

正誤表				
工事名		南1区19号線ほか1路線電線共同溝整備工事(7-1)		
工事担当課		道路交通局道路部街路課		
公告日		令和7年6月20日		
番号	修正箇所	修正内容		備考
		誤	正	
1	設計書 第0013号明細書 土留・仮締切工 ・鋼矢板賃料(開削用)	・積算条件 当該使用延長 501m 使用総延長 501m	・積算条件 当該使用延長 250.8m 使用総延長 250.8m	別紙1

**積算参考資料**

（この資料は、入札参加者の的確な見積りに資するために、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上拘束力を生じるものではなく、誤謬または契約後の条件変化による場合を除き、契約上の変更対象となりません。）

提 示 項 目	提 示 事 項																																													
週休2日関係	「設計業務委託等技術者単価」は労務費の補正対象としない。																																													
見積単価	<p>見積単価については、別添「見積単価一覧表」のとおり。単価は週休2日工事の補正がかかる前の単価である。</p> <p>「見積単価一覧表」の資源区分『労務費』及び『機械賃料（2DaW）』は週休2日工事の補正がかかる単価である。それ以外の資源区分については、週休2日工事の補正がかからない単価である。</p>																																													
仮設関係	<p>土留・仮締切工及び水替工における仮設材は下表のとおり見込んでいる。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">仮設種別</th> <th style="width: 10%;">平均 矢板長</th> <th style="width: 15%;">設置延長</th> <th style="width: 30%;">資材量</th> <th style="width: 25%;">供用日数等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr style="border: 2px solid blue;"> <td>軽量鋼矢板 I型</td> <td>2.0m</td> <td>501m</td> <td>10m×両側分を転用</td> <td>38日</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">仮設種別</th> <th style="width: 10%;">施工 段数</th> <th style="width: 15%;">総区間 距離</th> <th style="width: 30%;">掘削幅</th> <th style="width: 25%;">供用日数等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽量金属腹 起し材質料</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>38日</td> </tr> <tr> <td>水圧式サポ ート賃料</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>790mm以下</td> <td>1日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>800mm～1040mm</td> <td>1日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>1050mm～1440mm</td> <td>31日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>1450mm～1940mm</td> <td>5日</td> </tr> <tr> <td>水圧ポンプ 賃料</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>38日</td> </tr> </tbody> </table> <p>下水道使用料に係る汚水排水量は 2103.7m<sup>3</sup> を見込んでいる。</p>	仮設種別	平均 矢板長	設置延長	資材量	供用日数等	軽量鋼矢板 I型	2.0m	501m	10m×両側分を転用	38日	仮設種別	施工 段数	総区間 距離	掘削幅	供用日数等	軽量金属腹 起し材質料	1	10m	—	38日	水圧式サポ ート賃料	1	10m	790mm以下	1日	//	1	10m	800mm～1040mm	1日	//	1	10m	1050mm～1440mm	31日	//	1	10m	1450mm～1940mm	5日	水圧ポンプ 賃料	—	—	—	38日
仮設種別	平均 矢板長	設置延長	資材量	供用日数等																																										
軽量鋼矢板 I型	2.0m	501m	10m×両側分を転用	38日																																										
仮設種別	施工 段数	総区間 距離	掘削幅	供用日数等																																										
軽量金属腹 起し材質料	1	10m	—	38日																																										
水圧式サポ ート賃料	1	10m	790mm以下	1日																																										
//	1	10m	800mm～1040mm	1日																																										
//	1	10m	1050mm～1440mm	31日																																										
//	1	10m	1450mm～1940mm	5日																																										
水圧ポンプ 賃料	—	—	—	38日																																										
事業損失防止 施設費	<p>調査費は技術経費・諸経費を含めたものを計上し、共通仮設費（率分）・現場管理費・一般管理費の対象としない。</p> <p>ただし、事業損失防止施設の設置、撤去、維持管理費は、共通仮設費（率分）・現場管理費・一般管理費の対象とする。</p>																																													
契約関係	特殊代価表以降は、契約書に綴じこまない。																																													

**積算参考資料**

（この資料は、入札参加者の的確な見積りに資するために、発注者が用いた積算資料を参考として提示するもので、請負契約上拘束力を生じるものではなく、誤謬または契約後の条件変化による場合を除き、契約上の変更対象となりません。）

提 示 項 目	提 示 事 項																																													
週休2日関係	「設計業務委託等技術者単価」は労務費の補正対象としない。																																													
見積単価	<p>見積単価については、別添「見積単価一覧表」のとおり。単価は週休2日工事の補正がかかる前の単価である。</p> <p>「見積単価一覧表」の資源区分『労務費』及び『機械賃料（2DaW）』は週休2日工事の補正がかかる単価である。それ以外の資源区分については、週休2日工事の補正がかからない単価である。</p>																																													
仮設関係	<p>土留・仮締切工及び水替工における仮設材は下表のとおり見込んでいる。</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">仮設種別</th> <th style="width: 10%;">平均 矢板長</th> <th style="width: 15%;">設置延長</th> <th style="width: 25%;">資材量</th> <th style="width: 30%;">供用日数等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr style="border: 2px solid red;"> <td>軽量鋼矢板 I型</td> <td>2.0m</td> <td>250.8m</td> <td>10m×両側分を転用</td> <td>38日</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 20%;">仮設種別</th> <th style="width: 10%;">施工 段数</th> <th style="width: 15%;">総区間 距離</th> <th style="width: 25%;">掘削幅</th> <th style="width: 30%;">供用日数等</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>軽量金属腹 起し材質料</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>38日</td> </tr> <tr> <td>水圧式サポ ート賃料</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>790mm以下</td> <td>1日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>800mm～1040mm</td> <td>1日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>1050mm～1440mm</td> <td>31日</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">//</td> <td>1</td> <td>10m</td> <td>1450mm～1940mm</td> <td>5日</td> </tr> <tr> <td>水圧ポンプ 賃料</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td>38日</td> </tr> </tbody> </table> <p>下水道使用料に係る汚水排水量は 2103.7m<sup>3</sup> を見込んでいる。</p>	仮設種別	平均 矢板長	設置延長	資材量	供用日数等	軽量鋼矢板 I型	2.0m	250.8m	10m×両側分を転用	38日	仮設種別	施工 段数	総区間 距離	掘削幅	供用日数等	軽量金属腹 起し材質料	1	10m	—	38日	水圧式サポ ート賃料	1	10m	790mm以下	1日	//	1	10m	800mm～1040mm	1日	//	1	10m	1050mm～1440mm	31日	//	1	10m	1450mm～1940mm	5日	水圧ポンプ 賃料	—	—	—	38日
仮設種別	平均 矢板長	設置延長	資材量	供用日数等																																										
軽量鋼矢板 I型	2.0m	250.8m	10m×両側分を転用	38日																																										
仮設種別	施工 段数	総区間 距離	掘削幅	供用日数等																																										
軽量金属腹 起し材質料	1	10m	—	38日																																										
水圧式サポ ート賃料	1	10m	790mm以下	1日																																										
//	1	10m	800mm～1040mm	1日																																										
//	1	10m	1050mm～1440mm	31日																																										
//	1	10m	1450mm～1940mm	5日																																										
水圧ポンプ 賃料	—	—	—	38日																																										
事業損失防止 施設費	<p>調査費は技術経費・諸経費を含めたものを計上し、共通仮設費（率分）・現場管理費・一般管理費の対象としない。</p> <p>ただし、事業損失防止施設の設置、撤去、維持管理費は、共通仮設費（率分）・現場管理費・一般管理費の対象とする。</p>																																													
契約関係	特殊代価表以降は、契約書に綴じこまない。																																													