

# 発注情報

※参加要件の①は資格・等級、②は所在地(本・支店、主たる営業所、合併特例要領に基づく営業所など)、③はその他(実績など)  
※金額は税抜

## 米代西部森林管理署

- ▷一般競争・関ヶ沢治山工事実施設計業務(五城目町馬場目外2字馬場目沢外2国有林2056林班)  
[業務概要] 治山事業に係る溪間工の測量設計業務  
[工期] 5年10月4日  
[参加要件] ①建設コンサル(森林土木) A・B・Cのいずれか ②東北森林管理局管内に本・支店・営業所(対象営業区域:秋田県)  
[交付期限] 入札説明書等2月24日  
[提出期限] 技術提案書30日16時、入札書2月21日~24日16時(持参:2月27日13時30分)  
[開札] 2月27日13時30分

- ▷一般競争・白石又沢治山工事実施設計業務(藤里町藤琴字藤琴沢国有林1144林班れ小班ほか)  
[業務概要] 治山事業に係る溪間工の測量設計業務  
[工期] 5年10月31日  
[参加要件] ①建設コンサル(森林土木) A・B・Cのいずれか ②東北森林管理局管内に本・支店・営業所(対象営業区域:秋田県)  
[交付期限] 入札説明書等2月24日  
[提出期限] 技術提案書30日16時、入札書2月21日~24日16時(持参:2月27日14時30分)  
[開札] 2月27日14時30分

## (大)秋田大学

- ▷一般競争・秋田大学(本道)保健学科C棟改修設計業務(建築)(国立大学法人秋田大学本道団地構内)(秋田市柳田字糠塚1-2)  
[業務概要] 保健学科C棟RC4F 2,570㎡:実施設計業務(意匠・構造)

## = 政 府 =

### 手数料引上の政令決定 安衛法に基づく免許試験

労働安全衛生法に基づくクレーン・デリック運転士などの免許試験について、4月1日以降に受験申請の受付を開始する試験から納付手数料が引き上げられる。このため、政府は労働安全衛生法関係手数料令を改正する政令を13日に決定した。

学科試験については、2,000円値上げして8,800円とする。クレーン・デリック運転士と移動式クレーン運転士、揚貨装置運転士は、2,900円値上げして1万4,000円となる。普通ボイラー溶接士は5,100円値上げして2万4,000円、特別ボイラー溶接士は6,200円値上げして2万8,000円とする。

手数料の引き上げは、東京と大阪の都心に常設の学科試験会場を確保するための費用に充てる。また、受験申請の手続きのオンライン化にも充て、書類の郵送料を不要とするなど受験者の負担軽減につなげる。

## = 理研興業(株) =

### 「ものづくり日本大賞」で優秀賞

### 光るワイヤーロープの開発

防風防雪柵で国内トップメーカー理研興業株式会社(本社:北海道小樽市、柴尾耕三代表取締役社長)はこのほど、ワイヤーロープ用視線誘導標(光るワイヤーロープ)の開発で第9回「ものづくり日本大賞」の優秀賞を受賞した。受賞者は、同社の柴尾幸弘代表取締役副社長、村井悠氏の2氏。

同賞は、経済産業省、国土交通省、厚生労働省、文部科学省の4省が連携し、製造・生産現場の中核を担っている中堅人材や伝統的・文化的な「技」を支えてきた熟練人材、今後を担う若年人材など、「ものづくり」に携わっている各世代の人材のうち、特に優秀と認められる人材を顕彰するもの。

- [工期] 5年6月30日(繰越承認後)  
[参加要件] ①設計コンサル(建築関係設計・施工管理)、一級建築士事務所  
[交付期限] 入札説明書等27日15時  
[提出期限] 確認資料27日15時  
[開札] 2月14日10時

- ▷一般競争・秋田大学(本道)保健学科C棟改修設計業務(設備)(国立大学法人秋田大学本道団地構内)(秋田市柳田字糠塚1-2)  
[業務概要] 保健学科C棟RC4F 2,570㎡:実施設計業務(電気設備・機械設備)  
[工期] 5年6月30日(繰越承認後)  
[参加要件] ①設計コンサル(建築関係設計・施工管理)  
[交付期限] 入札説明書等27日15時  
[提出期限] 確認資料27日15時  
[開札] 2月14日13時30分

- ▷一般競争・秋田大学(保戸野)附属幼稚園改修設計業務(国立大学法人秋田大学保戸野団地構内)(秋田市保戸野原の町14-32)  
[業務概要] 附属幼稚園RC1F640㎡:実施設計業務(建築・設備)  
[工期] 5年5月31日(繰越承認後)  
[参加要件] ①設計コンサル(建築関係設計・施工管理)、一級建築士事務所  
[交付期限] 入札説明書等27日15時  
[提出期限] 確認資料27日15時  
[開札] 2月14日14時30分

## 入札結果

※( )の日付は入札日・金額は税抜

- 秋田港湾事務所 (12月21日・低入札調査)  
▷条件付一般競争・令和4年度向浜ふ頭用地造成工事・04-Z401-20(秋田港向浜地区)(秋田市向浜)  
落札 4,408万4,000円 豊島建設  
[予定価格] 4,853万円  
[低入札調査基準価格] 4,408万5,000円  
[失格判断基準価格] 4,320万3,000円、簡易調査①2,540万1,000円、簡易調査

受賞対象となった「光るワイヤーロープ」は、ワイヤーロープに線状の発光体を3本巻き付けることで、ワイヤーロープ全体を線状に光らせる視線誘導標。道路の中央分離帯や路肩の防護柵として用いられているワイヤーロープに取り付けることで、運転者が道路の防護柵の位置を把握しやすくなり、安全安心な走行を提供できる。

従来の視線誘導標が点状の断続的な発光で、LEDを直視することにより不快感を与えることもあったのに対し、同製品は線状で連続的な発光で人にやさしいのが特徴。また、同社の特許技術である回転移動体「理研スピンドル」を使用することで、手作業に比べて短時間で巻き付けが可能なのも評価された。

同社は今年度、経済産業省特許庁の「知財功労賞」経済産業大臣表彰(知的財産権制度活用優良企業)も受けている。

②655万5,000円

- [参加業者] 岡精組(失格) セコー(失格) 加藤建設(正己) 豊島建設 秋田瀝青建設 沢木組 三和興業 寒風 板橋組(広光) マルト建設 住建トレーディング 杉本組 菅与組 秋田舗道 加藤建設(俊介)  
[工期] 5年3月31日

## 秋田地域振興局

(12月21日)

- ▷条件付一般競争・ため池等整備(河川対応)業務委託・02203-Y01(和田地区)(秋田市河辺大沢)  
落札 68万円 興建エンジニアリング  
[予定価格] 76万円  
[最低制限価格] 61万1,000円  
[参加業者] 興建エンジニアリング 創和技術 藤和測量設計 ウヌマ地域総研 小松測量設計 自然科学調査事務所 北部測量設計 いとう設計 三光技術コンサルタント 矢留測量設計 さくら技研 東邦技術 水建技術 北陽技術コンサルタント 小川測量設計 都市整備 西奥羽測量設計 秋田総合建設センター サン測量設計事務所 興和技術コンサルタント  
[工期] 5年3月10日

## 由利本荘市契約検査課

(10日)

- ▷条件付一般競争・大産建工第16号・4災64号一級市道中俣・鬼ヶ台線道路災害復旧工事(中俣字村卸)  
落札 6,200万円 菊地建設  
[予定価格] 6,237万円  
[低入札調査基準価格] 5,449万2,000円  
[参加業者] 菊地建設 鳥海リース  
[工期] 5年3月24日

- ▷条件付一般競争・大産建工第18号・4災67号二級市道高尾・岩城線道路災害復旧工事(高尾字中山)  
落札 648万円 鈴木土木工業  
[予定価格] 700万円  
[最低制限価格] 601万6,000円  
[参加業者] 鈴木土木工業 齋藤組 佐藤土建 松永工務店 堀井建設  
[工期] 5年3月24日

当社発行 Free Paper 無料配布 住まいの情報誌

# 家かだん

akks かだん 検索 バックナンバーもご覧下さい。

いびき・頻繁な呼吸停止...お気軽にご相談を  
睡眠時無呼吸症候群専門 健康保険適用

# あきた睡眠クリニック

完全予約制

TEL 018-853-4159  
秋田市手形新栄町7-3(手形陸橋脇)