

令和6年(2024年)3月13日付け札幌市告示第1110号の内容に係る訂正について、下記のとおり告示する。

令和6年(2024年)4月16日

札幌市長 秋元克広



記

1 訂正する内容

札幌市告示第1110号の工事番号「24(下)第0033号」工事名「国庫補助事業 創成川処理区V-8000(北36条西2丁目ほか)下水道新設工事」にかかる設計図書の一部を下記のとおり訂正する。

2 設計図書の訂正箇所

別紙のとおり

3 担当部局

〒060-8611

札幌市中央区北1条西2丁目

札幌市財政局管財部契約管理課工事契約係

電話011-211-2442

誤①②

一式当たり内訳書（金抜き）

第 116号内訳書		継足管設置工			単価適用年月	2024. 2
					歩掛適用年月	2024. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
鉄蓋（金枠共）（調整駒付）	孔有 φ600 T-25 鉄蓋テーパー加工有	組	1			
融雪防止用断熱蓋	現規格鉄蓋用（勾配受φ600mm）二重蓋方式 網目型	個	1			
組立マンホール用調整リング	φ600 H=50mm（鉄板巻）	個	1			
組立マンホール用ボルト	M16 寸切り L=200mm ステンレス製品	本	3			
組立マンホール用上絞部ブロック	φ900*φ600（足掛金物 吊フック付）	個	1			
組立マンホール用1号継足管	φ900×300mm I種 足掛金物を含む	本	1			
① 組立マンホール用1号直立管	φ900×1200mm I種 足掛金物を含む	本	1			
② 組立マンホール用1号直立管	φ900×1500mm I種 足掛金物を含む	本	1			
組立マンホール用1号継足管	φ900×1500mm II種 足掛金物を含む	本	1			
無収縮モルタル	下水道鉄蓋調整用	m ³	0.013			
ブロック据付工 斜壁、直壁等又はスラブの作業	標準（1.0）	個	5			単一 237号
蓋（受枠とも）調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用する 標準（1.0）	組	1			単一 238号

正①②

一式当たり内訳書（金抜き）

第 116号内訳書		継足管設置工			単価適用年月	2024. 2
					歩掛適用年月	2024. 2
					労務調整-超過-規制	1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	数量増減	摘要	
鉄蓋（金枠共）（調整駒付）	孔有 φ600 T-25 鉄蓋テーバー加工有	組	1			
融雪防止用断熱蓋	現規格鉄蓋用（勾配受φ600mm）二重蓋方式 網目型	個	1			
組立マンホール用調整リング	φ600 H=50mm（鉄板巻）	個	1			
組立マンホール用ボルト	M16 寸切り L=200mm ステンレス製品	本	3			
組立マンホール用上絞部ブロック	φ900*φ600（足掛金物 吊フック付）	個	1			
組立マンホール用1号継足管	φ900×300mm I種 足掛金物を含む	本	1			
① 組立マンホール用1号継足管	φ900×1200mm I種 足掛金物を含む	本	1			
② 組立マンホール用1号継足管	φ900×1500mm I種 足掛金物を含む	本	1			
組立マンホール用1号継足管	φ900×1500mm II種 足掛金物を含む	本	1			
無収縮モルタル	下水道鉄蓋調整用	m ³	0.013			
ブロック据付工 斜壁、直壁等又はスラブの作業	標準（1.0）	個	5			単一 237号
蓋（受枠とも）調整コンクリートブロック据付工	調整コンクリートブロックを使用する 標準（1.0）	組	1			単一 238号

誤③

単-160号

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置のみ 3カ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 <input type="text"/>	台	20	単- 323号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm ² 3心	m	100		
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50		
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50		
アンカーボルト	M10	個	100		
アンカーボルト	M8	個	40		
電工		人	12.7		
諸雑費（まるめ）		式	1		
計					
単価				円/m	

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置のみ 3カ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率 0.10	台	20	単- 323号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm2 3心	m	100		
トンネル用ケーブル支持具	T A 8 5	個	50		
一般用ケーブル受皿	1 5 R ポリエチレン	個	50		
アンカーボルト	M 1 0	個	100		
アンカーボルト	M 8	個	40		
電工		人	12.7		
諸雑費（まるめ）		式	1		
計					
単価				円/m	

誤④

単-162号

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3カ月未満 設備費 含む	単位	m	数量	100
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損率 0.15	台	20	単- 324号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5.5mm ² 3心	m	100		
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50		
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50		
アンカーボルト	M10	個	100		
アンカーボルト	M8	個	40		
電工		人	19.05		
諸雑費（まるめ）		式	1		
計					
単価				円/m	

正④

単-162号

2次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

坑内照明	トンネル長さ 1~320m 設置・撤去 3カ月未満 設備費含む	単位	m	数量	100
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率0 .10	台	20	単- 324号	
600Vビニル絶縁シースケーブル	VV-R (SV) 5. 5mm2 3心	m	100		
トンネル用ケーブル支持具	TA85	個	50		
一般用ケーブル受皿	15R ポリエチレン	個	50		
アンカーボルト	M10	個	100		
アンカーボルト	M8	個	40		
電工		人	19.05		
諸雑費（まるめ）		式	1		
計					
単価				円/m	

誤⑤

単-323号

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型		単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.15			
計						
単価					円/台	

単-324号

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損率 0.15		単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.15			
計						
単価					円/台	

正⑤

単一323号

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率 0.10	単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.1		
計					
単価				円/台	

単一324号

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率 .10	単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.1		
計					
単価				円/台	

単-323号

3次単価表（金抜き）

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量	摘要	
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.15		
計					
単価				円/台	

単-324号

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-00000002000

照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	単価×損率	単位	台	数量	1
	0.15					
名称	規格	単位	数量	摘要		
照明器具（坑内照明用）	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.15			
計						
単価				円/台		

正⑥

単-323号

3次単価表 (金抜き)

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

照明器具 (坑内照明用)	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率 0.10	単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
照明器具 (坑内照明用)	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.1		
計					
単価					円/台

単-324号

単価適用年月	2024. 2
歩掛適用年月	2024. 2
労務調整-超過-規制	1.000-0000002000

照明器具 (坑内照明用)	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型 単価×損料率 .10	単位	台	数量	1
名称	規格	単位	数量		摘要
照明器具 (坑内照明用)	鋼板版、40W相当、LED、防湿・防雨型	台	0.1		
計					
単価					円/台