてい

重点事項

- 1 経営トップ等による年度末現場点検の実施
- 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

- (1) 作業条件に応じた適切な機械の選定等のリスク低減措置を盛り込んだ施工計画及び作業計画・作業手順の作成と実施の徹底
- (2) 車両系建設機械・クレーン等の転倒及び転落災害防止対策の徹底
- (3) 作業範囲内の立入禁止措置や作業指揮者・誘導者の配置等、はさまれ・巻き込まれ災害防止対策の徹底
- (4) 荷のつり上げ作業時における荷姿や玉掛け状況の確認及びつり荷の下への立入禁止措置の徹底



安全な玉掛作業等の実施

- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 飛来・落下による公衆災害の防止
- 6 交通労働災害の防止
- 7 火災・爆発等災害の防止

- (1) 警報・消火・避難設備等の点検・整備及び現場の避難経路の周知徹底と消火・避難訓練の実施

- (2) 防火管理者・火元責任者の選任と事前の「火気使用届」の提出、火気使用中の消火器や監視人の配置等による火気管理の徹底及び残火の確認等の作業終了後の点検
- (3) 引火物、爆発物等の保管場所の指定、SDS（安全データシート）を活用した危険物の表示及び可燃物付近での火気使用の厳禁



火災防止対策の徹底

- (4) 現場の発泡ウレタン系及びプラスチック系断熱材の使用箇所の確認とその特性の周知及び当該箇所における火気使用禁止の徹底
- (5) 溶接・溶断作業等における周囲の可燃物の撤去、耐熱シート等による火災防止対策の徹底
- (6) 現場における喫煙場所、採暖のためのストーブ使用場所の指定及び終業時の消火の確認の徹底
- (7) 火を使用しない工法（無火気工法や火無し工法等）の積極的な採用

- 8 転倒災害の防止
- 9 不安全行動による災害の防止
- 10 安全衛生教育の推進
- 11 職業性疾病の防止
- 12 化学物質に関するリスクアセスメントの実施
- 13 現場におけるメンタルヘルス対策の推進
- 14 健康障害防止対策の充実

災害ゼロの安全な職場の実現へ

人と社会と環境に貢献します



金属リサイクル

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類

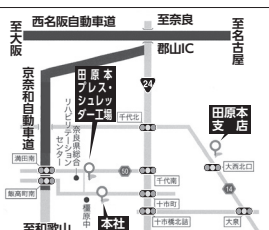
産業廃棄物中間処理

【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

株式会社 鶴田商店

- 本社 社/榎原市西新堂町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
- 田原本プラスチック工場/磯城郡田原本町多269-1
URL: <http://www.turutasyoten.com>



企業の成長・発展を護る

あらゆる
警備のことなら



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)

●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 //

日鉄神鋼建材(株)

奈良県代理店
株式会社

ひのり

(株)ダイクレ

朝日スチール工業(株)

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

積水樹脂(株)

大和郡山市

市長へ答申書を提出

福祉ゾーン整備審議会

大和郡山市は去る16日、第6回大和郡山市福祉ゾーン整備審議会を開催した。今回の審議会では、前回までの振り返りと1月21日まで実施していた再整備基本計画(案)に対するパブリックコメントの結果について報告。また、答申案についても審議を行い伊藤忠通会長から上田清市長へ答申書が提出された。

福祉ゾーンは郡山城跡北側に位置し、面積は約1・3ha。同市の公共施設である老人福祉センターと社会福祉会館のほか、郡山西保

3月市議会で報告を予定

会館等の施設と併せて福祉政策としての必要性や近隣市町村の状況等の様々な面から、福祉ゾーンにおける施設整備及び将来構想に関して検討を行ってきた。ゾーンの再整備に当たり、再整備コンセプトを「広く市民が立ち寄り、市の福祉施策に理解と協力が得られるようにすることができ

基本計画(案)時点でのA案は、再整備する施設を旧保健所跡地にまとめて新築する案を再整備する施設の利用者駐車場に整備。老人福祉センターの敷地と北側駐車場は福祉ゾーンの利用者駐車場として整備する。再整備建築物は3階建て、1階部分に事務室や展示コーナーを設け、2階部分にはホールやボランティア団体用の作業室等、3階部分に会議室を設ける。延べ床面積は2220平方メートル。パブリックコメント



福祉ゾーン概況図

このほか、既存施設に再整備については「効果的かつ効率的な施設再整備」、「広く市民を受け入れ、福祉に関わることが出来る施設」としての役割を果たすことが出来る施設

斑鳩町は、公募型プロポーザル「斑鳩町庁内ネットワーク機器等賃貸借業務(長期継続契約)」を公告。現地

3月11日まで提案受付

庁内ネットワーク機器等賃貸借

斑鳩町は、公募型プロポーザル「斑鳩町庁内ネットワーク機器等賃貸借業務(長期継続契約)」を公告。現地

斑鳩町は、公募型プロポーザル「斑鳩町庁内ネットワーク機器等賃貸借業務(長期継続契約)」を公告。現地

Advertisement for Koei Co., Ltd. (株式会社大紀) listing various construction services and contact information.

Advertisement for Daiki Co., Ltd. (株式会社大紀) featuring images of construction equipment like excavators and bulldozers.

Advertisement for Wakimoto & Co. (わきもと質店) a pawnshop, featuring large text and contact information.