

令和 6 年度

東北自動車道 小坂地区のり面補強工事

割掛対象表参考内訳書

- ・割掛対象表参考内訳書は、入札（見積）参加者の適正かつ迅速な見積りに資するための資料であり、
契約書第1条にいう設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- ・割掛け対象表参考内訳書の内容に関する質問は受け付けない。

令和 6 年 11 月

東日本高速道路株式会社 東北支社

青森管理事務所

割掛対象表参考内訳書

【共通仮設費】

| 割掛け対象表 の項目名称 | 工事の内容 | 数量内訳（参考） | 図面 |
|------------------|-----------------------------|---|----|
| 仮設材運搬費 | 仮設材等（H型鋼等）の運搬に要する費用をいう。 | 3工区 運搬距離 135km（基地～現場） H鋼基礎（リース品）一 重量 約9t | |
| アンカーエの多サイクル確認試験費 | のり面アンカーの多サイクル確認試験に要する費用をいう。 | 3工区 多サイクル確認試験 5箇所 | |
| アンカーエの設計確認試験費 | のり面アンカーの設計確認試験に要する費用をいう。 | 3工区 設計確認試験 1箇所 | ○ |

【仮設備工事費】

| 割掛け対象表 の項目名称 | 工事の内容 | 数量内訳（参考） | 図面 |
|------------------|--|--|----|
| 仮設モノレール工費 A | コンクリート吹付工及び切土補強土工の施工で使用する資材・機材等の運搬に要する費用をいう。 | 2工区 140.0m - 約320日（R8年：220日、R9年：100日） モノレール動力車 500kg積/45° | ○ |
| 仮設モノレール工費 B | のり面堆積物撤去工の施工にて、土砂の運搬に要する費用をいう。 | 1工区 49.4m - 約90日（R8年） モノレール動力車 2t積/45° | ○ |
| 切土補強土工足場工費 A | 切土補強土工（E断面）の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 2工区 446.4空m3 | ○ |
| 切土補強土工足場工費 B | 切土補強土工（D断面）の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 2工区 511.5空m3 | ○ |
| 切土補強土工足場工費 C | 切土補強土工（A断面）の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 2工区 1958.4空m3 | ○ |
| 水抜きボーリング工足場工費 | 水抜きボーリング工の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 3工区 123.2空m3 | ○ |
| グラウンドアンカーエ足場工費 A | グラウンドアンカーエ（2段目）の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 3工区 543.7空m3 | ○ |
| グラウンドアンカーエ足場工費 B | グラウンドアンカーエ（3段目）の施工に必要な足場工に要する費用をいう。 | 3工区 641.6空m3 | ○ |