

船橋市優良建設業者等表彰式

越中電気工業、櫻工営らに栄誉



越中電気工業(株)

優秀現場技術者7人も



松戸市長

船橋市都市計画部技術管理課は8月8日、市役所9階第1応接室にて2016年度「船橋市優良建設業者等表彰」を開催。今回は対象工事360件の中から、越中電気工業(株)、櫻工営(株)ら5社5工事、優秀現場技術者として越中電気工業(株)の林茂樹氏ら7人が受賞の栄に浴した。

式典の席で松戸市長は、市所有の建築物について耐震化が完了したことを報告。今後は、施設のリニューアルなどに移行する方針を示したうえで、受賞者に対して「市の工事は、市内業者によって頂くというところが、市の経済にとっても非常に大きな意味を持つ。安心して安全な工事を行うため、みなさんには、更に高い技術力を身につけてもらいたい」と激励。

市のインフラ整備については「これからますます残っていくもの。20年、30年後にきちんとした形で次の世代に引き渡せるよう、今後みなさんと一緒に整備を進めていきたい」と述べ、あいさつした。

同表彰制度は、建設工事施工技術



櫻工営(株)



越中喜広・代表取締役(越中電気工業(株))



優秀現場技術者の林氏(越中電気工業(株))



平山知太・代表取締役(櫻工営(株))

今回の受賞工事の中で、越中電気工業(株)が施工した「船橋市立医療センター」変電設備改修工事」は、患者等の安全はもとより、騒音や振動及び臭気などの環境面に加え、医療行為や東葛南部医療圏域救急の一患者の受け入れに支障とならないよう「高い現場力」の条件があり、難易度の高い現場であった。しかし、施工前の入念な調査及び発注者、施設管理者、電気主任技術者等と日々の調整や綿密な打ち合わせ、停電工事前の毎回のシミュレーションなどにより、施工上の課題を確認して工事を行った。施設からの要望に対しても、その都度、誠意をもって対応。安全対策として、高圧機器を扱うため作業手順書、チェックリスト等を作成。

作業への作業教育、誤配線・誤接続を行わないための接続方法を工夫した施工のほか、店社・パトロールをはじめ災害防止協議会、安全教育などの活動を積極的に取り組んだ点などが高く評価された。

一方、櫻工営(株)が施工した「船橋市立法典小学校防球ネット等改修工事」は、小学校校庭の拡幅部の造成と旧放課後ルームの撤去跡を含めた校庭整備に加え、新しい放課後ルームとの間に防球ネットを設置する工ム。小学校及び放課後ルームの運営との調整が難しい現場であったが、施工方法等の問題点を十分に整理把握し、細心の注意を払った施工により、良好な品質を確保。各要員にも、その都度、誠意をもって対応。店社・パトロール、災害防止協議会、安全教育などの活動に対し、会社全体で積極的に取り組んだことなどが高く評価された。

の向上に資することを目的とし、市が発注する建設工事を優秀な成績で完成した建設業者及び現場技術者を表彰するもの。

【優良建設業者】
 ▽受賞会社「工事名」
 ▽雅野建設(株) 南三咲地区管渠布設工事(その26)
 ▽若潮建設(株) 市道73-001号線ほか2路線舗装修繕工事
 ▽京葉都市開発(株) 船橋市立三咲小学校校舎耐震補強工事
 ▽越中電気工業(株) 船橋市立医療センター変電設備改修工事
 ▽櫻工営(株) 船橋市立法典小学校防球ネット等改修工事
 【優秀現場技術者】
 ▽受賞者(会社名)「工事名」
 ▽鎌田仁一(雅野建設(株)) 南三咲地区管渠布設工事(その26)
 ▽岡口仁司(北栄工業(株)) 銅谷川改修工事
 ▽森戸俊明(若潮建設(株)) 市道73-001号線ほか2路線舗装修繕工事
 ▽岡部浩章(株保戸田組) 市道00-170号線舗装修繕工事
 ▽高橋昌孝(京葉都市開発(株)) 船橋市立法典小学校防球ネット等改修工事

船橋市立医療センター変電設備改修工事
 船橋市立三咲小学校校舎耐震補強工事
 ▽林 茂樹(越中電気工業(株)) 船橋市立医療センター変電設備改修工事
 ▽戸田法生(竹森電設(株)) 船橋市立船橋中学校消防設備改修工事

優良建設受賞工事
 船橋市立法典小学校防球ネット等改修工事

優良建設受賞工事
 船橋市立法典小学校防球ネット等改修工事

越中電気工業株式会社
 Etchu Electricity
 代表取締役 富田明美
 〒273-0021 船橋市海神 5-1-11 TEL:047-431-6366 FAX:047-433-5912

櫻工営株式会社
 SAKURA
 代表取締役 平山知太
 〒274-0063 船橋市習志野台 2-61-2 TEL:047-464-3511 FAX:047-462-3994

公告
 県関係
 ◆県水道局市川水道事務所
 (9月20日公表・一般競争入札(電子入札))
 ■市川市国分4丁目2番地先配水管整備工事

事【総合評価】
 ◆工事施工場所 市川市国分4丁目2番地先
 ◆工事期間 230日間
 ◆工事概要 GXDP布設工、仕切弁設置工(GX形)、単口消火栓設置工、排水栓設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ75、φ100、φ150)
 ◆入札参加資格 ①管工事A等級②市川水道事務所管内に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後2時
 ■市川市塩浜3丁目17番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 市川市塩浜3丁目17番地先
 ◆工事期間 平成29年3月18日限り
 ◆工事概要 GXDP布設工、仕切弁設置工(GX形)、単口消火栓設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ100、φ150)
 ◆入札参加資格 ①管工事A等級②市川水道事務所管内に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後2時20分
 ■市川市市川南4丁目9番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 市川市市川南4丁目9番地先
 ◆工事期間 240日間

◆工事概要 GXDP布設工、NSDP布設工、仕切弁設置工(GX形・NS形)、単口消火栓設置工、排水栓設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ75、φ100、φ150)、NS形ダクタイル鋳鉄管(φ300)
 ◆入札参加資格 ①管工事A等級②市川水道事務所管内に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後2時40分
 ■市川市原木4丁目17番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 市川市原木4丁目17番地先
 ◆工事期間 110日間
 ◆工事概要 GXDP布設工、NSDP布設工、仕切弁設置工(GX形・NS形)、両側仕切弁設置工(SS)、単口消火栓設置工、急速空気弁設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ200)、NS形ダクタイル鋳鉄管(φ400)
 ◆入札参加資格 ①土木一式工事B等級②市川水道事務所管内に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後3時
 ■市川市塩浜3丁目11番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 市川市塩浜3丁目11番地先

先
 ◆工事期間 200日間
 ◆工事概要 GXDP布設工、NSDP布設工、排水栓設置、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ75)、NS形ダクタイル鋳鉄管(φ300)
 ◆入札参加資格 ①土木一式工事A等級②市川水道事務所管内または船橋市に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後3時20分
 ■松戸市金ヶ作364番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 松戸市金ヶ作364番地先
 ◆工事期間 190日間
 ◆工事概要 GXDP布設工、NSDP布設工、仕切弁設置工(GX形・NS形)、単口消火栓設置工、急速空気弁設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ75)、NS形ダクタイル鋳鉄管(φ400)
 ◆入札参加資格 ①土木一式工事A等級②市川水道事務所管内、鎌ヶ谷市または船橋市に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後3時40分
 ■松戸市八ヶ崎2丁目31番地先配水管整備工事【総合評価】
 ◆工事施工場所 松戸市八ヶ崎2丁目31番地先

◆工事期間 160日間
 ◆工事概要 GXDP布設工、NSDP布設工、仕切弁設置工(GX形・NS形)、空気弁付消火栓設置工、排水栓設置工、配水管等の除却。開削工法
 ◆主要資材 GX形ダクタイル鋳鉄管(φ75、φ100、φ150)、NS形ダクタイル鋳鉄管(φ300)
 ◆入札参加資格 ①管工事A等級②市川水道事務所管内に本店③要施工実績
 ◆開札日時 10月27日午後4時
 【共通事項】 ●総合評価方式 特別簡易型●入札書受付期間 10月25日~26日●資格確認資料・技術資料提出期間 10月4日~6日●資料提出事前申込期間 10月3日~6日●問い合わせ先 総務課、電話047-378-1517

◆県水道局 君津工業用水道事務所
 (9月21日公表・一般競争入札(電子入札))
 ■人見浄水場他緑地管理委託(その2)
 ◆履行期限 90日間
 ◆履行場所 君津市人見地先他
 ◆入札参加資格 ①委託A等級②袖ヶ浦市、木更津市、君津市又は富津市に本店
 ◆入札書提出場所 総務課、電話0439-87-8184
 ◆入札書提出期間 10月26日~27日

◆開札日時 10月28日午前9時30分
 ◆資格確認等提出期限 10月12日

◆県道路公社
 (9月21日公表・一般競争入札)
 ■九十九里有料道路南九十九里海岸津波対策工事(有料道路嵩上げ工事の10)【総合評価】
 ◆工事施工場所 白子町刺金
 ◆工事期間 平成29年3月20日
 ◆工事概要 工事延長239.0m、盛土工、補強土壁工、下層路盤工。構造形式:補強土壁工、多数アンカー式補強土壁工
 ◆入札参加資格 ①土木一式工事の格付A等級②長生土木事務所管内、山武土木事務所管内、夷隅土木事務所管内、市原土木事務所管内、千葉土木事務所管内に本店③要施工実績
 ◆総合評価方法 簡易型
 ◆入札及び開札日時 11月7日午前9時30分
 ■九十九里有料道路南九十九里海岸津波対策工事(舗装工事の11)【総合評価】
 ◆工事施工場所 九十九里町真亀
 ◆工事期間 平成29年3月20日
 ◆工事概要 工事延長740.0m、本線幅員9.0m~20.3m、ランプ幅員5.0m~5.6m、表層工、基層工、上層路盤工。構造形式:(7面へ)