

[様式第 13 号]

[一般競争入札]

質 疑 応 答 書

工事名 第 3 南蒲生幹線工事 3

質 問 事 項	整理番号
	回 答
1. 国土交通省では「平成 30 年 3 月から適用する公共工事設計労務単価」が公表されていますが、予定価格算出において今回採用している労務単価は、「平成 29 年度」、「平成 30 年度」どちらでしょうか、ご教示願います。	1 8 0 5 1 0 0 8 6 平成 30 年 3 月の公共工事設計労務単価を採用しております。
2. 国土交通省では平成 30 年度積算基準の改定において、「一般管理費率の改定」がありました。が、予定価格算出において今回採用している一般管理費率は、「平成 29 年度」、「平成 30 年度」どちらでしょうか、ご教示願います。	平成 29 年 10 月 1 日以降の土木工事標準積算基準書（宮城県土木部）記載の一般管理費率を採用しております。
3. 業務委託費内訳書 p2 は設計内訳書（単独）事業損失防止施設費 地下水観測井戸（内 125 号）の「機械ボーリング（調査業務価格）」の内訳であり、「機械ボーリング（調査業務価格）」には業務委託費内訳書 p2 の「一般調査業務費」が計上されるとお考えでしょうか、それとも、設計内訳書（補助）、設計内訳書（単独）に加え、業務委託費内訳書 p2 も見積範囲（予定価格＝設計内訳書（補助）の工事価格+設計内訳書（単独）の工事価格+業務委託費内訳書の一般調査業務費）とお考えでしょうか、ご教示願います。 見積範囲の場合、設計内訳書（単独）事業損失防止施設費 地下水観測井戸（内 125 号）の「機械ボーリング（調査業務価格）」の見積内容、「調査基準価格・特別重点調査価格の算	一式当り内訳書内 125 号の機械ボーリング（調査業務価格）には業務委託費内訳書の一般調査業務費が計上されます。

[様式第 13 号]

<p>出方法」及び「工事費構成費目内訳書への記載方法」をご教示願います。</p>	
<p>4. 共通仮設費、現場管理費、一般管理費の算出について、共通仮設費及び現場管理費は設計内訳書（補助）と設計内訳書（単独）でそれぞれ分けて算出し、一般管理費は設計内訳書（補助）と設計内訳書（単独）でそれぞれ算出した工事原価を加算した「総工事原価」を用いて算出しているのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>共通仮設費、現場管理費、一般管理費の算出については、設計内訳書（補助）と設計内訳書（単独）を合算し、算出しております。</p>
<p>5. 共通仮設費、現場管理費、一般管理費の算出の対象額控除項目は「処分費等」以外に項目があればご教示願います。</p>	<p>シールド機本体（φ2000、φ2400）は一般管理費等のみ対象。地下水観測井戸の機械ボーリング（調査業務価格）、溶出試験費、環境庁告示第46号溶出試験費は共通仮設費、現場管理費、一般管理費の非対象です。</p>
<p>6. 水道料金、水道基本料金は「処分費等」に含まれるかご教示願います。</p>	<p>水道使用料は「処分費等」に含まれますが、水道基本料金は含まれません。</p>
<p>7. 設計内訳書（単独）事業損失防止施設費 地下水観測井戸は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の算出の対象額でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>機械ボーリングを除き対象となります。</p>
<p>8. 設計内訳書（単独）技術管理費 溶出試験費は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の算出の対象額でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>対象とはなりません。</p>
<p>9. 設計内訳書（単独）技術管理費 環境庁告示第46号溶出試験費は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の算出の対象額でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>対象とはなりません。</p>
<p>10. シールド機本体（φ2000、φ2400）は共通仮設費・現場管理費・一般管理費の算出の対象額でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>一般管理費等のみ対象となります。</p>
<p>11. 共通仮設費、現場管理費、一般管理費の算出は、スクラップ費を計上する前の価格を用いているのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>計上後の価格を用いております。</p>

[様式第 13号]

<p>12. 建設汚泥（基準値超過）の処分費は、処分費と不溶化費を合わせた費用でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>合わせた費用です。</p>
<p>13. 入札時に提出する積算内訳書は設計内訳書（補助） p.25～、設計内訳書（単独） p.43、及び業務委託費内訳書 p.2 でよろしいでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>ご質問のとおり提出願います。</p>
<p>14. 工程表をご提示願います。</p>	<p>工程表は提示できません。 シールド工の施工順序は、第3南蒲生幹線工事3特記仕様書記載のとおりです。 推進工に関しては、シールド工内径 2000mm 到達前に完了させる工程計画で考えております。</p>
<p>15. 一般管理費について、契約保証に係る補正（0.04%）はしているのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>金銭的保証を適用しております。</p>
<p>16. シールド機は残置として購入価格の 95%で計上しているのでしょうか、ご教示願います。</p>	<p>95%で計上しております。</p>
<p>17. 設計内訳書（補助）役務費 用水基本料金について、給水管の口径は 13mm でしょうか、ご教示願います。</p>	<p>給水管の口径は 13mm です。</p>
<p></p>	<p></p>

注1 この質疑応答書は、設計図書等に対して質問がある場合（見積りに必要な事項に限る。）に提出してください。会社名を記入する必要はありません。