

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度水工第1-1号 上浜町三丁目地内老朽管更新事業設計業務委託 | | 当 初 | 業 種 項 目 | 水道工事設計業務 水道工事設計業務 | | | |
|---------------|---------------------------------------|----|-----|------------|----------------------|------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 水道工事設計業務 | | 式 | 1 | | | | | |
| 配水管設計 | | 式 | 1 | | | | | |
| 開削工法 | | 式 | 1 | | | | | |
| 工法概略検討 | | 式 | 1 | | | | | 内-1号 |
| 配水管設計開削工法小口径 | 布設替詳細設計 | 式 | 1 | | | | | 内-2号 |
| 推進工法 | | 式 | 1 | | | | | |
| 配水管設計推進工法小口径 | 小口径推進 | 式 | 1 | | | | | 内-3号 |
| 公函調査 | | 式 | 1 | | | | | 内-4号 |
| 報告書作成 | | 式 | 1 | | | | | 内-5号 |
| 既設管内配管工法 | | 式 | 1 | | | | | |
| 配水管設計既設管内配管工法 | 配管設計 | 式 | 1 | | | | | 内-6号 |
| 打合せ | | 式 | 1 | | | | | |

設計内訳書

| 業務名 | 令和6年度水工第1-1号 上浜町三丁目地内老朽管更新事業設計業務委託 | | 当 初 | 業 種 項 目 | 水道工事設計業務 水道工事設計業務 | | | |
|-------------|---------------------------------------|----|-----|------------|----------------------|------|------|------|
| 項目・工種・種別・細別 | 規格 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 打合せ協議 | | 式 | 1 | | | | | |
| 設計協議 | | 式 | 1 | | | | | 内-7号 |
| 直接原価 | | 式 | 1 | | | | | |
| その他原価 | | 式 | 1 | | | | | |
| 業務原価 | | 式 | 1 | | | | | |
| 一般管理費等 | | 式 | 1 | | | | | |
| 設計業務価格 | | 式 | 1 | | | | | |
| 消費税相当額 | | 式 | 1 | | | | | |
| 業務費計 | | 式 | 1 | | | | | |
| | | | | | | | | |

諸経費計算書

業務名

測量業務

| 項目 | 金額・率 (%) |
|----------------------------|----------|
| 直接測量費 | |
| 非対象額 | |
| 管理費区分 9・I (成果検定費等) | |
| 対象額 | |
| 諸経费率 | |
| 諸経費 (計算額) | |
| 竣工平面図作成の対象額 (労務費、直接人件費) | |
| 竣工平面図作成の諸経费率 | |
| 竣工平面図作成の諸経費 (計算値) | |
| 調整額 | |
| 諸経費計上額 | |
| 調整業務計上額 | |
| その他原価対象額 (管理費区分 A + B + D) | |
| その他原価の割合 (α) | |
| その他原価計上額 | |
| 直接原価 | |
| その他原価 | |
| 一般管理費対象額 | |
| 一般管理費等の割合 (β) | |
| 一般管理費等計上額 | |

地質調査業務

一般調査業務

| 項目 | 金額・率 (%) |
|----------------------------|----------|
| 純調査費 (直接調査費及び間接調査費) | |
| 非対象額 | |
| 管理費区分 9・I (諸経費の非対象) | |
| 対象額 | |
| 諸経费率 | |
| 諸経費 (計算額) | |
| 調整額 | |
| 諸経費計上額 | |
| 調整業務計上額 | |
| その他原価対象額 (管理費区分 A + B + D) | |
| その他原価の割合 (α) | |
| その他原価計上額 | |
| 直接原価 | |
| その他原価 | |
| 一般管理費対象額 | |
| 一般管理費等の割合 (β) | |
| 一般管理費等計上額 | |

諸経費計算書

(当 初)

業務名 令和 6年度 令和6年度水工第1-1号

地質調査業務
解析調査業務

| 項目 | 金額・率 (%) |
|------------------------|----------|
| 直接人件費 | |
| その他原価の割合(α) | |
| その他原価計上額 | |
| 直接原価 | |
| 非対象額 (一) | |
| 管理費区分 9・I (一般管理費等の非対象) | |
| 一般管理費対象額 | |
| 一般管理費等の割合(β) | |
| 一般管理費等 (計算値) | |
| 調整額 | |
| 一般管理費等計上額 | |

(直接経費)

設計業務 建設コンサルタント

| 項目 | 金額・率 (%) |
|------------------------|----------|
| 直接人件費 | |
| その他原価の割合(α) | |
| その他原価計上額 | |
| 直接原価 | |
| 非対象額 (一) | |
| 管理費区分 9・I (一般管理費等の非対象) | |
| 一般管理費対象額 | |
| 一般管理費等の割合(β) | |
| 一般管理費等 (計算値) | |
| 調整額 | |
| 一般管理費等計上額 | |

(直接経費)

一式当たり内訳書

| 第1号内訳書 | 工法概略検討 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
|--------|---------------|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 工法概略検討 | 管路ルート及び工法概略検討 | 式 | 1 | | | | | WYB00002 管理費区分 無 単-1号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 第2号内訳書 | 配水管設計開削工法小口径 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
|-----------------------------------|--|--------|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 配水管設計-開削工法-小口径-布設替詳細設計 呼び径350mm以下 | 現地調査=有：設計計画=有：各種計算=有：図面作成=有：数量計算=有：審査=有：管径補正(管径)=床付深さ一定(2.0m未満)：管径補正(呼び径(mm))=250mm：延長補正(管路延長(m))=400m：設計条件補正(地域環境)=主として小市街又は住居地区：設計条件補正(道路幅員)=狭い：設計条件補正(埋没物)=あり：設計条件補正(土質)=なし：工事案件数補正=2件：仮設配管による補正(呼び径(mm))=700mm以下：布設替路線全延長(m)=400m：仮設配管を必要とする委託路線延長(m)=50m：土工事=有： | (km) 式 | 1 | | | | | DT90211A03 管理費区分 無 単-2号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|-----------------------------------|--|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 第3号内訳書 | 配水管設計推進工法小口径 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
| 配水管設計-推進工法-小口径推進(Φ250mm以上700mm以下) | 現地調査計上有無=無:設計計画計上有無=無:各種計算計上有無=無:図面作成計上有無=有:数量計算計上有無=有:審査計上有無=無:地域環境(設計条件による補正)=主として小市街地又は住居地区:道路幅員(設計条件による補正)=狭い:埋設物(設計条件による補正)=あり:土質(設計条件による補正)=部分的に検討を要する:計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数入力)=1件:立坑数(立坑数による補正)=2:管路延長(延長による補正)=250未満: | 箇所 | 1 | | | | | DT90221A02 管理費区分 無 単-3号 |
| 合計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 第4号内訳書 | 公図調査 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
|-----------------|---|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 配水管設計-推進工法-公図調査 | 工法=小口径推進工法:地域環境(設計条件による補正)=主として小市街地又は住居地区:道路幅員(設計条件による補正)=狭い:埋設物(設計条件による補正)=あり:土質(設計条件による補正)=部分的に検討を要する:計画工事件数(工事件数による補正)(実数入力)=1件:立坑数(立坑数による補正)=2:管路延長(延長による補正)=250未満: | 箇所 | 1 | | | | | DT90221B05 管理費区分 無 単-4号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 第5号内訳書 | 報告書作成 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
|------------------|---|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 配水管設計-推進工法-報告書作成 | 工法=刃口推進工法以外：計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数入力)=1件 ：管路延長(延長による補正)=250未満： | 箇所 | 1 | | | | | DT90221B21 管理費区分 無 単-5号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 第6号内訳書 | 配水管設計既設管内配管工法 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1.000-00000020 |
|--------------------------------|--|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
| 配水管設計-既設管内配管- 配管設計(700mm以下) | 工法=刃口推進工法以外：地域環境(設計条件による補正)=主として小市街地又は住居地区：道路幅員(設計条件による補正)=狭い：埋設物(設計条件による補正)=あり：土質(設計条件による補正)=部分的に検討を要する：計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数入力)=1件：立坑数(立坑数による補正)=2：管路延長(延長による補正)=250未満： | 箇所 | 1 | | | | | DT90225B15 管理費区分 無 単-6号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

一式当たり内訳書

| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量増減 | 金額増減 | 摘要 |
|----------------------------------|------------------------------|----|----|----|----|------|----------------------------------|--|
| 第7号内訳書 | 設計協議 | | | | | | 単価適用年月日 歩掛適用年月日 労務調整-超過-規制 | 令和 6年 6月27日 令和 6年 6月27日 1. 000- 00000020 |
| 配水管設計-開削工法-設計協議 | 設計協議（作業内容）＝第1回打合せ： | 業務 | 1 | | | | | DT90211B01 管理費区分 無 単- 7号 |
| 配水管設計-開削工法-設計協議 | 設計協議（作業内容）＝中間打合せ：中間打合せ回数＝4回： | 業務 | 1 | | | | | DT90211B01 管理費区分 無 単- 8号 |
| 配水管設計-開削工法-設計協議 | 設計協議（作業内容）＝最終打合せ： | 業務 | 1 | | | | | DT90211B01 管理費区分 無 単- 9号 |
| 配水管設計-水管橋設計-水管橋実施設計-関係機関との協議資料作成 | | 業務 | 1 | | | | | DT90242B05 管理費区分 無 単- 10号 |
| 合 計 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

上段から 既契約数量/出来高数量/出来高累計/前回残工事/今回残工事

参考資料 (1)

単-1号

WYB00002

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 工法概略検討 | | 単位 | 式 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|--------|---------------|--|----|------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 管路ルート及び工法概略検討 | | 単位 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 理事・技師長 | 直接人件費 | | 人 | 0.4 | | | R0401 管理費区分 無 | |
| 主任技師 | 同上 | | 人 | 0.64 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | | 人 | 1.04 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | | 人 | 1.76 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | | 人 | 1.76 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-2号

DT90211A03

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | | 単位 | (km)式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------------|---------------------------|---|---------------|--------|----|----|------------------|---------|
| 配水管設計-開削工法-小口径-布設替詳細設計 呼び径350mm以下 | 有 | 有 | 有 | 有 | 有 | 有 | 有 | 有 |
| 規格 | 床付深さ一定(2.0m未満) 250mm 400m | | 主として小市街又は住居地区 | 狭い | あり | なし | 2件 | 700mm以下 |
| 名称 | 規格/条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | | 人 | 3.12 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師(A) | 同上 | | 人 | 7 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師(B) | 同上 | | 人 | 12.935 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師(C) | 同上 | | 人 | 12.782 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | | 人 | 8.902 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | |
| J01 現地調査 | 有 | | | | | | | |
| J02 設計計画 | 有 | | | | | | | |
| J03 各種計算 | 有 | | | | | | | |
| J04 図面作成 | 有 | | | | | | | |
| J05 数量計算 | 有 | | | | | | | |
| J06 審査 | 有 | | | | | | | |
| J07 管径補正(管径) | 床付深さ一定(2.0m未満) | | | | | | | |
| J08 管径補正(呼び径(mm)) | 250mm | | | | | | | |
| J10 延長補正(管路延長(m)) | 400 m | | | | | | | |
| J11 設計条件補正(地域環境) | 主として小市街又は住居地区 | | | | | | | |
| J12 設計条件補正(道路幅員) | 狭い | | | | | | | |
| J13 設計条件補正(埋没物) | あり | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-2号

DT90211A03

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-開削工法-小口径-布設替詳細設計 呼び径350mm以下 | | 単位 | (km)式 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------|---|----|----|-------|----|----|----|----|
| 規格 | 有 有 有 有 有 有 床付深さ一定(2.0m未満) 250mm 400m 主として小市街又は住居地区 狭い あり なし2件 700mm以下 400m 50m 有 | | 単位 | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| J14 設計条件補正(土質) | なし | | | | | | | |
| J15 工事案件数補正 | 2 件 | | | | | | | |
| J16 仮設配管による補正(呼び径(mm)) | 700mm以下 | | | | | | | |
| J17 布設替路線全延長(m) | 400 m | | | | | | | |
| J18 仮設配管を必要とする委託路線延長(m) | 50 m | | | | | | | |
| J19 土工事 | 有 | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-3号

DT90221A02

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 | |
|---|---|--|----------------|----|----|------------|--------------------------------|----|-------|
| 配水管設計-推進工法-小口径推進 (Φ250mm以上700mm以下) | 無 無 無 有 有 無 | | 主として小市街地又は住居地区 | 狭い | あり | 部分的に検討を要する | 1件 | 2 | 250未満 |
| 名称 | 規格/条件 | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | |
| 配水管設計-推進工法-小口径推進-図面作成 (Φ250mm以上700mm以下) | 地域環境(設計条件による補正) =主として小市街地又は住居地区:道路幅員(設計条件による補正) =狭い:埋設物(設計条件による補正) =あり:土質(設計条件による補正) =部分的に検討を要する:計画工事件数(工事件数による補正)(実数入力) =1件:立坑数(立坑数による補正) =2:管路延長(延長による補正) =250未満: | | 箇所 | 1 | | | DT90221B41 管理費区分 無 単-11号 | | |
| 配水管設計-推進工法-小口径推進-数量計算 (Φ250mm以上700mm以下) | 同上 | | 箇所 | 1 | | | DT90221B43 管理費区分 無 単-12号 | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 現地調査計上有無 | 無 | | | | | | | | |
| J02 設計計画計上有無 | 無 | | | | | | | | |
| J03 各種計算計上有無 | 無 | | | | | | | | |
| J04 図面作成計上有無 | 有 | | | | | | | | |
| J05 数量計算計上有無 | 有 | | | | | | | | |
| J06 審査計上有無 | 無 | | | | | | | | |
| J07 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | | | |
| J08 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | | | |
| J09 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | | | |
| J10 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | | | |
| J11 計画工事件数(工事件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | | | |
| J12 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | | | |
| J13 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-4号

DT90221B05

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|-----------------------------|--|----|-------|----|----|------------------|----|
| 配水管設計-推進工法-公図調査 | 小口径推進工法 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 技師 (A) | 直接人件費 | 人 | 0.403 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 0.403 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 2.013 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 1.61 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 小口径推進工法 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (1)

単-5号

DT90221B21

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|-------------------|----|-----|----|----|------------------|----|
| 配水管設計-推進工法-報告書作成 | 刃口推進工法以外 1件 250未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 0.7 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 2.8 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 2.1 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 0.7 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J03 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (1)

単-6号

DT90225B15

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 単価 |
|---------------------------------|---|----|----|----|----|--------------------------------|----|
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下) | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-設計計画 | 工法=刃口推進工法以外：地域環境(設計条件による補正)=主として小市街地又は住居地区：道路幅員(設計条件による補正)=狭い：埋設物(設計条件による補正)=あり：土質(設計条件による補正)=部分的に検討を要する：計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数入力)=1件：立坑数(立坑数による補正)=2：管路延長(延長による補正)=250未満 | 箇所 | 1 | | | DT90225C01 管理費区分 無 単-13号 | |
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-各種計算 | 同上 | 箇所 | 1 | | | DT90225C03 管理費区分 無 単-14号 | |
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-図面作成 | 同上 | 箇所 | 1 | | | DT90225C05 管理費区分 無 単-15号 | |
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-数量計算 | 同上 | 箇所 | 1 | | | DT90225C07 管理費区分 無 単-16号 | |
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-審査 | 同上 | 箇所 | 1 | | | DT90225C09 管理費区分 無 単-17号 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力)1件 | | | | | | |

参考資料 (1)

単-7号

DT90211B01

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-開削工法-設計協議 | | | | 業務 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-----------------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|
| 規格 | 第1回打合せ | | | | 単位 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 1 | | | R0402 管理費区分 無 | | | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 1 | | | R0403 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 設計協議 (作業内容) | 第1回打合せ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-8号

DT90211B01

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-開削工法-設計協議 | | | | 業務 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|--------------------------------|-----------------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|
| 規格 | 中間打合せ 4回 | | | | 単位 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 技師 (A) | 直接人件費 | 人 | 4 | | | R0403 管理費区分 無 | | | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 4 | | | R0404 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 設計協議 (作業内容) J02 中間打合せ回数 | 中間打合せ 4 回 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-9号

DT90211B01

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-開削工法-設計協議 | | | | 業務 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------|-----------------|----|----|----|----|------------------|----|----|----|
| 規格 | 最終打合せ | | | | 単位 | 1 | 単価 | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 1 | | | R0402 管理費区分 無 | | | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 1 | | | R0403 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| J01 設計協議 (作業内容) | 最終打合せ | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (1)

単-10号

DT90242B05

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-水管橋設計-水管橋実施設計-関係機関との協議資料作成 | | | | 業務 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|----------|----------------------------------|----|-----|----|----|----------------------|----|----|----|
| 規格 | | | | | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | | | |
| 技師 (B) | 直接人件費 | 人 | 1.4 | | | R0404 管理費区分 無 | | | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 1.4 | | | R0405 管理費区分 無 | | | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 1.4 | | | R0406 管理費区分 無 | | | |
| 電子計算機使用料 | | 式 | 1 | | | ZS7S70600 管理費区分 無 | | | |
| 計 | | | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

参考資料 (2)

単-11号

DT90221B41

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-推進工法-小口径推進-図面作成 (Φ250mm以上700mm以下) | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 1.449 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 2.657 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 3.864 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 3.864 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 3.059 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J02 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J03 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J04 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J05 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J06 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J07 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (2)

単-12号

DT90221B43

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-推進工法-小口径推進-数量計算(Φ250mm以上700mm以下) | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|--|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 0.886 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師(A) | 同上 | 人 | 2.576 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師(B) | 同上 | 人 | 3.381 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師(C) | 同上 | 人 | 2.979 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 2.496 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J02 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J03 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J04 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J05 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J06 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J07 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |
| | | | | | | | |

参考資料 (2)

単-13号

DT90225C01

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-設計計画 | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|---|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 理事・技師長 | 直接人件費 | 人 | 0.081 | | | R0401 管理費区分 無 | |
| 主任技師 | 同上 | 人 | 0.242 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 0.483 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (2)

単-14号

DT90225C03

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-各種計算 | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|---|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 0.081 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 0.403 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (2)

単-15号

DT90225C05

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-図面作成 | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|---|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 0.081 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 0.403 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 0.644 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 0.483 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (2)

単-16号

DT90225C07

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-数量計算 | | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-----------------------------|---|----|-------|----|----|------------------|----|
| 規格 | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | 単位 | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 主任技師 | 直接人件費 | 人 | 0.081 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 技師 (A) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0403 管理費区分 無 | |
| 技師 (B) | 同上 | 人 | 0.483 | | | R0404 管理費区分 無 | |
| 技師 (C) | 同上 | 人 | 0.322 | | | R0405 管理費区分 無 | |
| 技術員 | 同上 | 人 | 0.403 | | | R0406 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

参考資料 (2)

単-17号

DT90225C09

| | |
|------------|----------------|
| 単価適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 歩掛適用年月日 | 令和 6年 6月27日 |
| 労務調整-超過-規制 | 1.000-00000020 |

| 名称 | 規格 | 単位 | 箇所 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 |
|-------------------------------|---|----|-------|----|----|------------------|----|
| 配水管設計-既設管内配管-配管設計(700mm以下)-審査 | 刃口推進工法以外 主として小市街地又は住居地区 狭い あり 部分的に検討を要する 1件 2 250未満 | | | 1 | | | |
| 名称 | 規格/条件 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 摘要 | |
| 理事・技師長 | 直接人件費 | 人 | 0.161 | | | R0401 管理費区分 無 | |
| 主任技師 | 同上 | 人 | 0.161 | | | R0402 管理費区分 無 | |
| 計 | | | | | | | |
| 単価 | | | | | | | |
| J01 工法 | 刃口推進工法以外 | | | | | | |
| J02 地域環境(設計条件による補正) | 主として小市街地又は住居地区 | | | | | | |
| J03 道路幅員(設計条件による補正) | 狭い | | | | | | |
| J04 埋設物(設計条件による補正) | あり | | | | | | |
| J05 土質(設計条件による補正) | 部分的に検討を要する | | | | | | |
| J06 計画工事案件数(工事案件数による補正)(実数) | 入力) 1 件 | | | | | | |
| J07 立坑数(立坑数による補正) | 2 | | | | | | |
| J08 管路延長(延長による補正) | 250未満 | | | | | | |

