当初設計額500万円未満の工事の総括報告表

|  |
| --- |
| １．工事概要 |
| 工事番号・工事名 | 第　　　－　　　号・　　　　　　　　　工事 |
| 工事場所 | 上越市　　　　　地内 |
| 工事内容 | 【ガス】　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　【水道】　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 工期 | 自）令和　　年　　月　　日　～　至）令和　　年　　月　　日 |
| 請負金額 | ￥　, 　 　 　, 　 　 　－（税込） |
| 請負者 | 　　　　　　　　　　　　　　 |
| ２．計画工程表（別添）※様式任意 |
| ３．現場組織表 |
| 　現場代理人 | 　　　　　 TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 副現場代理人 | 　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 　主任技術者 | 　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| ４．指定機械（　有・無　）※設計書で条件明示されている機械を記載する。（別紙１） |
| ５．主要船舶・機械（　有・無　）※設計書で指定されている機械以外の主要なものを記載する。（別紙１） |
| ６．主要資材（材料検査時に提出）※様式任意 |
| ７．施工方法 |
| 　火気に関する計画（　有・無　） | 火気の使用場所 | 消火設備の概要 | 使用時期 |
| 　　　　　　　 | 　　　　　　　　 | 　月　日～　月　日 |
| ８．施工管理計画 |
| 段階確認の予定 | 段階確認の内容 | 確認予定時期 |
| 　　　　　　　　　　　　 | 　月　日頃 |
| 　　　　　　　　　　　　 | 　月　日頃 |
|  |  |
| ９．安全管理 |
| 　・月4時間以上の安全教育の内容 |
| 　　　月　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 　月　　　　　　　　　　　　　　　　　　 |
| 　・作業主任者（　有・無　） | 該当作業 | 所属会社名 | 資格者名 |
| 　　　　　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　 |
| 　　　　　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　　　　　　　　　　　　　 | 　　　　　 |
|  |  |  |
| １０．緊急時の体制及び対応（別紙１） |
| １１．交通管理（別添）※様式任意 |
| １２．環境対策（　有・無　）※特定建設作業を伴う場合に届出書の写しを添付 |
| １３．現場作業環境の整備（　有・無　）※現場事務所、休憩所等を設置する場合に添付　※様式任意 |
| １４．再生資源の利用の促進と建設副産物の適正処理方法　※建設リサイクル法関連様式の写しを添付 |
| １５．その他　施工体制台帳の写し・施工体系図の写し |

（別紙１）

|  |
| --- |
| ４．指定機械（　有・無　） |
| 機　械　名 | メーカー名 | 型式名 | 排出ガス対応型指定番号 | 低振動型指定番号 | 低騒音型指定番号 | 台数 | 使用工種 | 備考 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ５．主要船舶・機械（　有・無　） |
| 機　械　名 | 規格 | 台数 | 使用工種 | 備　　考 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| １０．緊急時の体制及び対応 |
| 現場事務所（現場代理人）　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 | 本社・支社等　　　　　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 警察署　　　　　　　　警察署TEL　　　　　　　　　　　　　　 | 監督員　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 消防署　　　　　　　　消防署TEL　　　　　　　　　　　　　　 | 上越市ガス水道局　　　課　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 労働基準監督署　　　労働基準監督署TEL　　　　　　　　　　　　　　 | 電力会社　東北電力㈱上越営業所TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 救急病院　　　　　　　　病院TEL　　　　　　　　　　　　　　 | NTT東日本新潟　　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |
| 家族 | 市役所（道路・下水等）　上越市役所　TEL　０２５－５２６－５１１１ |
| その他 | 鉄道　　　　　　　　　　TEL　　　　　　　　　　　　　　 |

【記入例】当初設計額500万円未満の工事の総括報告表

|  |
| --- |
| １．工事概要 |
| 工事番号・工事名 | 第経10－経20号・ガス水道管入替工事 |
| 工事場所 | 上越市木田１丁目地内 |
| 工事内容 | 【ガス】PEφ50　L=10ｍ【水道】HPPEφ50　L=10ｍ　排泥管2箇所 |
| 工期 | 自）令和4年6月10日　至）令和4年8月30日 |
| 請負金額 | ￥ 1,688,000－（税込） |
| 請負者 | □□□□株式会社 |
| ２．計画工程表（別添）※様式任意 |
| ３．現場組織表 |
| 　現場代理人 | □□　□□ TEL　090－××××－×××× |
| 副現場代理人 | □□　□□ TEL　090－××××－×××× |
| 　主任技術者 | □□　□□ TEL　090－××××－×××× |
| ４．指定機械（　有・無　）※設計書で条件明示されている機械を記載する。（別紙１） |
| ５．主要船舶・機械（　有・無　）※設計書で指定されている機械以外の主要なものを記載する。（別紙１） |
| ６．主要資材（材料検査時に提出）※様式任意 |
| ７．施工方法 |
| 　火気に関する計画（　有・無　） | 火気の使用場所 | 消火設備の概要 | 使用時期 |
|  |  |  |
| ８．施工管理計画 |
| 段階確認の予定 | 段階確認の内容 | 確認予定時期 |
| 気密試験 | 7月25日頃 |
| 水圧試験 | 7月25日頃 |
|  |  |
| ９．安全管理 |
| 　・月4時間以上の安全教育の内容 |
| 　　6月　地山崩壊による災害に関すること |
| 7月　交通災害に関すること　 |
| 　・作業主任者（　有・無　） | 該当作業 | 所属会社名 | 資格者名 |
| 地山掘削作業主任者 | □□□□㈱ | □□　□□ |
| 土止支保工作業主任者 | □□□□㈱ | □□　□□ |
|  |  |  |
| １０．緊急時の体制及び対応（別紙１） |
| １１．交通管理（別添）※様式任意 |
| １２．環境対策（　有・無　）※特定建設作業を伴う場合に届出書の写しを添付 |
| １３．現場作業環境の整備（　有・無　）※現場事務所、休憩所等を設置する場合に添付　※様式任意 |
| １４．再生資源の利用の促進と建設副産物の適正処理方法　※建設リサイクル法関連様式の写しを添付 |
| １５．その他　施工体制台帳の写し・施工体系図の写し |

（別紙１）

|  |
| --- |
| ４．指定機械（　有・無　） |
| 機　械　名 | メーカー名 | 型式名 | 排出ガス対応型指定番号 | 低振動型指定番号 | 低騒音型指定番号 | 台数 | 使用工種 | 備考 |
| バックホウ | ○○○ | ○○-○ |  |  |  | 1台 | 土工事 | 0.2m3 |
| 発動発電機（可搬式） | ○○○ | ○○○ |  |  |  | 1台 | 土工事 | 7.5kw |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ５．主要船舶・機械（　有・無　） |
| 機　械　名 | 規格 | 台数 | 使用工種 | 備　　考 |
| ダンプトラック | 4ｔ | 2台 | 土工事 | □□□□㈱ |
| ダンプトラック | 2ｔ | 1台 | 土工事 | □□□□㈱ |
| 移動式クレーン | 2.9ｔ吊り | 1台 | 土工事 | □□□□㈱ |
| １０．緊急時の体制及び対応 |
| 現場事務所（現場代理人）□□　□□TEL　０９０－××××－×××× | 本社・支社等　□□□□㈱TEL　０２５－××××－×××× |
| 警察署　上越警察署TEL　０２５－５２１－０１１０ | 監督員　□□　□□TEL　０９０－××××－×××× |
| 消防署　上越消防署TEL　０２５－５４５－０１１９ | 上越市ガス水道局　○○課TEL　０２５－５２２－５５１３ |
| 労働基準監督署　上越労働基準監督署TEL　０２５－５２４－２１１１ | 電力会社　東北電力㈱上越営業所TEL　０１２０－１７５－４６６ |
| 救急病院　上越総合病院TEL　０２５－５２４－３０００ | NTT東日本新潟　TEL　０２５－××××－×××× |
| 救急病院　上越地域医療センター病院TEL　０２５－５２３－２１３１ | 市役所（道路・下水等）　上越市役所TEL　０２５－５２６－５１１１ |
| 救急病院　新潟県立中央病院TEL　０２５－５２２－７７１１ | 家族 |