

令和6年度	第 建3 号	工 事 (当 初) 仕 様 書				名張市上下水道部													
工 事 名	市道安部田赤目滝線配水管φ150mmほか更新工事																		
施 行 場 所	名張市 矢川 地内																		
設 計 金 額	当初設計金額 円 <table style="margin-left: 200px; border: none;"> <tr> <td>内 工事価格</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>内 消費税相当額</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>支給資材費</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>内 支給資材費</td> <td>円</td> </tr> <tr> <td>内 消費税相当額</td> <td>円</td> </tr> </table>									内 工事価格	円	内 消費税相当額	円	支給資材費	円	内 支給資材費	円	内 消費税相当額	円
内 工事価格	円																		
内 消費税相当額	円																		
支給資材費	円																		
内 支給資材費	円																		
内 消費税相当額	円																		
工 期	着 手	令和 年 月 日	(または着手日から)	設計 令和 年 月 日															
	完 成	令和7年2月28日		日 間	設 計	検 算	確 認												
工 事 の 概 要				起 工 理 由															
ダクタイル鋳鉄管GX型布設延長 φ200mm L=1111.4m、φ150mm L=15.3m φ100mm L=2.9m、φ75mm L=2.0m 配水用ポリエチレン管布設延長 φ100mm L=8.3m 硬質塩化ビニル管布設延長 φ50mm L=29.5m 舗装復旧 A=3940m ²																			

《 特 記 仕 様 書 》

第 1 章 一 般 事 項

第 1 節 適 用 範 囲

- (1) 本仕様書は、名張市上下水道事業の管理者の権限を行う名張市長が発注する「市道安部田赤目滝線配水管φ150mmほか更新工事」（以下「本工事」という）の施工に適用する。
- (2) 本仕様書は、「本工事」施工に関する特有な仕様事項を示すものであり、共通的なものは、名張市水道事業請負契約工事共通仕様書（以下「水道事業共通仕様書」という）によるものとし、その他の場合は、水道工事標準仕様書及び三重県公共工事共通仕様書による。
- (3) 契約書、設計図書及び本特記仕様書は、水道事業共通仕様書、水道工事標準仕様書及び三重県公共工事共通仕様書に優先する。
- (4) 受注者は、(2)の仕様書は勿論のこと諸関係法規等を現場責任者に充分理解させ、監督員の指示に従って完全に施工すること。

第 2 節 一 般 事 項

- (1) 設計内容の変更に伴う変更請負契約金額の算出は、発注者の算出した変更請負工事費に当初請負契約金額と当初請負工事費との比率を乗じたものとする。
- (2) 受注者は、工事着手に先立ち、施工計画書を提出し監督員の承諾を得ること。
- (3) 製作図、製作仕様書、施工図、見本等は、事前に監督員の承諾を得ること。
- (4) 施工計画書及び施工図は、すべての工種を総合的に表示計画すべきものであり、受注者は工程管理にあたり常にすべての工種間の関連性を明確に確認できる図書を監督員に提出し、必要な指示承諾等を受けると共に、常に工事の進捗状況について注意し、予定の工事工程と実績を比較検討し、工事の円滑な進行を図らなければならない。
- (5) 受注者は、発注者が主催する工程会議に必ず出席するものとし、その都度議事録を作成し、2部提出するものとする。
- (6) 工事に使用する材料は、事前に監督員の承諾を得ること。
尚、配管資材承諾一覧表以外の資材及び特殊製品の使用の場合は、事前に使用材料承

諾願を提出し、監督員の承諾を得ること。

- (7) 工事中電力（動力及び照明）及び工事中給・排水の施設は、受注者の負担で関係法規に基づき設置し管理しなければならない。
- 又、工事中に必要な資材置場、現場事務所等は、受注者の負担により責任を持って措置すること。
- (8) 残土は、名張市が指定する公共残土捨場で処分すること。また、残土の搬出については、土質や含水状況を考慮し仮置きする等、監督員と協議すること。
- (9) 工事中に伴う資材、重機等の運搬車両の運行については、施工計画に基づくと共に、事前に監督員と協議し、使用する道路等の維持管理及び交通安全対策について必要な措置を講じること。
- (10) 受注者は、工事中完成と同時に各施設の竣工図書を作成し、監督員の承諾を得て工事中完成通知書と同時に提出すること。但し、竣工図書は、監督員の指示により縮小版も含む場合がある。
- 尚、受注者は、監督員の指示、又は承諾を受けた場合は、工事中完成図、成果品及び工事中写真電子記憶媒体にして提出するものとする。
- (11) 工事中写真撮影は、名張市上下水道部工事中写真撮影方針により、1部提出すること。
- 尚、必要に応じて提出部数を増やす場合があるので、ネガ等は整理しておくこと。
- 又、工事中写真を電子記憶媒体で提出する場合は、撮影内容がわかるように写真一覧（コマ撮りにしたもの）を添付するものとする。
- (12) 本工事に係る検査、復旧、試験及び運転に要する一切の費用は受注者の負担とする。
- (13) 本工事に係る関係諸機関への諸手続きに伴う書類作成は、監督員との協議の上、原則として受注者で行うこと。
- (14) 本工事中完成後の瑕疵担保責任の存続期間は2年とし、当該施設に瑕疵があった場合には、受注者の責任において措置すること。
- (15) 本工事中には、産業廃棄物税相当分が計上されていないため、受注者が本年度に課税対象になった場合には、翌年度の4月1日から7月31日までの間に、別に定める様式に産業廃棄物税納税証明書等を添付して当該工事中発注者に対して支払請求を行うことができる。
- (16) 施工機械は、原則として排出ガス対策型とするが、使用が困難な場合は理由書の提出により変更を行うことができる。
- (17) 受注者は、下請負に付する場合には、所定の様式により、部分下請負通知書を監督員に提出すること。
- (18) 受注者は、請負金額が100万円以上の工事中について、工事中の着手（完成）時に、三重県建設副産物処理基準に定める「再生資源利用計画（実施）書」及び「再生資源

利用促進計画（実施）書」を作成し、監督員に提出するとともに、（財）日本建設情報総合センター（JACIC）が運用する「建設副産物情報交換システム」にデータを入力しなければならない。但し、該当する建設資材・再生資源がない場合はこの限りではない。

尚、計画書及び実施書は、「建設副産物情報交換システム」から印刷したものを提出できるものとする。

- (19) 受注者は、請負契約金額が 500 万円以上の工事について、実績情報システム（CORINS）に基づき、工事实績情報として「工事カルテ」を作成し監督員の確認を受けたうえ、期日以内に登録機関に登録申請をしなければならない。

又、（財）日本建設情報総合センター発行の「工事カルテ受領書」が届いた場合は、その写しを直ちに監督員に提出しなければならない。

- (20) 既設管は、鉄くずとして有価処分としているため、搬出先への処分量がわかる伝票等の写しを提出すること。

- (21) 舗装版切断時に発生した汚泥は建設副産物として適正に処分し、監督員で産業廃棄物管理票を確認し精算計上するものとする。

(22)

1. 本工事は、受注者における「段階確認に伴う手待ち時間の削減や確認書類の簡素化」や発注者（監督員）における「現場臨場の削減による 効率的な時間の活用」等を目指し、動画撮影用のカメラ（ウェアラブルカメラ等）と Web 会議システム等を使用して「段階確認」、「材料確認」と「立会」の遠隔臨場を行う試行工事である。

2. 建設現場の遠隔臨場に関する試行実施について、受注者が施工計画書を提出する前に、監督職員と協議するものとする。

3. 遠隔臨場の試行にあたっては、『建設現場の遠隔臨場に関する試行要領（案）』（機械工事においては『同（機械工事編）』）の内容に従い実施する。

(1) 段階確認・材料確認、立会での確認

①受注者が動画撮影用のカメラ（ウェアラブルカメラ等）により撮影した映像と音声をスマートフォン向けの TV 電話や Web 会議システムを利用しながら確認するものである。試行内容については、受注者との協議により実施するものとする。

②確認実施者が現場技術員の場合は、現場技術員は使用する PC にて遠隔臨場の映像（実施状況）を画面キャプチャ等で記録し、情報共有システム（ASP）等に登録して保管する。（従来の立会資料の管理同様とする。）

(2) 機器の準備 本試行工事に要する動画撮影用のカメラ（ウェアラブルカメラ

等)や Web 会議システム等は受注者が手配、設置するものとし、発注者 側にて準備している動画撮影用のカメラ (ウェアラブルカメラ等) や既に使用している Web 会議システム等を含め詳細については、監督 職員と協議し決定するものとする。 なお、試行に要する機器等はリースを基本とする。

- (3) 費用 遠隔臨場の試行を実施することで、段階確認等における効率的な時間の活用など、受発注者ともに効率化等を図ることが可能となる場 合には、設計図書に関して監督職員と協議のうえ、本試行を行うための費用を工事価格に追加し設計変更の対象とする

第 2 章 管 布 設 工

- (1) 管布設については、「水道事業共通仕様書」第 3 章及び「水道工事標準仕様書」第 4 章によるものとする。
- (2) 受注者は、工事着手に先立ち配置配管技術 (技能) 者の資格証又は講習受講修了証の写し及び経歴書を提出すること。
- なお、本工事の配管技術 (技能) 者は、配水用ポリエチレン管、耐震型ダクトイル鋳鉄管継手とする。
- また、給水管の施工については、給水装置工事主任技術者の資格を有するもの若しくは、有資格者の監督・指導による施工とすること。
- (3) 受注者は、施工に先立ち、地下構造物及び埋設物の有無を調査し、施設が埋設されている場合は、必要に応じ当該施設管理者と立会いの上掘削すること。
- (4) 埋戻材は、施工に先立ち生産地、粒度分析の結果を監督員に提出し、承諾を得ること。
- また、管の保護砂はバージン材を基本とし、それ以外のものは、その成分表を本工事で使用する管材製造業者に保護砂として使用することが問題ないことの確認を受け、その結果を提出すること。
- (5) 埋戻しは、埋戻し箇所の残材、廃物、木屑等を撤去し、管天端 10 cm 以上を一層の仕上り厚 20 cm 以下毎にランマー等の小型締固め機械で、現地盤と同程度以上の密度となるように締め固めること。特に、下端側部及び埋設物の交差箇所及びボックスまわりの埋戻しについては入念につき固めを行い、沈下の生じないようにしなければならない。
- 又、埋戻し箇所が水中の場合には、施工前に排水しなければならない。
- (6) 埋設する管には、管天に管明示テープを貼り付け、土被りの 2 分の 1 の位置 (深さ 60 cm 限度) に管明示シートを設置し、識別マーカ-147.6KH z を給水管分岐箇所上で管明示シートへ打ち込むこと。但し、管明示シートは名張市水道のマーク入りで、長さが 2 倍になるように重ね合わせた織込構造とする。

- (7) 他の道路占用物及びこれに類するものと交差する場合は、30 cm以上離すこと。但し、所定の間隔が保持できないときは、監督員と協議すること。
又、水道管と水道管の場合にも適用する。
- (8) 制水弁、消火栓、空気弁、バルブ等のボックスの据付けは、弁栓の本体及び管へ荷重がかからないよう充分注意して据え付けると同時に、布設工事が完成後であっても、受注者は舗装施工時の据付けと調整をしなければならない。
- (9) 消火栓設置の際には、口金の外周面を消火栓ボックス鉄蓋付き A 型の受枠内壁より 3.5 cm以上離し、且つ口金上面を A 型上端より 36 cm以内となるよう施工しなければならない。
- (10) 次期工事と接続する最終布設管には、深さ、位置等が明確になるようにオフセット図を作成すること。

第 3 章 舗 装 復 旧 工

- (1) 埋戻し後直ちに、国県道については再生密粒度アスコン(t=5cm)、市道、その他の道路については再生密粒度アスコン (t=3 cm) で仮復旧を行うこと。
- (2) 舗装本復旧は、原則として仮復旧後 1 ヶ月程度経過後に施工するものとする。但し、舗装本復旧まで所定の期間を経過させることができないときは、監督員と協議すること。
尚、本復旧までの間、交通障害等を起こさぬよう受注者において充分維持管理すること。
- (3) 路盤工は、転圧機械により充分転圧を行い、所定の締固め密度を得ること。
尚、所定の締固め密度は舗装試験法便覧による。
- (4) 本復旧における表層工の施工にあたっては、別途指定した施工幅以上とする。
- (5) プライムコートの使用量は 1.20 /m²とし、タックコートの使用量は 0.40 /m²とする。

第 4 章 そ の 他

- (1) 車両通行止等の交通障害の生じる施工にあたっては、事前に関係住民やその他関係者に連絡して了解を得ること。
- (2) 工事標識、交通障害（予告）標識は、表示施設設置基準及び保安施設設置要綱に基づいて設置し、事前に関係者への周知徹底を図ると共に、道路管理者、警察署と協議し、

その指示に従うこと。

- (3) 工事中は交通の安全に努め、歩行者（特に小学校及び保育所、幼稚園の児童）の通行については万全の措置を講じること
- (4) 仮設資材については、十分留意し保守管理を行うとともに、資材の破損紛失等があった場合の費用については、受注者が負担すること。また、仮設配水管資材のレンタル期間は 120 日とする。なお、当市より貸与した仮設材は現地必要数量を確認の上、貸与品借用書を作成し、監督員へ提出すること、及び仮設材の使用が終了した際は、速やかに点検清掃し、貸与品返納書とともに監督員に返却及び検品を受けること。
- (5) 交通誘導員の配置は、次のとおりとする。

交通誘導員 A 2 名、交通誘導員 B 2 名（うち A 1 名は交代要員）

地元調整・関係機関との協議により配置人数に変更があった場合は、協議し決定するものとする。

なお、変更は、実績人数に関わらず変更積算日数と変更配置人数により算出する。

1:10000

位置図



工事施行箇所

名張市上下水道部

令和6年4月3日 出図



この配管図は、概略図ですので現地と整合しない部分があります。実施にあたっては、現地での調査確認の上計画をして下さい。

設計内訳書

工事名	市道安部田赤目滝線配水管φ150mmほか更新工事			当 初	事業区分		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事		
					工事区分	水道工事	施工地域	一般交通影響有り②			
工事区分・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
上水道工事(1)					式	1					
開削工					式	1					
開削工					式	1					
管路材料					式	1					内-1号
管路工					式	1					内-2号
管路土工					式	1					内-3号
給水管材料					式	1					内-4号
給水管工					式	1					内-5号
舗装工					式	1					内-6号
仮設工					式	1					
交通管理工					式	1					
交通管理工					式	1					内-7号

設計内訳書

工事名	市道安部田赤目滝線配水管φ150mmほか更新工事			当 初		事業区分		主たる工種		開削工事及び小口径推進工事	
				工事区分	水道工事	工事区分	上水道工事(1)	施工地域	一般交通影響有り②		
工事区分・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			
仮設工		式	1								
仮設材料		式	1								内-8号
仮設管工		式	1								内-9号
仮設土工		式	1								内-10号
仮設給水材料		式	1								内-11号
仮設給水管工		式	1								内-12号
仮設給水管土工		式	1								内-13号
直接工事費		式	1								
共通仮設		式	1								
共通仮設費		式	1								
運搬費		式	1								
運搬費		式	1								内-14号

設計内訳書

工事名	市道安部田赤目滝線配水管φ150mmほか更新工事	当 初	事業区分	水道工事	主たる工種	開削工事及び小口径推進工事			
			工事区分	共通仮設費	施工地域	一般交通影響有り②			
工事区分・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
技術管理費			式	1					
技術管理費			式	1					内-15号
共通仮設費（率計上）			式	1					
純工事費			式	1					
現場管理費			式	1					
工事原価			式	1					
一般管理費等			式	1					
スクラップ [°] ヘル [°] -H1 24.5t			式	1					
工事価格			式	1					
消費税相当額			式	1					
工事費計			式	1					

一式当たり内訳書

第1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
ダクタイル鋳鉄管 直管GX形 S 種管	φ200×5m 内面珪酸樹脂粉体	本	216					ZV70000011 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 G X形	φ200×φ100 内面珪酸樹脂粉体	個	6					ZV70000021 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 G X形	φ200×φ150 内面珪酸樹脂粉体	個	4					ZV70000022 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 二受T字管 G X形	φ200×φ200 内面珪酸樹脂粉体	個	1					ZV70000023 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 受挿し片落 管 GX形	φ200×φ150 内面珪酸樹脂粉体	個	1					ZV70000053 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° GX 形	φ200 内面珪酸樹脂粉体	個	26					ZV70000116 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
ダクタイル鋳鉄管 曲管 22 1/2° GX形	φ200 内面エポキシ樹脂粉体	個	7					ZV70000123 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 曲管 11 1/4° GX形	同上	個	9					ZV70000130 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 両受曲管 45° GX形	同上	個	23					ZV70000137 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 両受曲管 22 1/2° GX形	同上	個	3					ZV70000144 管理費区分 Y
GX形 P-Link	φ200 ゴム輪含む	個	6					ZV70000217 管理費区分 Y
GX形 G-Link	φ200 ゴム輪・BN含む	個	56					ZV70000223 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料							単価適用年月日 令和 6年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020
GX形 G-Link	φ150 ゴム輪・BN含む	個	1					ZV70000222 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 フランジ付T字管 GX形 型式2	φ200×φ75 内面球形樹脂粉体	個	7					ZV70000036 管理費区分 Y
GX形ソケット仕切弁 両受3種	φ200	基	3					ZV70000265 管理費区分 Y
GX形ソケット仕切弁 受挿し3種	同上	基	1					ZV70000272 管理費区分 Y
フランジ接合材樹脂・合金GF7.5K	φ75 BN(M16*75) ,ガスカート1号	組	15					ZV70000497 管理費区分 Y
GX形 ライナ	φ200	個	42					ZV70000229 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
GX形 押輪 (組)		φ 2 0 0 ゴム輪・BN含む	組	64					ZV70000210 管理費区分 Y
GX形 押輪 (組)		φ 1 5 0 ゴム輪・BN含む	組	4					ZV70000209 管理費区分 Y
GX形 押輪 (組)		φ 1 0 0 ゴム輪・BN含む	組	6					ZV70000208 管理費区分 Y
ダクタイル 鋳鉄管K形 受挿し片落管		φ 200×150	個	1					WYB00042 管理費区分 Y
K形帽 (組)		φ 200	組	2					ZV70000179 管理費区分 Y
K形特殊押輪		φ 2 0 0	個	3					ZV70000171 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
小型空気弁 (急速式・砲金製)	φ25 全体(本体, フランジ, 保温カバー)	基	4					ZV70000322 管理費区分 Y
地下式消火栓浅層埋設用2種	φ75 単口 FCD内外面エポキシ樹脂粉体	基	2					ZV70000298 管理費区分 Y
地下式消火栓浅層埋設用2種	φ75 単口空気弁付FCD内外面エポキシ粉体	基	1					ZV70000299 管理費区分 Y
耐震型補修弁ハーフボール弁 2種	φ75×L150 RF-GF内外面エポキシ樹脂粉体	基	4					WYB00049 管理費区分 Y
耐震型補修弁ハーフボール弁 2種	φ75×L300 RF-GF内外面エポキシ樹脂粉体	基	3					WYB00050 管理費区分 Y
ダクタイル管フランジ短管形式2	φ75×400 7.5K	個	1					ZV70000414 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
明示テープ			m	1,111.4					ZV70001291 管理費区分 無
埋設管標示シート		150mm巾 2倍折込	m	1,111.4					ZV70001292 管理費区分 無
明示ピン		本管用	個	34					ZV70001294 管理費区分 無
識別マーカー		市水道用 147.6kHz	個	34					ZV70001293 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		A-鉄蓋付(鋳鉄製)	個	4					ZV70000553 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		32-B-30	個	1					ZV70000554 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制水弁ボックス32型		32-C-15	個	3					ZV70000564 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		32-C	個	1					ZV70000563 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		45-C	個	4					ZV70000565 管理費区分 無
スラブ100(鉄筋コンクリート製)		1000×400	組	4					ZV70000592 管理費区分 無
消火栓ボックス(鉄蓋)		単口用 A-35×45 (鑄鉄製)	個	3					ZV70000587 管理費区分 無
空気弁ボックス(鉄蓋)		同上	個	4					ZV70000585 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
空気弁・消火栓ボックス	単口用(35*45) B-10	個	7					ZV70000569 管理費区分 無
空気弁・消火栓ボックス	単口用(35*45) B-20	個	9					ZV70000567 管理費区分 無
空気弁・消火栓ボックス	単口用(35*45) C-60×70×20	個	7					ZV70000577 管理費区分 無
スラブ 80 (鉄筋コンクリート製)	800×300	組	7					ZV70000590 管理費区分 無
ダクタイル鋳鉄管 曲管 90° GX φ150 内面エポキシ樹脂粉体形		個	1					ZV70000108 管理費区分 Y
ダクタイル鋳鉄管 曲管 45° GX φ200 内面エポキシ樹脂粉体形		個	2					ZV70000116 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GX形 (GF)	φ150 内面エポキシ樹脂粉体	個	2					ZV70000101 管理費区分 Y
GX形 G-Link	φ150 ゴム輪・BN含む	個	2					ZV70000222 管理費区分 Y
K形ワッシャー仕切弁受挿し (2種)	φ150 FCD内外面エポキシ樹脂粉体	基	4					ZV70000258 管理費区分 Y
フランジ 接合材樹脂・合金GF7.5K	φ150 BN(M16*75), ガasket1号	組	2					ZV70000499 管理費区分 Y
GX形 押輪 (組)	φ150 ゴム輪・BN含む	組	5					ZV70000209 管理費区分 Y
ダクタイル管合フランジ (コア無)	φ150×φ50 GF7.5K	個	1					ZV70000466 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル管フランジ ふた形式 2		φ 1 5 0 7.5K	個	1					ZV70000438 管理費区分 Y
ダクタイル鑄鉄管 直管K形 1種 管		φ 150×5m 内面エポキシ樹脂粉体	本	2					ZV70001469 管理費区分 Y
ダクタイル鑄鉄管 曲管 45° K 形		φ 150 内面エポキシ樹脂粉体	個	10					ZV70001537 管理費区分 Y
ダクタイル鑄鉄管 継輪 K形		同上	個	4					ZV70001519 管理費区分 Y
K形特殊押輪 (組)		φ 2 0 0 BN (M20*90) , コム輪含む	組	20					ZV70000195 管理費区分 Y
制水弁ボックス 2 4 型		A-鉄蓋付 (鑄鉄製)	個	4					ZV70000541 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
制水弁ボックス24型		25-B-20	個	3					ZV70000543 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		25-B-30	個	1					ZV70000542 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		25-C-15	個	3					ZV70000552 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		25-C	個	1					ZV70000551 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		32-C-15	個	3					ZV70000564 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		32-C	個	1					ZV70000563 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
スラブ 80 (鉄筋コンクリート製)	800×300	組	4					ZV70000590 管理費区分 無
明示テープ		m	15.3					ZV70001291 管理費区分 無
埋設管標示シート	150mm巾 2倍折込	m	15.3					ZV70001292 管理費区分 無
明示ピン	本管用	個	5					ZV70001294 管理費区分 無
識別マーカ	市水道用 147.6kHz	個	5					ZV70001293 管理費区分 無
ダクタイル鋳鉄管 挿し受片落管 GX形	φ100×φ75 内面エポキシ樹脂粉体	個	5					ZV70000057 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ダクタイル鋳鉄管 短管2号 GX形 (GF)		φ75 内面エポキシ樹脂粉体	個	5					ZV70000099 管理費区分 Y
GX形ソケット仕切弁 受挿し3種		φ75	基	5					ZV70000269 管理費区分 Y
フランジ接合材樹脂・合金GF7.5K		φ75 BN(M16*75) ,ガスケット1号	組	5					ZV70000497 管理費区分 Y
GX形 押輪 (組)		φ75 ゴム輪・BN含む	組	10					ZV70000207 管理費区分 Y
ダクタイル管合フランジ (コア無)		φ75×φ50 GF7.5K	個	5					ZV70000460 管理費区分 Y
明示テープ			m	4.9					ZV70001291 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
埋設管標示シート		150mm巾 2倍折込	m	4.9					ZV70001292 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		A-鉄蓋付 (鋳鉄製)	個	5					ZV70000541 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		25-B-20	個	5					ZV70000543 管理費区分 無
制水弁ボックス24型		25-C-15	個	5					ZV70000552 管理費区分 無
制水弁ボックス32型		32-C-15	個	5					ZV70000564 管理費区分 無
スラブ80 (鉄筋コンクリート製)		800×300	組	5					ZV70000590 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
配水用ポリエチレン管	φ100×5.0	本	2					ZV70000725 管理費区分 Y
配水用ポリエチレン管EFベント 片受	φ100×45°	個	2					ZV70000862 管理費区分 Y
配水用ポリエチレン管EFベント 両受	同上	個	2					ZV70000846 管理費区分 Y
配水用ポリエチレン管EFベント 両受	φ100×22 1/2°	個	1					ZV70000850 管理費区分 Y
配水ポリエチレン管EFソ ケット	φ100	個	2					ZV70000741 管理費区分 Y
配水用PE管DIP用異種 管継手	同上	個	1					ZV70000765 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
明示テープ			m	8.3					ZV70001291 管理費区分 無
埋設管標示シート		150mm巾 2倍折込	m	8.3					ZV70001292 管理費区分 無
明示ピン		本管用	個	1					ZV70001294 管理費区分 無
識別マーカー		市水道用 147.6KHz	個	1					ZV70001293 管理費区分 無
硬質塩化ビニル直管(HI)		φ50×5000	本	6					ZV70000889 管理費区分 Y
砲金製継手伸縮継手材		50A	個	6					ZV70001256 管理費区分 Y

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
硬質塩化ビニル管継手エルボ [®] (φ50 HI)			個	18					ZV70000911 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手エルボ [®] 45 同上 (HI)			個	1					ZV70000917 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手ソケット(H 同上 I)			個	10					ZV70000896 管理費区分 Y
明示テープ			m	29.5					ZV70001291 管理費区分 無
埋設管標示シート		150mm巾 2倍折込	m	26.1					ZV70001292 管理費区分 無
明示ピン		本管用	個	7					ZV70001294 管理費区分 無

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1号内訳書	管路材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
識別マーカ-		市水道用 147.6kHz	個	7					ZV70001293 管理費区分 無
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	管路工						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
鋳鉄管吊込み据付工(機械力)	呼び径=φ 200mm:機種選択=トラック [クレーン装置付]:	m	1,111.4					D9110000 管理費区分 無 単-1号
鋳鉄管切断工(切断のみ) エンジンカッター	呼び径=φ 200mm:	口	51					D9192000 管理費区分 無 単-2号
G X形継手工	呼び径=φ 200mm:種類=直管:P-Link割増の有無=無:	口	216					D9825010 管理費区分 無 単-3号
G X形継手工	呼び径=φ 200mm:種類=異形管:G-Link割増の有無=無:	口	64					D9825010 管理費区分 無 単-4号
G X形継手工	呼び径=φ 150mm:種類=異形管:G-Link割増の有無=無:	口	4					D9825010 管理費区分 無 単-5号
G X形継手工	呼び径=φ 100mm:種類=異形管:G-Link割増の有無=無:	口	6					D9825010 管理費区分 無 単-6号

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		管路工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
G X形継手工	呼び径=φ 200mm:種類=異形管:G-Link 割増の有無=有:	口	56					D9825010 管理費区分 無 単-7号		
G X形継手工	呼び径=φ 150mm:種類=異形管:G-Link 割増の有無=有:	口	1					D9825010 管理費区分 無 単-8号		
G X形継手工	呼び径=φ 200mm:種類=直管:P-Link割 増の有無=有:	口	6					D9825010 管理費区分 無 単-9号		
フランジ継手工	呼び径=φ 75mm:規格=JWWA 7.5K:ボ ルト計上区分=ボルト計上しない:	口	8					D9121000 管理費区分 無 単-10号		
メカニカル継手工	呼び径=φ 200mm:押輪形式=特殊押輪: 特殊押輪割増係数(実数入力)=1.3無:	口	1					D9114000 管理費区分 無 単-11号		
鋳鉄製仕切弁設置工(縦・ 横型)	作業区分=設置:型区分=縦型:呼び径= φ 200mm:機種選択=トラック [クレーン 装置付]:	基	4					D9200000 管理費区分 無 単-12号		

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	管路工						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
空気弁設置工	方法=人力施工：作業区分=設置：呼び径 =φ13～25mm：	基	4					D9205000 管理費区分 無 単-13号
消火栓設置工（地下・地上 ・小型）	施工区分=機械施工：施工区分=地下式： 口種類=単口：作業区分=設置：	箇所	3					D9207000 管理費区分 無 単-14号
仕切弁ボックス設置工	32A（鉄蓋）	個	4					WYB00001 管理費区分 無 単-15号
仕切弁ボックス設置工	32B30	個	1					WYB00002 管理費区分 無 単-16号
仕切弁ボックス設置工	32C15	個	3					WYB00003 管理費区分 無 単-17号
仕切弁ボックス設置工	32C30	個	1					WYB00004 管理費区分 無 単-18号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁ボックス設置工		45C30	個	4					WYB00011 管理費区分 無 単-19号
スラブ100設置工		スラブ100	個	4					WYB00005 管理費区分 無 単-20号
消火栓・空気弁ボックス設置工		35×45A (鉄蓋)	個	7					WYB00006 管理費区分 無 単-21号
消火栓・空気弁ボックス設置工		B-10 (単口)	個	7					WYB00007 管理費区分 無 単-22号
消火栓・空気弁ボックス設置工		B-20 (単口)	個	9					WYB00008 管理費区分 無 単-23号
消火栓・空気弁ボックス設置工		C-20 (単口)	個	7					WYB00009 管理費区分 無 単-24号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
スラブ80設置工		スラブ80	個	7					WYB00010 管理費区分 無 単-25号
ポリエチレンスリーブ被覆工		呼び径=φ 200mm:固定具の種類=固定用 ゴムバンド:ポリエチレンスリーブ数量(実数値)=120m:固定用ゴムバンド数量(実数値)=160組:	m	1,112.8					D9130000 管理費区分 無 単-26号
管明示テープ工(铸铁管)		呼び径・寸法=φ 200×5000mm:	m	1,111.4					D9132000 管理費区分 無 単-27号
管明示シート工			m	1,111.4					D9133000 管理費区分 無 単-28号
GX形継手取外し工		呼び径=φ 200mm:種類=G-Link:	口	1					D9825100 管理費区分 無 単-29号
铸铁管吊込み据付工(機械力)		呼び径=φ 150mm:機種選択=トラック[クレーン装置付]:	m	15.3					D9110000 管理費区分 無 単-30号

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	管路工						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
鋳鉄管切断工（切断のみ） エンジンカッター	呼び径=φ 150mm：	口	5					D9192000 管理費区分 無 単-31号
G X形継手工	呼び径=φ 150mm：種類=異形管：G-Link 割増の有無=無：	口	5					D9825010 管理費区分 無 単-5号
G X形継手工	呼び径=φ 150mm：種類=異形管：G-Link 割増の有無=有：	口	2					D9825010 管理費区分 無 単-8号
フランジ継手工	呼び径=φ 150mm：規格=JWWA 7.5K：ボ ルト計上区分=ボルト計上しない：	口	2					D9121000 管理費区分 無 単-32号
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・ 横型）	作業区分=設置：型区分=縦型：呼び径= φ 150mm：機種選択=トラック [クレーン 装置付]：	基	4					D9200000 管理費区分 無 単-33号
メカニカル継手工	呼び径=φ 150mm：押輪形式=特殊押輪： 特殊押輪割増係数（実数入力）=1.3無：	口	20					D9114000 管理費区分 無 単-34号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁BOX設置工		24A-鉄蓋付 (鋳鉄製)	個	4					WYB00012 管理費区分 無 単-35号
仕切弁BOX設置工		25-B-20	個	3					WYB00013 管理費区分 無 単-36号
仕切弁BOX設置工		25-B-30	個	1					WYB00014 管理費区分 無 単-37号
仕切弁BOX設置工		25-C-15	個	3					WYB00015 管理費区分 無 単-38号
仕切弁BOX設置工		25-C-30	個	1					WYB00016 管理費区分 無 単-39号
仕切弁BOX設置工		32-C-15	個	3					WYB00017 管理費区分 無 単-40号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁BOX設置工		32-C-30	個	1					WYB00018 管理費区分 無 単-41号
スラブ設置工		80	個	4					WYB00019 管理費区分 無 単-42号
鋳鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター		呼び径=φ 150mm:	口	4					D9193000 管理費区分 無 単-43号
ポリエチレンスリーブ被覆工		呼び径=φ 150mm:固定具の種類=固定用 ゴムバンド:ポリエチレンスリーブ数量(実数値)=120m:固定用ゴムバンド数量(実数値)=160組:	m	5.2					D9130000 管理費区分 無 単-44号
管明示テープ工(鋳鉄管)		呼び径・寸法=φ 150×5000mm:	m	15.3					D9132000 管理費区分 無 単-45号
管明示シート工			m	15.3					D9133000 管理費区分 無 単-28号

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		管路工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	呼び径=φ 100mm：機種選択=トラック [クレーン装置付]：	m	2.9					D9110000 管理費区分 無 単-46号		
鋳鉄管吊込み据付工（機械力）	呼び径=φ 75mm以下：機種選択=トラック [クレーン装置付]：	m	2					D9110000 管理費区分 無 単-47号		
G X形継手工	呼び径=φ 75mm：種類=異形管：G-Link 割増の有無=無：	口	10					D9825010 管理費区分 無 単-48号		
フランジ継手工	呼び径=φ 75mm：規格=JWWA 7.5K：ボルト計上区分=ボルト計上しない：	口	5					D9121000 管理費区分 無 単-10号		
鋳鉄製仕切弁設置工（縦・横型）	作業区分=設置：型区分=縦型：呼び径=φ 100mm以下：機種選択=トラック [クレーン装置付]：	基	5					D9200000 管理費区分 無 単-49号		
ポリエチレンスリーブ被覆工	呼び径=φ 100mm：固定具の種類=固定用ゴムバンド：ポリエチレンスリーブ数量（実数値）=125m：固定用ゴムバンド数量（実数値）=175組：	m	2.9					D9130000 管理費区分 無 単-50号		

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレンスリーブ被覆工		呼び径=φ 75mm以下：固定具の種類=固定用ゴムバンド：ポリエチレンスリーブ数量（実数値）=125m：固定用ゴムバンド数量（実数値）=175組：	m	4.4					D9130000 管理費区分 無 単-51号
管明示テープ工(铸铁管)		呼び径・寸法=φ 100×4000mm：	m	2.9					D9132000 管理費区分 無 単-52号
管明示テープ工(铸铁管)		呼び径・寸法=φ 75×4000mm：	m	2					D9132000 管理費区分 無 単-53号
管明示シート工			m	4.9					D9133000 管理費区分 無 単-28号
仕切弁BOX設置工		24A-鉄蓋付（铸铁製）	個	5					WYB00020 管理費区分 無 単-54号
仕切弁BOX設置工		25-B-20	個	5					WYB00021 管理費区分 無 単-55号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁BOX設置工		25-C-15	個	5					WYB00022 管理費区分 無 単-56号
仕切弁BOX設置工		32-C-15	個	5					WYB00023 管理費区分 無 単-57号
スラブ設置工		80	個	5					WYB00024 管理費区分 無 単-58号
ポリエチレン（融着接合） 据付工		呼び径 = φ100mm :	m	8.3					D9172000 管理費区分 無 単-59号
ポリエチレン管切断工		同上	口	4					D9245000 管理費区分 無 単-60号
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径 = φ100mm : 継手工単位 = 箇所 :	箇所	2					D9173000 管理費区分 無 単-61号

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	管路工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
ポリエチレン（融着接合） 継手工		呼び径=φ100mm：継手工単位=口：	口	8					D9173000 管理費区分 無 単-62号
ポリエチレンスリーブ被覆 工		呼び径=φ 100mm：固定具の種類=固定用 ゴムバンド：ポリエチレンスリーブ数量（ 実数値）=125m：固定用ゴムバンド数量（ 実数値）=175組：	m	1					D9130000 管理費区分 無 単-50号
管明示テープ工（ポリエチ レン管）		呼び径区分=φ100mm：	m	8.3					D9166000 管理費区分 無 単-63号
管明示シート工			m	8.3					D9133000 管理費区分 無 単-28号
硬質塩化ビニル管据付工		呼び径=φ 50mm：	m	29.5					D9160000 管理費区分 無 単-64号
硬質塩化ビニル管切断工		同上	口	25					D9244000 管理費区分 無 単-65号

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2号内訳書	管路工							単価適用年月日 令和 6年 5月 1日 歩掛適用年月日 令和 6年 5月 1日 労務調整-超過-規制 1.000-00000020
硬質塩化ビニル管TS継手工	呼び径=φ 50mm:	口	58					D9161000 管理費区分 無 単-66号
小口径管ねじ込み接合工	同上	口	6					D9141300 管理費区分 無 単-67号
管明示テープ工(硬質塩化ビニル管)	呼び径・寸法=φ 50以下mm:	m	29.5					D9165000 管理費区分 無 単-68号
管明示シート工		m	26.1					D9133000 管理費区分 無 単-28号
撤去管吊上積込工(鑄鉄管)機械	呼び径=φ 150mm:機種選択=トラック [クレーン装置付]:	m	1,108					D9112000 管理費区分 無 単-69号
撤去管吊上積込工(鑄鉄管)機械	呼び径=φ 100mm:機種選択=トラック [クレーン装置付]:	m	10.5					D9112000 管理費区分 無 単-70号

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		管路工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
撤去管吊上積込工(鑄鉄管) 機械	呼び径=φ 75mm以下:機種選択=トラック [クレーン装置付]:	m	3.6						D9112000 管理費区分 無 単-71号	
鑄鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター	呼び径=φ 150mm:	口	184						D9193000 管理費区分 無 単-43号	
鑄鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター	呼び径=φ 100mm:	口	1						D9193000 管理費区分 無 単-72号	
鑄鉄管撤去工(切断のみ) エンジンカッター	呼び径=φ 75mm:	口	1						D9193000 管理費区分 無 単-73号	
現場発生産品及び支給品運搬	トラック規格=4t積 2.9t吊:片道運搬距離=5 .4km:1回当り平均積載質量=4t:	回	6						D9820790 管理費区分 無 単-74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3号内訳書	管路土工						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	2,350					CB430510 管理費区分 無 単-75号
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚=0cm超え10cm以下：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m ²	720					D9427000 管理費区分 無 単-76号
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m ³	850					D9420100 管理費区分 無 単-77号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=購入土：埋戻数量=126/100m ³ ：	m ³	240					D9421100 管理費区分 無 単-78号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量=133/100m ³ ：	m ³	540					D9421100 管理費区分 無 単-79号
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=無：	m ³	60					D9421100 管理費区分 無 単-80号

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3号内訳書		管路土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
アスファルト塊・コンクリート塊処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m3 : DID区間 有無=あり : 運搬距離=17.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 : 積載区分=As塊・Co塊(無筋) :	m3	36						D9422100 管理費区分 有 単-81号	
発生土処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m3 : DID区間 有無=なし : 運搬距離=13.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 :	m3	790						D9422000 管理費区分 有 単-82号	
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=3cm : 1層当り仕上り厚=t≤50mm : 歩車道区分=車道及び路肩 : 瀝青材散布の有無=瀝青材散布 無 : 締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS混合物 : 砂散布の有無=砂散布 無 :	m2	720						D9820700 管理費区分 無 単-83号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)	掘削深=掘削深2.0m以下 : バックホウ機種=山積0.28m3 : バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値) :	m	16.4						D9105000 管理費区分 無 単-84号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)	掘削深=掘削深2.5m以下 : バックホウ機種=山積0.28m3 : バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値) :	m	6.4						D9105000 管理費区分 無 単-85号	
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)	掘削深=掘削深3.0m以下 : バックホウ機種=山積0.28m3 : バックホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値) :	m	9.4						D9105000 管理費区分 無 単-86号	

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3号内訳書	管路土工						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深＝掘削深2.0m以下：機種＝バックホウ：バックホウ機種＝山積0.28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	16.4					D9106000 管理費区分 無 単-87号
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深＝掘削深2.5m以下：機種＝バックホウ：バックホウ機種＝山積0.28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	6.4					D9106000 管理費区分 無 単-88号
軽量鋼矢板引抜工（両側分）	掘削深＝掘削深3.0m以下：機種＝バックホウ：バックホウ機種＝山積0.28m3：バックホウ規格＝排出ガス対策型（第2次基準値）：	m	9.4					D9106000 管理費区分 無 単-89号
軽量鋼矢板損料	2.0m 16.4m分	式	1					WYB00043 管理費区分 無
軽量鋼矢板損料	2.5m 6.4m分	式	1					WYB00044 管理費区分 無
軽量鋼矢板損料	3.0m 9.4m分	式	1					WYB00045 管理費区分 無

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3号内訳書	管路土工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
支保材設置・撤去工		設置・撤去区分=設置・撤去：設置段数=1段（2.0m以下）：腹起し材種別=軽量金属：切梁材種別=水圧式：	m	39.2					D9104000 管理費区分 無 単-90号
支保材設置・撤去工		設置・撤去区分=設置・撤去：設置段数=2段（3.5m以下）：腹起し材種別=軽量金属：切梁材種別=水圧式：	m	9.4					D9104000 管理費区分 無 単-91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	給水管材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サドル付分水栓鉄管用		φ200×φ25	個	2					ZV70001100 管理費区分 Y
サドル付分水栓鉄管用		φ200×φ20	個	18					ZV70001099 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル 直管 (HI)		φ25×4000	本	1					ZV70000886 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル 直管 (HI)		φ20×4000	本	3					ZV70000885 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手ソケット(HI)		φ25	個	4					ZV70000893 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手ソケット(HI)		φ20	個	26					ZV70000892 管理費区分 Y

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	給水管材料						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 5月 1日 令和 6年 5月 1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
硬質塩化ビニル管継手違径ソケット(HI)	φ 20 × φ 13	個	10					ZV7000897 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手エルボ(HI)	(φ 25	個	4					ZV7000908 管理費区分 Y
硬質塩化ビニル管継手エルボ(HI)	(φ 20	個	36					ZV7000907 管理費区分 Y
明示テープ		m	9					ZV70001291 管理費区分 無
埋設管標示シート	150mm巾 2倍折込	m	9					ZV70001292 管理費区分 無
明示ピン	分水用	個	20					ZV70001295 管理費区分 無

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	給水管材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
識別マーカ-		市水道用 147.6kHz	個	20					ZV70001293 管理費区分 無
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	給水管工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
サドル分水栓建込み		配水管の種類=25mm:管種の種類=铸铁管 :配水管の呼び径=200:電動式穿孔機使用の有無=無:	箇所	2					D9430000 管理費区分 無 単-92号
サドル分水栓建込み		配水管の種類=20mm:管種の種類=铸铁管 :配水管の呼び径=200:電動式穿孔機使用の有無=無:	箇所	18					D9430000 管理費区分 無 単-93号
硬質塩化ビニル管据付工		呼び径=φ 25mm:	m	0.9					D9160000 管理費区分 無 単-94号
硬質塩化ビニル管据付工		呼び径=φ 20mm:	m	8.1					D9160000 管理費区分 無 単-95号
硬質塩化ビニル管TS継手工		呼び径=φ 25mm:	口	16					D9161000 管理費区分 無 単-96号
硬質塩化ビニル管TS継手工		呼び径=φ 20mm:	口	134					D9161000 管理費区分 無 単-97号

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5号内訳書	給水管工					単価適用年月日 令和 6年 5月 1日	歩掛適用年月日 令和 6年 5月 1日	労務調整-超過-規制 1.000-00000020	令和 6年 5月 1日
硬質塩化ビニル管TS継手工	呼び径=φ 13mm:	口	10					D9161000 管理費区分 無 単-98号	
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 25mm:	口	8					D9244000 管理費区分 無 単-99号	
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 20mm:	口	62					D9244000 管理費区分 無 単-100号	
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 13mm:	口	10					D9244000 管理費区分 無 単-101号	
管明示テープ工(硬質塩化ビニル管)	呼び径・寸法=φ 50以下mm:	m	9					D9165000 管理費区分 無 単-68号	
管明示シート工		m	9					D9133000 管理費区分 無 単-28号	

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	給水管工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
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		舗装工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	1,150						CB430510 管理費区分 無 単-102号	
舗装版破碎	舗装版種別=アスファルト舗装版：障害等の有無=無し：騒音振動対策=必要：舗装版厚=15cm以下：積込作業の有無=有り：費用の内訳=全ての費用：	m ²	3,940						CB430310 管理費区分 無 単-103号	
床掘り	土質=土砂：施工方法=平均施工幅1m以上2m未満：土留方式の種類=無し：障害の有無=無し：	m ³	160						CB210030 管理費区分 無 単-104号	
殻運搬	殻発生作業=舗装版破碎：積込工法区分=機械（騒音対策不要、厚15cm以下）：DID区間の有無=有り：運搬距離（km）（DID区間有）=19.5km以下：費用の内訳=全ての費用： 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m ³	181						CB227010 管理費区分 無 単-105号	
廃棄物受入料金 (As塊)		m ³	181						ZA10650960 管理費区分 T	

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		舗装工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
土砂等運搬	土砂等発生現場=標準:積込機種・規格=ハックホ山積0.45m ³ (平積0.35m ³):土質=土砂(岩塊・玉石混り土含む):DID区間の有無=無し:運搬距離(km)(DID区間無)=13.5km以下: 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 10t積級】 【タイヤ損耗費 10t積級 良好 供用日】	m ³	160						CB210110 管理費区分 無 単-106号	
公共残土捨場受入料金		m ³	160						WYB00025 管理費区分 T	
上層路盤(車道・路肩部)	材料=粒度調整砕石 M-30:全仕上り厚(実数入力)=100mm:施工区分=1層施工:費用の内訳=全ての費用:	m ²	1,410						CB410040 管理費区分 無 単-107号	
不陸整正	補足材料の有無=無し:費用の内訳=全ての費用:	m ²	3,940						CB410010 管理費区分 無 単-108号	
表層(車道・路肩部)	平均幅員=3.0m超:1層当平均仕上厚 70mm以下=50mm:材料=再生密粒度アスコン(13):瀝青材料種類=プライムコート PK-3:費用の内訳=全ての費用:	m ²	3,940						CB410260 管理費区分 無 単-109号	

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		舗装工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
区画線設置	夜間作業の有無=無し：施工方法区分=溶融式手動：豪雪補正の有無=無し：規格・仕様区分=実線 15cm：時間的制約の有無=無し：塗布厚=1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正=無し：未供用区間の場合の補正=無し：溶融式塗料規格=含有量15～18%：塗料区分=白：プライマー規格=アスファルト舗装：費用の内訳=全ての費用：	m	352					WB821210 管理費区分 無 単-110号		
区画線設置	夜間作業の有無=無し：施工方法区分=溶融式手動：豪雪補正の有無=無し：規格・仕様区分=ゼブラ 15cm：時間的制約の有無=無し：塗布厚=1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正=無し：未供用区間の場合の補正=無し：溶融式塗料規格=含有量15～18%：塗料区分=白：プライマー規格=アスファルト舗装：費用の内訳=全ての費用：	m	213					WB821210 管理費区分 無 単-111号		
区画線設置	夜間作業の有無=無し：施工方法区分=溶融式手動：豪雪補正の有無=無し：規格・仕様区分=矢印・記号・文字 15cm換算：時間的制約の有無=無し：塗布厚=1.5mm：排水性舗装に施工する場合の補正=無し：未供用区間の場合の補正=無し：溶融式塗料規格=含有量15～18%：塗料区分=黄鉛・クロムフリー：プライマー規格=アスファルト舗装：費用の内訳=全ての費用：	m	13					WB821210 管理費区分 無 単-112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7号内訳書	交通管理工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日		
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日		
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	労務調整-超過-規制 1.000-00000020	摘要
交通誘導警備員 A			人	126						R0803 管理費区分 無
交通誘導警備員 B			人	252						R0804 管理費区分 無
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8号内訳書	仮設材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仮設レンタル材料費			式	1					WYB00032 管理費区分 Y
不断水T字管副弁付内面粉体		CIP用 φ150*φ150	基	4					ZV70000679 管理費区分 Y
不断水仕切弁内面粉体		CIP用 φ150	基	4					ZV70000598 管理費区分 Y
ダクタイル管フランジふた形式2		φ150 7.5K	個	4					ZV70000438 管理費区分 Y
フランジ接合材樹脂・合金GF7.5K		φ150 BN(M16*75),カスケツト1号	組	4					ZV70000499 管理費区分 Y
K形帽(組)		φ150	組	2					ZV70000178 管理費区分 Y

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8号内訳書	仮設材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
K形特殊押輪		φ 1 5 0	個	2					ZV70000170 管理費区分 Y
制水弁ボックス 2 4 型		A-鉄蓋付 (鋳鉄製)	個	4					ZV70000541 管理費区分 無
制水弁ボックス 2 4 型		2 5 - B - 3 0	個	4					ZV70000542 管理費区分 無
制水弁ボックス 2 4 型		2 5 - C	個	4					ZV70000551 管理費区分 無
制水弁ボックス 3 2 型		3 2 - C	個	4					ZV70000563 管理費区分 無
スラブ 8 0 (鉄筋コンクリート製)		8 0 0 × 3 0 0	組	4					ZV70000590 管理費区分 無

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8号内訳書	仮設材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称	規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	労務調整-超過-規制 1.000-00000020	摘要
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
仮設レンタル管設置費		式	1					WYB00033 管理費区分 無
不断水連絡工	本管呼び径×取出呼び径=φ150×φ150mm :	箇所	4					D9131000 管理費区分 無 単-113号
不断水仕切弁内面粉体	CIP用 φ150	箇所	4					ZV70001342 管理費区分 無
メカニカル継手工	呼び径=φ150mm:押輪形式=特殊押輪: 特殊押輪割増係数(実数入力)=1.3無:	口	2					D9114000 管理費区分 無 単-34号
フランジ継手工	呼び径=φ150mm:規格=JWWA 7.5K:ボ ルト計上区分=ボルト計上しない:	口	4					D9121000 管理費区分 無 単-32号
仕切弁BOX設置工	24A-鉄蓋付(鋳鉄製)	個	4					WYB00026 管理費区分 無 単-114号

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9号内訳書	仮設管工						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
仕切弁BOX設置工		25-B-30	個	4					WYB00027 管理費区分 無 単-115号
仕切弁BOX設置工		25-C-30	個	4					WYB00028 管理費区分 無 単-116号
仕切弁BOX設置工		32-C-30	個	4					WYB00029 管理費区分 無 単-117号
スラブ設置工		80	個	4					WYB00030 管理費区分 無 単-118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10号内訳書		仮設土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	540						CB430510 管理費区分 無 単-119号	
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚=0cm超え10cm以下：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m 2	261						D9427000 管理費区分 無 単-76号	
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m3	110						D9420100 管理費区分 無 単-77号	
床掘り	土質=土砂：施工方法=現場制約あり：	m 3	5						CB210030 管理費区分 無 単-120号	
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=購入土：埋戻数量=126/100m3：	m3	30						D9421100 管理費区分 無 単-78号	
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量=133/100m3：	m3	30						D9421100 管理費区分 無 単-79号	

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10号内訳書		仮設土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
管路埋戻 (機械埋戻・バックホウ)	バックホウ機種=山積0.28m ³ (平積0.2m ³) : バックホウ規格=排出ガス対策型 (第2次基準値) : 埋戻材料有無=無 :	m ³	60					D9421100 管理費区分 無 単-80号		
アスファルト塊・コンクリート塊処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m ³ : DID区間 有無=あり : 運搬距離=17.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 : 積載区分=As塊・Co塊 (無筋) :	m ³	13					D9422100 管理費区分 有 単-121号		
発生土処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m ³ : DID区間 有無=なし : 運搬距離=13.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 :	m ³	60					D9422000 管理費区分 有 単-122号		
土砂等運搬	土砂等発生現場=現場制約あり : 積込機種・規格=人力 : 土質=土砂 (岩塊・玉石混り土含む) : DID区間の有無=無し : 運搬距離 (km) (DID区間無) =16.0km以下 : 【ダンプトラック [オンロード・ディーゼル] 2 t 積級 】 【タイヤ損耗費 2 ~ 3 t 積級 良好 供用日 】	m ³	5					CB210110 管理費区分 無 単-123号		
公共残土捨場受入料金		m ³	5					WYB00031 管理費区分 T		

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10号内訳書		仮設土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=5cm:1層当り仕上り厚=t≤50mm :歩車道区分=車道及び路肩:瀝青材散布 の有無=瀝青材散布 無:締固め後密度= 粗粒度及び密粒度AS混合物:砂散布の有無 =砂散布 無:	m2	260					D9820700 管理費区分 無 単-124号		
軽量鋼矢板たて込み工(両側分)	掘削深=掘削深2.0m以下:バックホウ機種 =山積0.28m3:バックホウ規格=排出ガス 対策型(第2次基準値):	m	18.2					D9105000 管理費区分 無 単-125号		
軽量鋼矢板引抜工(両側分)	掘削深=掘削深2.0m以下:機種=バックホ ウ:バックホウ機種=山積0.28m3:バック ホウ規格=排出ガス対策型(第2次基準値):	m	18.2					D9106000 管理費区分 無 単-126号		
軽量鋼矢板損料	2.0m 18.2m分	式	1					WYB00048 管理費区分 無		
支保材設置・撤去工	設置・撤去区分=設置・撤去:設置段数= 1段(2.0m以下):腹起し材種別=軽量金 属:切梁材種別=水圧式:	m	18.2					D9104000 管理費区分 無 単-90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11号内訳書		仮設給水材料					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
水道仮設用ポリエチレン2 層管 1種	φ 2 5 軟質	m	10.2					ZV70000729 管理費区分 Y		
水道仮設用ポリエチレン2 層管 1種	φ 2 0 軟質	m	26					ZV70000728 管理費区分 Y		
水道仮設用ポリエチレン2 層管 1種	φ 1 3 軟質	m	97.2					ZV70000727 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル 直管 (HI)	φ 2 0 × 4 0 0 0	本	1					ZV70000885 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル 直管 (HI)	φ 1 3 × 4 0 0 0	本	1					ZV70000884 管理費区分 Y		
ポリエチレン管継手オスアダプター (φ 2 5 コート)		個	2					ZV70000830 支給品 管理費区分 Y		

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11号内訳書		仮設給水材料					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
ホリエチレン管継手オスアダプター (φ20 コート)		個	12					ZV70000829 支給品 管理費区分 Y		
ホリエチレン管継手オスアダプター (φ15 コート)		個	22					ZV70000828 支給品 管理費区分 Y		
青銅製バルブ	φ13mm	個	5					WYB00046 支給品 管理費区分 Y		
青銅製バルブ	φ20mm	個	11					WYB00047 支給品 管理費区分 Y		
砲金製ユニオンソケット	φ20	個	5					ZV70001271 支給品 管理費区分 Y		
砲金製ユニオンソケット	φ13	個	11					ZV70001270 支給品 管理費区分 Y		

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11号内訳書		仮設給水材料					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
砲金製袋ナット	φ 2 0	個	10					ZV70001267 支給品 管理費区分 Y		
砲金製袋ナット	φ 1 3	個	22					ZV70001266 支給品 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル管継手エオソケ ット(HI)	φ 2 0	個	5					ZV70000946 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル管継手エオソケ ット(HI)	φ 1 3	個	11					ZV70000945 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル管継手エオソケ (HI)	φ 2 0	個	5					ZV70000907 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル管継手エオソケ (HI)	φ 1 3	個	11					ZV70000906 管理費区分 Y		

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11号内訳書		仮設給水材料					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
硬質塩化ビニル管継手バルブソケット(HI)	φ 20	個	5					ZV70000952 管理費区分 Y		
硬質塩化ビニル管継手バルブソケット(HI)	φ 13	個	11					ZV70000951 管理費区分 Y		
ストリートエルボ	20A	個	5					ZV70001279 支給品 管理費区分 Y		
ストリートエルボ	15A	個	11					ZV70001278 支給品 管理費区分 Y		
HI-LAカップリング (塩ビ管用) 内外面	25A	個	2					ZV70001089 支給品 管理費区分 Y		
HI-LAカップリング (塩ビ管用) 内外面	20A	個	2					ZV70001088 支給品 管理費区分 Y		

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11号内訳書	仮設給水材料						単価適用年月日	令和 6年 5月 1日	
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日	
名称		規格/条件	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
鋼管継手フッシク [®] (粉体塗装)		25 * 20 (普通品)	個	5					ZV70001026 支給品 管理費区分 Y
鋼管継手フッシク [®] (粉体塗装)		20 * 15 (普通品)	個	11					ZV70001024 支給品 管理費区分 Y
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12号内訳書		仮設給水管工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 25mm :	m	10.2						D9170000 管理費区分 無 単-127号	
ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 20mm :	m	26						D9170000 管理費区分 無 単-128号	
ポリエチレン管据付工	呼び径=φ 13mm :	m	97.2						D9170000 管理費区分 無 単-129号	
ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 25mm :	口	2						D9245000 管理費区分 無 単-130号	
ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 20mm :	口	7						D9245000 管理費区分 無 単-131号	
ポリエチレン管切断工	呼び径=φ 13mm :	口	11						D9245000 管理費区分 無 単-132号	

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12号内訳書		仮設給水管工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径=φ 20mm :	m	1					D9160000 管理費区分 無 単-95号		
硬質塩化ビニル管据付工	呼び径=φ 13mm :	m	2.2					D9160000 管理費区分 無 単-133号		
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 25mm :	口	2					D9244000 管理費区分 無 単-99号		
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 20mm :	口	12					D9244000 管理費区分 無 単-100号		
硬質塩化ビニル管切断工	呼び径=φ 13mm :	口	22					D9244000 管理費区分 無 単-101号		
小口径管ねじ込み接合工	呼び径=φ 25mm :	口	2					D9141300 管理費区分 無 単-134号		

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12号内訳書		仮設給水管工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
小口径管ねじ込み接合工	呼び径 = φ 20mm :	口	22					D9141300 管理費区分 無 単-135号		
小口径管ねじ込み接合工	呼び径 = φ 13mm :	口	44					D9141300 管理費区分 無 単-136号		
硬質塩化ビニル管T S継手工	呼び径 = φ 20mm :	口	15					D9161000 管理費区分 無 単-97号		
硬質塩化ビニル管T S継手工	呼び径 = φ 13mm :	口	33					D9161000 管理費区分 無 単-98号		
ポリエチレン管継手工	呼び径 = φ 25mm :	口	2					D9171000 管理費区分 無 単-137号		
ポリエチレン管継手工	呼び径 = φ 20mm :	口	12					D9171000 管理費区分 無 単-138号		

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12号内訳書		仮設給水管工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
ポリエチレン管継手工	呼び径=φ 13mm:	口	22					D9171000 管理費区分 無 単-139号		
量水器取付け(ねじ込み接合)	呼び径=20mm:特殊作業員の有無=特殊作業員無し:取付区分=量水器のみ取付:	箇所	5					D9820060 管理費区分 無 単-140号		
量水器取付け(ねじ込み接合)	呼び径=13mm:特殊作業員の有無=特殊作業員無し:取付区分=量水器のみ取付:	箇所	11					D9820060 管理費区分 無 単-141号		
小口径鋼管ねじ込み取外し工	φ25	口	2					WYB00034 管理費区分 無 単-142号		
小口径鋼管ねじ込み取外し工	φ20	口	22					WYB00035 管理費区分 無 単-143号		
小口径鋼管ねじ込み取外し工	φ13	口	44					WYB00036 管理費区分 無 単-144号		

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12号内訳書		仮設給水管工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
ポリエチレン管継手取外し工	φ25	口	2					WYB00037 管理費区分 無 単-145号		
ポリエチレン管継手取外し工	φ20	口	12					WYB00038 管理費区分 無 単-146号		
ポリエチレン管継手取外し工	φ13	口	22					WYB00039 管理費区分 無 単-147号		
量水器取外し工 (ねじ込み 接合)	φ20 特殊作業員無 量水器のみ取外し	箇所	5					WYB00040 管理費区分 無 単-148号		
量水器取外し工 (ねじ込み 接合)	φ13 特殊作業員無 量水器のみ取外し	箇所	11					WYB00041 管理費区分 無 単-149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13号内訳書		仮設給水管土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
舗装版切断	舗装版種別=アスファルト舗装版：アスファルト舗装版厚=15cm以下：費用の内訳=全ての費用：	m	65					CB430510 管理費区分 無 単-150号		
舗装版取壊し積込工	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：舗装厚=0cm超え10cm以下：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m ²	20					D9427000 管理費区分 無 単-76号		
管路掘削 バックホウ	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：	m ³	6					D9420100 管理費区分 無 単-77号		
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=購入土：埋戻数量=126/100m ³ ：	m ³	2					D9421100 管理費区分 無 単-78号		
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=有：埋戻材料種類=再生クラッシャーランRC-40：埋戻数量=133/100m ³ ：	m ³	2					D9421100 管理費区分 無 単-79号		
管路埋戻（機械埋戻・バックホウ）	バックホウ機種=山積0.28m3（平積0.2m3）：バックホウ規格=排出ガス対策型（第2次基準値）：埋戻材料有無=無：	m ³	3					D9421100 管理費区分 無 単-80号		

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13号内訳書		仮設給水管土工					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 5月 1日 令和 6年 5月 1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		
アスファルト塊・コンクリート塊処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m3 : DID区間 有無=あり : 運搬距離=17.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 : 積載区分=As塊・Co塊 (無筋) :	m3	1					D9422100 管理費区分 有 単-151号		
発生土処理	ダンプトラック運搬規格=4t積 BH山積0.28m3 : DID区間 有無=なし : 運搬距離=13.0Km以下 : タイヤ損耗費=良好 : 処分費有無=有 :	m3	3					D9422000 管理費区分 有 単-82号		
アスファルト舗装工(人力)	舗装厚=3cm : 1層当り仕上り厚=t≤50mm : 歩車道区分=車道及び路肩 : 瀝青材散布の有無=瀝青材散布 無 : 締固め後密度=粗粒度及び密粒度AS混合物 : 砂散布の有無=砂散布 無 :	m2	20					D9820700 管理費区分 無 単-83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14号内訳書		運搬費					単価適用年月日	令和 6年 5月 1日
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日
							労務調整-超過-規制	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
仮設管運搬費		式	1					WYB00052 管理費区分 無
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15号内訳書		技術管理費					単価適用年月日	令和 6年 5月 1日
							歩掛適用年月日	令和 6年 5月 1日
							労務調整-超過-規制	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
通水試験工	連絡区分=給水車不要:	日	1					D9230000 管理費区分 無 単-152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

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
市道安部田赤目滝線配水管 φ150mmほか更新工事						
水道工事(1)		式		1		
開削工		式		1		
開削工		式		1		
管路材料		式		1		
管路工		式		1		
管路土工		式		1		
給水管材料		式		1		
給水管工		式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	
市道安部田赤目滝線配水管 φ150mmほか更新工事					上水道工事(1)	
仮設給水材料		式		1		
仮設給水管工		式		1		
仮設給水管土工		式		1		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費		式		1		
運搬費		式		1		
運搬費		式		1		

工事数量総括表

工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要
工事名			当初		工事区分	共通仮設費
技術管理費		式		1		
技術管理費		式		1		
共通仮設費（率計上）		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
スクラップ へび-H1 24.5t		式		1		

工事数量総括表

	工事名	市道安部田赤目滝線配水管 φ150mmほか更新工事			当初	事業区分	水道工事
						工事区分	共通仮設費
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	前回数量	今回数量	数量増減	摘要	
工事価格		式		1			
消費税相当額		式		1			
工事費計		式		1			