

(様式-1)

低入札価格調査制度に関する調査回答について

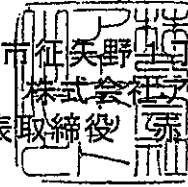
長野県知事 阿部 守一 殿

令和 3年 5月 20日

松本市征矢野上町目5番46号

株式会社アイネット

代表取締役 赤津 誠内



下記の工事の入札に関し、長野県が定める「低入札価格調査制度事務処理施行要領」の規定に基づき、資料を提出します。

なお、提出内容については、虚偽の内容がないこと、また後日その事実が生じた場合には、いかなる措置に対しても不服を申し立てないことを誓います。

また、提出した資料は、調査終了後に閲覧により公表されることに同意します。

記

- 1 工事名： 令和3年度 長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事
- 2 工事箇所名： 松本市美ヶ原ほか7箇所
- 3 工事概要：
  1. 予備発電機更新8式
  2. 燃料タンク8式
  3. 直流電源装置更新2式
  4. 耐雷トランス2台
  5. 電灯分電盤2面
  6. 機器据付・撤去工1式
- 4 調査提出資料
  - (1) 県が定める調査項目(1~10)に対する資料
  - (2) 入札価格を算出した根拠となる工事費内訳書(別紙様式)
- 5 その他の調査回答事項  
特になし
- 6 担当の所属氏名、連絡先

営業部 [REDACTED]  
電話 0263-28-4000  
FAX 0263-28-4001  
メール [REDACTED]

## 7 低入札価格調査項目に対する回答

|   | 調査項目  | 回 答  |
|---|---|--|
| ① | その価格により入札した理由<br>(より具体的に記載する)   | 別紙-1   |
| ② | 入札価格の内訳書、見積書等の内容  | 添付-1 工事費内訳書 (入札内訳書)  |
|   | ・見積単価の根拠  | 添付-2-1 機器見積 (予備発電機)<br>添付-2-2 機器見積 (燃料タンク)<br>添付-3 機器見積 (直流電源装置)<br>添付-4 機器見積 (DC-DC コンバータ)<br>添付-5 機器見積 (耐雷トランス)<br>添付-6 機器見積 (電灯分電盤) |
|   | ・施工体制台帳及び施工体系図  | 別紙-2-1, 別紙-2-2   |
|   | ・安全管理の方法と費用の見積書 など  | 別紙-3   |
| ③ | 手持ち公共工事の状況<br>・手持ち工事の一覧 (発注機関を問わず)<br>・手持ち工事に配置されている技術者氏名   | 別紙-4   |
| ④ | 契約対象工事箇所と入札者の事業所、倉庫との関連<br>(地理的条件)  | 別紙-5   |
| ⑤ | 手持ち資材の状況及び手持ち機械の状況  | 別紙-6-1, 別紙-6-2   |
| ⑥ | 資材購入先及び購入先と入札者との関連  | 別紙-7   |
| ⑦ | 建設副産物の処理方法と処理先  | 別紙-8   |
| ⑧ | 技術者及び労働者の保有と配置計画<br>・社員数と当該現場への配置計画<br>(職種別)  | 別紙-9-1, 別紙-9-2   |
|   | ・技術者リストと当該現場への配置予定者   | 別紙-9-3, 別紙-9-4   |
| ⑨ | 過去に施工した公共工事名及び発注者<br>・当該年度を含む過去3年間の受注実績<br>(毎年毎の受注件数と請負金額、工事リスト)  | 別紙-10  |
|   | ・過去に低入札価格の対象となった工事名と<br>その施工体制台帳の写し   | 別紙-11  |
| ⑩ | 経営内容<br>(1) 建設業法施行規則第4条、第10条、第19条<br>の3に該当する以下の様式。<br>・様式第15号 貸借対照表<br>・様式第16号 損益計算書<br>・様式第17号 利益処分 (損失処理)<br>(2) 取引金融機関名<br>支店名まで記入 | 財務諸表 3年間分<br><br>八十二銀行 松本営業部   |

以上の記載に相違ありません。

## その価格により入札した理由

弊社は長野県、国土交通省、各市町村発注の「電気工事」において多くの施工実績を有しており、特に非常用発電設備工事では河川、ダム、道路、山岳地施設等で豊富な施工経験があり、弊社の技術力を十分に発揮できる分野であります。

本工事は特記仕様書・設計書・図面・現場説明書及び本入札説明書に基づき積算し、当該価格で入札いたしました。

価格設定の根拠は下記のとおりです。

## 記

## 1. 機器単体費

## 1). 主要機器

| 種別                                | 単位 | 数量 | 単価         | 金額         | 購入先        |
|-----------------------------------|----|----|------------|------------|------------|
| 非常用発電機(单相 15kVA)                  | 台  | 1  | 6,200,000  | 6,200,000  | ミツワヤンマー(株) |
| 非常用発電機(单相 5kVA)                   | 台  | 1  | 5,900,000  | 5,900,000  | 〃          |
| 非常用発電機(单相 7.5kVA)                 | 台  | 6  | 5,960,000  | 35,760,000 | 〃          |
| 燃料タンク(190L)                       | 台  | 1  | 930,000    | 930,000    | 〃          |
| 燃料タンク(490L)                       | 台  | 7  | 1,100,000  | 7,700,000  | 〃          |
| 直流電源装置<br>(DC48V 30A×3、蓄電池 500Ah) | 台  | 1  | 14,188,200 | 14,188,200 | 古河電池(株)    |
| 直流電源装置<br>(DC48V 30A×3、蓄電池 300Ah) | 台  | 1  | 11,050,800 | 11,050,800 | 〃          |
| DC-DC コンバータ<br>DC48V/24V 20A      | 台  | 2  | 67,500     | 135,000    | 新明電材(株)    |
| 耐雷トランス 1φ3W                       | 台  | 2  | 330,000    | 660,000    | (株)デンセン    |
| 電灯分電盤                             | 面  | 2  | 500,000    | 1,000,000  | (株)和幸電機    |
| 計                                 |    |    |            | 83,524,000 |            |

## 2). メーカーの実績

主要機器の非常用発電機メーカーはヤンマー製を採用し、購入先は弊社と長期的、且つ良好な取引関係であるミツワヤンマー(株)(長野市)の見積を計上しています。※下記、直近の納入実績を参照また、直流電源装置メーカーについては古河電池製を採用し、購入先は弊社と実績が数多くある古河電池(株)から直接見積りを徴収し、計上しています。

[非常用発電設備：ヤンマー(株)製]

| 工事名                          | 発注者 | 請負金額(千円) | 工期               | 施工内容            |
|------------------------------|-----|----------|------------------|-----------------|
| 松本合同庁舎耐震改修<br>電気設備工事         | 長野県 | 264,060  | H30.2.22~R2.3.4  | 非常用<br>発電設備1式   |
| 令和2年度御嶽山二ノ池<br>携帯電話基地局施設設置工事 | 木曾町 | 62,700   | R2.6.12~R2.10.31 | 電源供給用<br>発電設備1式 |
| 令和2年度上松町庁舎<br>建設非常用発電機設置工事   | 上松町 | 56,628   | R2.9.11~R3.1.25  | 非常用<br>発電設備1式   |

## 2. 材料費

材料費単価は建設物価および積算資料の2021年4月号の平均値を計上しています。

## 3. 労務費

電工等の作業員単価は令和3年度公共工事設計労務単価(4月)、技術者等単価は令和3年度電気通信関係技術者等単価(4月)を採用しています。

## 4. 直接経費

クレーン、仮設道路に伴う作業、産業廃棄物関係については公表されている材料単価を計上しています

## 5. 経費

国土交通省土木工事標準積算基準書令和2年度版(共通編)(電気通信編)に準じて計上しています。

工事費内訳書

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額         | 摘要       |
|--------------------|----|----|----|------------|----------|
| 請負工事費              |    |    |    |            |          |
| 工事価格               |    |    |    |            |          |
| 機器単体費              | 1  | 式  |    | 83,524,000 | 第1号施工内訳表 |
| 工事費                |    |    |    | 33,394,462 |          |
| 直接工事費              |    |    |    | 17,717,567 |          |
| 材料費                | 1  | 式  |    | 412,800    | 第2号施工内訳表 |
| 労務費                | 1  | 式  |    | 11,680,267 | 第3号施工内訳表 |
| 直接経費               | 1  | 式  |    | 5,624,500  | 第4号施工内訳表 |
| 間接工事費              |    |    |    | 15,676,895 |          |
| 共通仮設費（率分）          | 1  | 式  |    | 1,362,000  |          |
| 現場管理費              | 1  | 式  |    | 6,454,000  |          |
| 技術者間接費             | 1  | 式  |    | 538,100    |          |
| 機器管理費              | 1  | 式  |    | 7,322,795  |          |

工事費内訳書

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 費目・工種・種別・細別・施工名称など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額          | 摘要  |
|--------------------|----|----|----|-------------|-----|
| 工事原価               |    |    |    | 33,394,462  |     |
| 一般管理費等             | 1  | 式  |    | 6,081,538   |     |
| 工事価格計              |    |    |    | 123,000,000 |     |
| 見積書比較価格            |    |    |    | 123,000,000 |     |
| 消費税等相当額            | 1  | 式  |    | 12,300,000  | 10% |
| 請負工事費              |    |    |    | 135,300,000 |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |
|                    |    |    |    |             |     |

施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など                         | 数量 | 単位 | 単価         | 金額         | 備考                |
|---------------------------------|----|----|------------|------------|-------------------|
| 非常用発電機 単相15kVA                  | 1  | 台  | 6,200,000  | 6,200,000  | 美ヶ原中継所            |
| 非常用発電機 単相5kVA                   | 1  | 台  | 5,900,000  | 5,900,000  | 中綱中継所             |
| 非常用発電機 単相7.5kVA                 | 6  | 台  | 5,960,000  | 35,760,000 | 上記以外の6中継所         |
| 燃料タンク 190L                      | 1  | 台  | 930,000    | 930,000    | 美ヶ原中継所            |
| 燃料タンク 490L                      | 7  | 台  | 1,100,000  | 7,700,000  | 上記以外の7中継所         |
| 直流電源装置 DC48V、30A×3、蓄電池<br>500Ah | 1  | 台  | 14,188,200 | 14,188,200 | 三笠中継所             |
| 直流電源装置 DC48V、30A×2、蓄電池<br>300Ah | 1  | 台  | 11,050,800 | 11,050,800 | 中綱中継所             |
| DC-DCコンバータ DC48V/24V 20A        | 2  | 台  | 67,500     | 135,000    | 以下は北蓼科・陣馬形中継<br>所 |
| 耐雷トランス 1φ3W                     | 2  | 台  | 330,000    | 660,000    |                   |
| 電灯分電盤                           | 2  | 面  | 500,000    | 1,000,000  |                   |
|                                 |    |    |            |            |                   |
| 計                               |    |    |            | 83,524,000 |                   |

施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など | 数量    | 単位 | 単価  | 金額      | 備考                                  |
|---------|-------|----|-----|---------|-------------------------------------|
| 軽油      | 3,440 | L  | 120 | 412,800 | 490L×5箇所+990L(美ヶ原)<br>※三登山、陣馬形は既設を入 |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     |         |                                     |
|         |       |    |     | 412,800 |                                     |



施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など             | 数量    | 単位 | 単価     | 金額        | 備考 |
|---------------------|-------|----|--------|-----------|----|
| 機器据付<br>電気通信技術員     | 35.03 | 人  | 21,500 | 753,145   |    |
| 電工                  | 78.68 | 人  | 21,800 | 1,715,224 |    |
| 設備機械工               | 50.03 | 人  | 23,000 | 1,150,690 |    |
| 配管工                 | 24.00 | 人  | 21,700 | 520,800   |    |
| 普通作業員               | 22.00 | 人  | 19,800 | 435,600   |    |
| 発電機調整<br>電気通信技術者    | 8.00  | 人  | 31,900 | 255,200   |    |
| 電気通信技術員             | 16.00 | 人  | 21,500 | 344,000   |    |
| 直流電源装置調整<br>電気通信技術者 | 2.20  | 人  | 31,900 | 70,180    |    |
| 電気通信技術員             | 2.20  | 人  | 21,500 | 47,300    |    |
| 機器撤去<br>電気通信技術員     | 13.40 | 人  | 21,500 | 288,100   |    |
| 電工                  | 31.15 | 人  | 21,800 | 679,070   |    |
| 設備機械工               | 18.60 | 人  | 23,000 | 427,800   |    |

施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など               | 数量    | 単位 | 単価     | 金額         | 備考    |
|-----------------------|-------|----|--------|------------|-------|
| 機器撤去<br>配管工           | 9.30  | 人  | 21,700 | 201,810    |       |
| 普通作業員                 | 9.26  | 人  | 19,800 | 183,348    |       |
| 北蓼科・陣馬形 回路変更<br>電工    | 16.00 | 人  | 21,800 | 348,800    |       |
| 各中継所 機器運搬             | 1.00  | 式  |        | 4,000,000  | 8 中継所 |
| 三登山・陣馬形 軽油入替<br>普通作業員 | 4.00  | 人  | 19,800 | 79,200     |       |
| 電力会社および消防署への申請        | 1.00  | 式  |        | 180,000    |       |
|                       |       |    |        |            |       |
|                       |       |    |        |            |       |
|                       |       |    |        |            |       |
|                       |       |    |        |            |       |
|                       |       |    |        |            |       |
|                       |       |    |        |            |       |
| 計                     |       |    |        | 11,680,267 |       |

施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など               | 数量   | 単位 | 単価        | 金額        | 備考                                 |
|-----------------------|------|----|-----------|-----------|------------------------------------|
| トラッククレーン 4.9t吊        | 6    | 日  | 70,000    | 420,000   |                                    |
| カニクレーン 3t             | 2    | 式  | 329,000   | 658,000   | 1週間リース料<br>北蓼科・三笠中継所用(以下ゴム板ま<br>で) |
| クローラ車(北蓼科および三笠中継所搬入用) | 4    | 日  | 70,800    | 283,200   |                                    |
| 工事仮設道路施工に伴う測量         | 2    | 箇所 | 1,210,000 | 2,420,000 |                                    |
| 工事仮設道路造成及び復旧          | 2    | 箇所 | 407,000   | 814,000   |                                    |
| 地面養生ゴム板               | 2    | 箇所 | 250,000   | 500,000   |                                    |
| 廃棄物運搬費(金属くず等)         | 1    | 式  |           | 240,000   |                                    |
| 廃棄物処分費(金属くず等)         | 9.8  | t  | -29,000   | -284,200  |                                    |
| 廃棄物運搬費(軽油)            | 1    | 式  |           | 206,100   | 490L×5箇所+990L(美ヶ<br>原)             |
| 廃棄物処分費(軽油)            | 3440 | L  | 35        | 120,400   |                                    |
| 廃棄物運搬費(バッテリー)         | 1    | 式  |           | 60,000    |                                    |
| 廃棄物処分費(バッテリー)         | 1.7  | t  | 110,000   | 187,000   |                                    |

施工内訳表

令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

| 名称・規格など | 数量 | 単位 | 単価 | 金額        | 備考 |
|---------|----|----|----|-----------|----|
| 計       |    |    |    | 5,624,500 |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |
|         |    |    |    |           |    |

年月日：令和3年 月 日

(別紙-2-1)

# 施 工 体 制 台 帳

[ 会 社 名 ] 株式会社アイネット

[ 事業所名 ] 松本本社

|        |             |   |              |            |
|--------|-------------|---|--------------|------------|
| 建設業の許可 | 許可業種        | 許可番号  |              | 許可(更新)年月日  |
|        | 電気通信<br>工事業 | 大臣 <input checked="" type="radio"/> 特定<br>知事 <input type="radio"/> 一般 | 第 29-25592 号 | 平成30年3月23日 |
|        | 電気<br>工事業   | 大臣 <input checked="" type="radio"/> 特定<br>知事 <input type="radio"/> 一般 | 第 29-25592 号 | 平成30年3月23日 |

|            |  |     |           |
|------------|--|-----|-----------|
| 工事名称及び工事内容 | 令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事<br>松本市美ヶ原ほか7箇所の予備発電機更新と直流電源装置2式の更新 |     |           |
| 発注者名及び住所   | 長野県知事 阿部 守一<br>〒380-8570<br>長野県長野市大字南長野字幅下69の2               |     |           |
| 工期         | 自 令和 3年 月 日<br>至 令和 4年 3月18日                                 | 契約日 | 令和 3年 月 日 |

|       |      |      |                   |
|-------|------|------|-------------------|
| 契約営業所 | 区分   | 名 称  | 住 所               |
|       | 元請契約 | 松本本社 | 長野県松本市征矢野1丁目5番46号 |
|       | 下請契約 | 長野支社 | 長野県長野市高田378番地1    |

|            |          |  |                                   |  |                                   |  |                                   |
|------------|----------|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|--|-----------------------------------|
| 健康保険等の加入状況 | 保険加入の有無  | 健康保険   |                                   | 厚生年金保険   |                                   | 雇用保険   |                                   |
|            |          | <input checked="" type="radio"/> 加入<br><input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 | <input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 | <input checked="" type="radio"/> 加入<br><input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 | <input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 | <input checked="" type="radio"/> 加入<br><input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 | <input type="radio"/> 未加入<br>適用除外 |
|            | 事業所整理記号等 | 区 分  | 営業所の名称                            | 健康保険   | 厚生年金保険                            | 雇用保険   |                                   |
|            | 元請契約     | 松本本社   | 51360610                          | 松本あへぬ02633   | 2002-000113-2                     |  |                                   |
|            | 下請契約     | 長野支社   | 51360610                          | 松本あへぬ02633   | 2002-000113-2                     |  |                                   |

|          |    |            |    |
|----------|----|------------|----|
| 発注者の監督員名 | 未定 | 権限及び意見申出方法 | 未定 |
|----------|----|------------|----|

|           |  |            |              |
|-----------|--|------------|--------------|
| 監督員名      |  | 権限及び意見申出方法 | 未定           |
| 現場代理人名    |  | 権限及び意見申出方法 | 未定           |
| 監理・主任技術者名 | <input checked="" type="radio"/> 専任<br><input type="radio"/> 非専任 | 資格内容       | 1級電気工事施工管理技士 |
| 専門技術者名    |  | 専門技術者名     |              |
| 資格内容      |  | 資格内容       |              |
| 担当工事内容    |  | 担当工事内容     |              |

|                    |  |                   |  |                   |  |
|--------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|
| 一号特定技能外国人の従事状況(有無) | 有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/> | 外国人建設就労者の従事状況(有無) | 有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/> | 外国人技能実習生の従事状況(有無) | 有 <input type="radio"/> 無 <input checked="" type="radio"/> |
|--------------------|--|-------------------|--|-------------------|--|

工事作業所災害防止協議会兼施工体系図

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 発注者名 | 長野県知事 阿部守一 殿              |
| 工事名称 | 令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事 |

|    |   |       |    |     |
|----|---|-------|----|-----|
| 工期 | 自 | 年     | 月  | 日   |
|    | 至 | 2022年 | 3月 | 16日 |

|        |           |
|--------|-----------|
| 元請名    | 株式会社アイネット |
| 監督員名   |           |
| 監理技術者名 |           |
| 専門技術者名 | -         |
| 担当工事内容 | -         |
| 専門技術者名 | -         |
| 担当工事内容 | -         |

|           |
|-----------|
| 元方安全衛生管理者 |
|           |

|    |         |  |  |
|----|---------|--|--|
| 工事 | 会社名     |  |  |
|    | 安全衛生責任者 |  |  |
|    | 主任技術者   |  |  |
|    | 専門技術者   |  |  |
|    | 担当工事内容  |  |  |
| 工期 | 年月日～年月日 |  |  |

|    |           |
|----|-----------|
| 会長 | 総括安全衛生責任者 |
|    |           |

|    |
|----|
| 書記 |
| -  |

|                  |                       |          |
|------------------|-----------------------|----------|
| 産業廃棄物処理<br>金属くず等 | 会社名                   | (株)ミノル産業 |
|                  | 安全衛生責任者               | -        |
|                  | 主任技術者                 | -        |
|                  | 専門技術者                 | -        |
|                  | 担当工事内容                | -        |
| 工期               | 2021年 月 日～ 2022年3月18日 |          |

|     |   |
|-----|---|
| 副会長 | - |
|     | - |

|               |                       |           |
|---------------|-----------------------|-----------|
| 産業廃棄物処理<br>軽油 | 会社名                   | 長野喜楽鉱業(株) |
|               | 安全衛生責任者               | -         |
|               | 主任技術者                 | -         |
|               | 専門技術者                 | -         |
|               | 担当工事内容                | -         |
| 工期            | 2021年 月 日～ 2022年3月18日 |           |

|                 |                       |            |
|-----------------|-----------------------|------------|
| 産業廃棄物処理<br>パミテリ | 会社名                   | (株)ダイセキMCR |
|                 | 安全衛生責任者               | -          |
|                 | 主任技術者                 | -          |
|                 | 専門技術者                 | -          |
|                 | 担当工事内容                | -          |
| 工期              | 2021年 月 日～ 2022年3月18日 |            |



(別紙-4)

## 手持ち公共工事の一覧と配置されている技術者氏名

| 工 事 名  | コリンズ登録番号   | 発 注 者      | 工 期                    | 請負金額          | 現場代理人 | 主任(監理)技術者 |
|--|------------|------------|------------------------|---------------|-------|-----------|
| 令和2年度県単水防管理費工事                                 | 4043369495 | 長野県北信建設事務所 | 令和2年11月17日 ~ 令和3年6月4日  | 13,068,000    |       |           |
| 令和2年度県単水防管理工事                                  | 4043762992 | 長野県木曾建設事務所 | 令和2年12月17日 ~ 令和3年6月14日 | 21,725,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)(情報基盤整備)(砂防)(地すべり)(急傾斜)工事 | 4043757931 | 長野県姫川砂防事務所 | 令和2年12月24日 ~ 令和3年8月20日 | 19,140,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)工事              | 4044331806 | 長野県諏訪建設事務所 | 令和3年3月18日 ~ 令和3年10月4日  | 23,870,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)工事              | 4044331875 | 長野県諏訪建設事務所 | 令和3年3月18日 ~ 令和3年10月4日  | 22,418,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金災害防除(緊急対策事業)工事                    | 4044001901 | 長野県松本建設事務所 | 令和3年2月19日 ~ 令和3年10月26日 | 141,900,000   |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金災害防除(緊急対策事業)工事                    | 4044001843 | 長野県松本建設事務所 | 令和3年2月19日 ~ 令和3年10月26日 | 132,165,000   |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)(地すべり)(急傾斜)工事   | 4044183684 | 長野県長野建設事務所 | 令和3年2月25日 ~ 令和3年11月1日  | 23,045,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)(地すべり)(急傾斜)工事   | 4044183704 | 長野県長野建設事務所 | 令和3年2月25日 ~ 令和3年11月1日  | 23,045,000    |       |           |
| 令和2年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)(地すべり)(急傾斜)工事   | 4044183735 | 長野県長野建設事務所 | 令和3年2月25日 ~ 令和3年11月1日  | 23,045,000    |       |           |
| 令和2年度県単水防管理工事                                  | 4044238062 | 長野県長野建設事務所 | 令和3年3月11日 ~ 令和3年11月5日  | 18,590,000    |       |           |
| 令和2年度県単水防管理工事                                  | 4044062157 | 長野県諏訪建設事務所 | 令和3年2月9日 ~ 令和3年12月6日   | 170,940,000   |       |           |
| 松本市基幹博物館新築電気設備工事【関電工・アイネット・松島電気JV】             | 4040588532 | 長野県松本市     | 令和2年3月6日 ~ 令和4年5月31日   | 745,800,000   | -     |           |
|  |            |            |                        |               |       |           |
| 未成工事 13件                                       |            |            | 請負金額合計                 | 1,378,751,000 |       |           |



## 契約対象工事箇所と入札者の事務所、倉庫等との関連

### 【会社所在地】

1. 長野支社 長野市高田 3 7 8 番地 1  
TEL:026-224-0007  
FAX:026-224-0008
2. 松本本社 松本市征矢野1丁目5番46号  
TEL : 0263-28-4000  
FAX : 0263-28-4001
3. 木曾営業所 木曾郡木曾町福島塩渕2706-1  
TEL : 0264-22-2254  
FAX : 0264-23-2254

### 【工事箇所】

1. 北蓼科中継所
2. 三笠中継所
3. 美ヶ原中継所
4. 三登山中継所
5. 山形中継所
6. 中綱中継所
7. 台ヶ峰中継所
8. 陣馬形中継所

### 【会社所在地から工事箇所】

※別紙地図参照

1. 会社の拠点（長野支社、松本本社、木曾営業所）に倉庫がありますが、機器及び部材類は、据付工程に合わせ現地搬入を行います。（工程管理の状況に応じて機器及び部材類を管理します。）
2. 複数の現場箇所（8箇所）があるため、固定の現場事務所は設けず、移動用（トラック）の現場事務所と簡易トイレを設置します。





(別紙-7)

### 資材購入先及び購入先と入札者の関連

| 工種<br>種別   | 品名<br>規格         | 単位 | 数量 | 購 入 先 名    |                 |         |
|------------|------------------|----|----|------------|-----------------|---------|
|            |                  |    |    | 業 者 名      | 所 在 地           | 入札者との関係 |
| 非常用発電機     | 単相15Kva          | 台  | 1  | ミツワヤンマー(株) | 長野市若里4-18-28    | 協力会社    |
| 非常用発電機     | 単相5Kva           | 台  | 1  | ミツワヤンマー(株) | 〃               |         |
| 非常用発電機     | 単相7.5Kva         | 台  | 6  | ミツワヤンマー(株) | 〃               |         |
| 燃料タンク      | 軽油1900           | 台  | 1  | ミツワヤンマー(株) | 〃               |         |
| 燃料タンク      | 軽油4900           | 台  | 7  | ミツワヤンマー(株) | 〃               |         |
| 直流電源装置     | DC48V 30A×3      | 台  | 1  | 古河電池(株)    | 横浜市保土ヶ谷区星川2-4-1 |         |
| 直流電源装置     | DC48V 30A×2      | 台  | 1  | 古河電池(株)    | 横浜市保土ヶ谷区星川2-4-1 |         |
| 耐雷トランス     | 1Φ3w15Kva        | 台  | 2  | (株)デンセン    | 長野市南長池713-1     |         |
| DC/DCコンバータ | DC48/24V         | 台  | 2  | 新明電材(株)    | 長野市川合新田2329-1   |         |
| 電灯分電盤      | 主幹3P75A屋<br>内鋼板製 | 台  | 2  | (株)和幸電機製作所 | 松本市野溝木工1-2-42   |         |



(別紙-9-1)

技術者及び労働者の保有と配置計画  
【労働者の確保計画】

| 工 種             | 職 種                 | 単 価    | 員 数    | 下請け会社との関係<br>下請け会社名 等 |
|-----------------|---------------------|--------|--------|-----------------------|
| 機器据付            | 電気通信技術員             | 21,500 | 35(35) | 自社施工                  |
| 機器据付            | 電工                  | 21,800 | 78(78) | 自社施工                  |
| 機器据付            | 設備機械工               | 23,000 | 50(50) | 自社施工                  |
| 機器据付            | 配管工                 | 21,700 | 24(24) | 自社施工                  |
| 機器据付            | 普通作業員               | 19,800 | 22(22) | 自社施工                  |
| 発電機調整           | 電気通信技術者             | 31,900 | 8(8)   | 自社施工                  |
| 発電機調整           | 電気通信技術員             | 21,500 | 16(16) | 自社施工                  |
| 直流電源装置調整        | 電気通信技術者             | 31,900 | 2(2)   | 自社施工                  |
| 直流電源装置調整        | 電気通信技術員             | 21,500 | 2(2)   | 自社施工                  |
| 機器撤去            | 電気通信技術員             | 21,500 | 13(13) | 自社施工                  |
| 機器撤去            | 電工                  | 21,800 | 31(31) | 自社施工                  |
| 機器撤去            | 設備機械工               | 23,000 | 18(18) | 自社施工                  |
| 機器撤去            | 配管工                 | 21,700 | 9(9)   | 自社施工                  |
| 機器撤去            | 普通作業員               | 19,800 | 9(9)   | 自社施工                  |
| 北蓼科・陣馬形<br>回路変更 | 電工                  | 21,800 | 16(16) | 自社施工                  |
| 三登山・陣馬形 軽油入替    | 普通作業員               | 19,800 | 4(4)   | 自社施工                  |
|                 |                     |        |        |                       |
|                 | ☆( )内は、自社労務者で内書き。   |        |        |                       |
|                 | ☆自社労務者と下請け労務者と区分する。 |        |        |                       |
|                 | ☆下請け会社との関係も明記する。    |        |        |                       |
|                 | ☆労務単価も記入する。         |        |        |                       |
|                 |                     |        |        |                       |



# 作業員名簿

一次請負  
会社名

二次請負  
会社名

会社名 株式会社アイネット

現場名称 令和3年度長野県防災行政無線地上系電源設備更新工事

1次請負  
会社名

次請  
負会社名

代表者名 代表取締役 赤津 誠内 印

工期 2021年 月 日 ~ 2022年 3月 18日

| 番号 | ふりがな | 職種 | ※ | 雇入年月日 | 生年月日 | 現住所(TEL)   | 最近の健康診断日 | 血液型 | 特殊健康診断日 | 社会保険等種別 |        |        | 教育・資格・免許  |      |    | 入場年月日 |
|----|------|----|---|-------|------|------------|----------|-----|---------|---------|--------|--------|-----------|------|----|-------|
|    | 氏名   |    |   | 経験年数  | 年齢   | 家族連絡先(TEL) | 血圧       |     | 種類      | 健康保険No  | 年金保険No | 雇用保険No | 雇入・職長特別教育 | 技能講習 | 免許 | 退場年月日 |
| 1  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        | -      |           |      |    | 年 月 日 |
| 2  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        | -      |           |      |    | 年 月 日 |
| 3  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        | -      |           |      |    | 年 月 日 |
| 4  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        | -      |           |      |    | 年 月 日 |
| 5  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        |        |           |      |    | 年 月 日 |
| 6  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        |        |           |      |    | 年 月 日 |
| 7  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        |        |           |      |    | 年 月 日 |
| 8  |      | 電工 |   |       |      |            |          |     | 年 月 日   |         |        |        |           |      |    | 年 月 日 |

(注) 1. ※印欄には次の記号を入れる。 現 … 現場代理人 技 … 主任技術者 主 … 作業主任者 職 … 職長 安 … 安全衛生責任者 女 … 女子作業員 未 … 18歳未満の男子作業員  
 2. 経験年数は現在担当している仕事の経験年数を記入する。 3. 資格; 当現場で使用する資格を略称(下記参照)で記入する。資格者証は、本紙携帯すること。

|                          |                       |                     |
|--------------------------|-----------------------|---------------------|
| 〔免許〕                     | 〔技能講習〕                | 〔特別教育〕              |
| 電気工事士 (電工)               | 足場の組立等作業主任者 (足)       | 酸素欠乏等危険作業 (特酸硫)     |
| 電気主任技術者 (電)              | 鉄骨の組立等作業主任者 (鉄)       | 酸素欠乏危険作業 (特酸)       |
| ガス溶接作業主任者 (ガ主)           | 乾燥設備作業主任者 (乾)         | アーク溶接作業 (特ア)        |
| クレーン・デリック・移動式クレーン運転者 (ク) | 石綿作業主任者 (石)           | 研削といし取替試運転作業 (特研)   |
| 危険物取扱主任者(甲) (危甲)         | ガス溶接作業主任者 (ガ)         | 高圧電気取扱者 (特高電)       |
| 危険物取扱主任者(乙) (危乙)         | 玉掛作業 (1t以上) (玉)       | 低圧電気取扱者 (特低電)       |
| 衛生管理者 (衛)                | 有機溶剤作業主任者 (有)         | 車両系建設機械運転者 (特車)     |
| ボイラー技士 (ボ技)              | 車両系建設機械運転者 (車建)       | 電動ウインチ・ホイスト作業 (特ウ)  |
| ボイラー溶接 (ボ溶)              | 特化則作業主任者 (特化)         | 締固めローラー作業 (特ロ)      |
| ボイラー整備 (ボ整)              | はい作業主任者 (はい)          | コンクリートポンプ車操作作業 (特コ) |
|                          | 型わく支保工の組立等作業主任者 (型)   | ポーリングマシン作業 (特ポ)     |
|                          | 酸素欠乏・硫化水素危険作業主任者 (酸硫) |                     |
|                          | 酸素欠乏危険作業主任者 (酸)       |                     |
|                          | コンクリート工作物解体作業主任者 (コ工) |                     |
|                          | コンクリート破砕器作業主任者 (コ破)   |                     |
|                          | コンクリート橋架設等作業主任者 (コ橋)  |                     |
|                          | 地山の掘削・土止支保工作業主任者 (地土) |                     |
|                          | 普通第一種圧力容器取扱作業主任者 (圧)  |                     |
|                          | 木造建築物の組立等作業主任者 (木)    |                     |
|                          | ボイラー取扱技能者 (ボ取)        |                     |
|                          |                       | フォークリフト運転者 (フォ)     |
|                          |                       | クレーン運転者 (技ク)        |
|                          |                       | 床上操作指揮クレーン運転者 (床ク)  |
|                          |                       | 小型移動式クレーン運転者 (小ク)   |
|                          |                       | 移動式クレーン運転者 (技移ク)    |
|                          |                       | 高所作業車運転者 (技高)       |
|                          |                       | ショベルローダー等運転者 (ショ)   |
|                          |                       | 不整地運搬車運転者 (不整)      |
|                          |                       | 揚貨装置運転者 (揚)         |





過去に施工した公共工事名及び発注者  
 (当該年度を含む過去3年間の受注実績)

平成30年度

| 番号 | 公共工事名                          | 発注者              | 請負金額        | 工期                    | 工事成績<br>評定点 | 備考      |
|----|--------------------------------|------------------|-------------|-----------------------|-------------|---------|
| 1  | 鉢盛中学校給食棟電気設備改修工事               | 松本市・山形村・朝日村中学校組合 | 6,825,600   | 平成30年6月29日～#####      | -           |         |
| 2  | サニールきそ大規模改修電気設備工事              | 松塩筑木曾老人福祉施設組合    | 47,023,200  | 平成30年6月20日～#####      | -           |         |
| 3  | 平成30年度社会資本整備総合交付金(都市公園)工事      | 長野県松本建設事務所       | 48,286,800  | 平成30年7月25日～平成31年2月28日 | 82          |         |
| 4  | 平成29年度防災・安全交付金総合流域防災(情報基盤整備)工事 | 長野県大町建設事務所       | 10,206,000  | #####～平成31年3月20日      | 82          | 低入札調査対象 |
| 5  | H30富士川砂防事務所映像設備更新工事            | 関東地方整備局富士川砂防事務所  | 44,841,600  | 平成30年8月16日～平成31年3月29日 | -           |         |
| 6  | 情報創造館庁舎無停電電源装置修繕               | 長野県松本市           | 9,158,400   | #####～平成31年3月29日      | -           |         |
| 7  |                                |                  |             |                       |             |         |
| 8  |                                |                  |             |                       |             |         |
| 9  |                                |                  |             |                       |             |         |
| 10 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 11 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 12 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 13 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 14 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 15 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 16 |                                |                  |             |                       |             |         |
| 17 |                                |                  |             |                       |             |         |
|    | 平成30年度 6件                      | 請負金額合計           | 166,341,600 |                       |             |         |

## 過去に施工した公共工事名及び発注者

(当該年度を含む過去3年間の受注実績)

令和元年度

| 番号 | 公共工事名  | 発注者                           | 請負金額          | 工期                    | 工事成績<br>評定点 | 備考 |
|----|--|-------------------------------|---------------|-----------------------|-------------|----|
| 1  | 塩尻市北部交流センター整備事業電気設備工事                          | 長野県塩尻市                        | 141,102,000   | 平成30年8月9日～令和1年5月20日   | -           |    |
| 2  | 長野県立信州医療センター電話交換機更新工事                          | 地方独立行政法人長野県立病院機構 長野県立信州医療センター | 21,600,000    | 平成31年3月19日～令和1年9月30日  | -           |    |
| 3  | 平成30年度防災・安全交付金(道路)工事                           | 長野県木曾建設事務所                    | 40,163,000    | 平成31年2月27日～令和1年11月20日 | 86          |    |
| 4  | 中部横断富沢身延山CCTV設備他工事                             | 関東地方整備局甲府河川国道事務所              | 229,656,000   | 平成30年8月9日～令和1年11月29日  | -           |    |
| 5  | 新東名高速道路静岡サービスエリア(上り線)駐車場誘導設備改造工事(平成30年度)       | 中日本高速道路(株)東京支社                | 131,534,000   | #####～令和1年12月19日      | -           |    |
| 6  | 平成31年度三遠南信通信設備工事                               | 中部地方整備局飯田国道事務所                | 59,191,000    | 令和1年5月28日～令和1年12月20日  | -           |    |
| 7  | 平成31年度特別養護老人ホームやまびこの里等大規模改修電気設備工事              | 松塩筑木曾老人福祉施設組合                 | 36,740,000    | 令和1年5月28日～令和1年12月20日  | -           |    |
| 8  | 松本市四賀運動広場スクラップ等改築電気設備工事                        | 長野県松本市                        | 121,956,840   | 平成29年10月2日～令和2年1月31日  | -           |    |
| 9  | 平成30年度防災・安全交付金堰堤改良(緊急対策事業)工事                   | 長野県飯田建設事務所                    | 9,768,000     | 令和1年7月20日～令和2年2月3日    | 不明          |    |
| 10 | 令和元年度県単水防管理工事                                  | 長野県千曲建設事務所                    | 16,126,000    | 令和1年10月24日～令和2年2月28日  | 80          |    |
| 11 | 松本合同庁舎耐震改修電気設備工事                               | 長野県建設部                        | 264,060,000   | 平成30年2月22日～令和2年3月4日   | 85          |    |
| 12 | 令和元年度県単テレマタ警報遠隔制御端末設備更新工事                      | 長野県佐久建設事務所                    | 10,769,000    | 令和1年11月26日～令和2年3月13日  | 85          |    |
| 13 | 令和元年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)(地すべり)(急傾斜)合併工事 | 長野県千曲建設事務所                    | 11,990,000    | 令和1年10月17日～令和2年3月16日  | 82          |    |
| 14 | 令和元年度県単水防管理工事                                  | 長野県佐久建設事務所                    | 16,676,000    | 令和1年9月11日～令和2年3月19日   | 83          |    |
| 15 | 明科南認定こども園建設事業電気設備工事                            | 長野県安曇野市                       | 62,116,000    | #####～令和2年3月27日       | -           |    |
| 16 | 大町ダム放流警報設備改修工事                                 | 北陸地方整備局大町ダム管理所                | 105,337,000   | 平成31年3月27日～令和2年3月27日  | -           |    |
| 17 | 令和元年度山形村役場サーバ室無停電電源装置用非常用発電機設置工事               | 長野県東筑摩郡山形村                    | 18,865,000    | 令和1年10月1日～令和2年3月31日   | -           |    |
|    | 令和元年度 17件                                      | 請負金額合計                        | 1,297,649,840 |                       |             |    |

過去に施工した公共工事名及び発注者  
 (当該年度を含む過去3年間の受注実績)

令和2年度

| 番号 | 公共工事名  | 発注者              | 請負金額        | 工期                   | 工事成績<br>評定点 | 備考 |
|----|--|------------------|-------------|----------------------|-------------|----|
| 1  | 令和元年度防災・安全交付金(総合流域防災)情報基盤整備(砂防)(地すべり)(急傾斜)及び県単水防管理合併工事 | 長野県安曇野建設事務所      | 26,510,000  | 令和1年9月27日～令和2年5月29日  | 83          |    |
| 2  | 令和元年度県単水防管理工事(水位観測局移設)                                 | 長野県飯田建設事務所       | 29,403,000  | 令和1年12月5日～令和2年6月30日  | 78          |    |
| 3  | R1富士川砂防事務所CCTV設備設置他工事                                  | 関東地方整備局富士川砂防事務所  | 121,660,000 | 令和1年10月19日～令和2年6月30日 | -           |    |
| 4  | キッセイ文化ホール天井等改修電力設備工事                                   | 長野県建設部施設課        | 423,500,000 | 令和1年7月17日～令和2年7月31日  | 85          |    |
| 5  | 令和元年度大町ダム放流警報設備更新工事                                    | 北陸地方整備局大町ダム管理所   | 54,593,000  | 令和1年12月4日～令和2年10月30日 | -           |    |
| 6  | 令和2年度御嶽山二ノ池携帯電話基地局施設設置工事                               | 長野県木曾町           | 62,700,000  | 令和2年6月12日～令和2年10月31日 | -           |    |
| 7  | 組合立鉢盛中学校校内通信ネットワーク整備工事                                 | 松本市・山形村・朝日村中学校組合 | 21,450,000  | 令和2年8月11日～令和2年12月18日 | -           |    |
| 8  | 令和2年度上松町庁舎建設非常用発電機設置工事                                 | 長野県木曾郡上松町        | 56,628,000  | 令和2年9月11日～令和3年1月25日  | -           |    |
| 9  | 令和2年度大町ダム放流警報設備更新工事                                    | 北陸地方整備局大町ダム管理所   | 73,865,000  | 令和2年6月25日～令和3年2月26日  | -           |    |
| 10 | 令和元年度県単水防管理工事  | 長野県上田建設事務所       | 11,044,000  | 令和2年9月10日～令和3年2月26日  | 86          |    |
| 11 | 令和2年度長野県防災行政無線地上系遠方監視制御装置更新工事                          | 長野県危機管理部         | 18,568,000  | 令和2年7月10日～令和3年3月10日  | 81          |    |
| 12 | 令和元年度県単水防管理工事  | 長野県大町建設事務所       | 20,438,000  | 令和2年7月30日～令和3年3月10日  | 78          |    |
| 13 | 令和元年度県単水防管理工事  | 長野県松本建設事務所       | 22,550,000  | 令和2年7月18日～令和3年3月16日  | 84          |    |
| 14 | 令和元年度防災・安全交付金総合流域防災(情報基盤整備)・県単水防管理工事                   | 長野県佐久建設事務所       | 142,186,000 | 令和2年8月13日～令和3年3月19日  | 87          |    |
| 15 | 令和元年度県単水防管理工事(新スプリアス対応)                                | 長野県伊那建設事務所       | 9,207,000   | 令和2年8月7日～令和3年3月19日   | 83          |    |
| 16 | 松本市立安曇小中学校他4校校内通信ネットワーク整備工事                            | 長野県松本市           | 71,500,000  | 令和2年8月6日～令和3年3月19日   | -           |    |
| 17 | 松本市立鎌田小学校他3校校内通信ネットワーク整備工事                             | 長野県松本市           | 71,060,000  | 令和2年8月6日～令和3年3月19日   | -           |    |
|    |  |                  |             |                      |             |    |

過去に施工した公共工事名及び発注者  
 (当該年度を含む過去3年間の受注実績)

令和2年度

| 番号        | 公共工事名                      | 発注者             | 請負金額          | 工期                    | 工事成績<br>評定点 | 備考 |
|-----------|----------------------------|-----------------|---------------|-----------------------|-------------|----|
| 18        | 松本市立山辺小学校他3校校内通信ネットワーク整備工事 | 長野県松本市          | 63,360,000    | 令和2年8月6日 ~ 令和3年3月19日  | -           |    |
| 19        | 松本市立高綱中学校他3校校内通信ネットワーク整備工事 | 長野県松本市          | 53,460,000    | 令和2年8月11日 ~ 令和3年3月19日 | -           |    |
| 20        | 令和2年度塩尻市衛生センター受変電設備更新工事    | 長野県塩尻市          | 25,960,000    | 令和2年9月4日 ~ 令和3年3月19日  | -           |    |
| 21        | R1富士川砂防事務所CCTV設備設置他工事      | 関東地方整備局富士川砂防事務所 | 77,880,000    | 令和2年9月4日 ~ 令和3年3月30日  | -           |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
|           |                            |                 |               |                       |             |    |
| 令和2年度 21件 |                            | 請負金額合計          | 1,457,522,000 |                       |             |    |

(別紙-11)

過去に低入札価格の対象となった工事名その施工体制台帳の写し

(当該年度を含む過去3年間)

平成30年度

| 番号 | 公共工事名                          | 発注者        | 請負金額       | 工期                       | 備考      |
|----|--------------------------------|------------|------------|--------------------------|---------|
| 1  | 平成29年度防災・安全交付金総合流域防災（情報基盤整備）工事 | 長野県大町建設事務所 | 10,206,000 | 平成30年11月13日 ～ 平成31年3月20日 | 低入札調査対象 |