

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	札幌市 下水道河川局事業推進部	法人番号	4 4 3 0 0 0 1 0 1 4 9 9 2									
		請負会社名	北土建設株式会社							作成・更新年月日	令和5年8月29日	
		会社所在地	北海道札幌市中央区南10条西14丁目					TEL	011-561-2221		工事責任者	遠藤 裕一
工事名	手稲処理区発寒5条3丁目ほか下水道新設工事				工事施工場所	北海道札幌市西区発寒5条3丁目			工期	令和5年8月28日から 令和6年7月12日まで		

2. 建設資材利用計画

建設資材（新材を含む全体の利用状況）				左記のうち、再生資材の利用状況			再生資源 利用率 (B)/(A)×100
分類	規格	主な利用用途	利用量(A) 小数点第三位まで	再生資材利用量(B) 小数点第三位まで	再生資材の供給元施設、工事等の名称	再生資材の供給元場所住所	
コンクリート	C-4		5.900 トン	0.000 トン			0.0%
	C-4P		31.100 トン	0.000 トン			0.0%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		37.000 トン	0.000 トン			0.0%
コンクリート及び鉄から成る建設資材	ベース板類		2.660 トン	0.000 トン			0.0%
	B2種標準外圧管φ1000		1.850 トン	0.000 トン			0.0%
	推進管類φ1000		231.710 トン	0.000 トン			0.0%
	マンホール類		27.770 トン	0.000 トン			0.0%
	合計		275.780 トン	0.000 トン			0.0%
アスファルト・コンクリート	再生細粒度As	表層	148.000 トン	148.000 トン	世紀東急工業（株）	北海道札幌市西区発寒10条14丁目	100.0%
	再生As安定処理	上層路盤	68.400 トン	68.400 トン	世紀東急工業（株）	北海道札幌市西区発寒10条14丁目	100.0%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
	合計		216.400 トン	216.400 トン			100.0%
土砂			締め㎡	締め㎡			%
			締め㎡	締め㎡			%
			締め㎡	締め㎡			%
			締め㎡	締め㎡			%
	合計		締め㎡	締め㎡			%
砕石	RC-40	舗装の下層路盤材	126.000 ㎡	126.000 ㎡	札幌環境資材センター	北海道札幌市手稲区曙5条5丁目	100.0%
	C-40	舗装の下層路盤材	44.000 ㎡	0.000 ㎡			0.0%
			㎡	㎡			%
			㎡	㎡			%
	合計		170.000 ㎡	126.000 ㎡			74.1%

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	札幌市 下水道河川局事業推進部	法人番号	4 4 3 0 0 0 1 0 1 4 9 9 2									
		請負会社名	北土建設株式会社							作成・更新年月日	令和5年8月29日	
		会社所在地	北海道札幌市中央区南10条西14丁目					TEL	011-561-2221		工事責任者	遠藤 裕一
工事名	手稲処理区寒5条3丁目ほか下水道新設工事			工事施工場所	北海道札幌市西区寒5条3丁目			工期	令和5年8月28日から 令和6年7月12日まで			

2. 建設資材利用計画

建設資材（新材を含む全体の利用状況）				左記のうち、再生資材の利用状況			再生資源 利用率 (B)/(A) × 100
分類	規格	主な利用用途	利用量 (A) 小数点第三位まで	再生資材利用量 (B) 小数点第三位まで	再生資材の供給元施設、工事等の名称	再生資材の供給元場所住所	
コンクリート			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
		合計		トン	トン		
コンクリート及び鉄から成る建設資材	鉄蓋類		0.650 トン	0.000 トン			0.0 %
	ライナープレート類		5.840 トン	0.000 トン			0.0 %
	異形棒鋼		5.300 トン	0.000 トン			0.0 %
		合計		トン	トン		
アスファルト・コンクリート			トン	トン			%
			トン	トン			%
			トン	トン			%
		合計		トン	トン		
土砂			締めm <sup>3</sup>	締めm <sup>3</sup>			%
			締めm <sup>3</sup>	締めm <sup>3</sup>			%
			締めm <sup>3</sup>	締めm <sup>3</sup>			%
		合計		締めm <sup>3</sup>	締めm <sup>3</sup>		
碎石			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			%
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			%
			m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>			%
		合計		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		

1. 工事概要

発注者の商号、名称又は氏名	札幌市 下水道河川局事業推進部	法人番号	4 4 3 0 0 0 1 0 1 4 9 9 2						作成・更新年月日	令和5年8月29日		
		請負会社名	北土建設株式会社								工事責任者	遠藤 裕一
		会社所在地	北海道札幌市中央区南10条西14丁目			TEL	011-561-2221					
工事名	手稲処理区発寒5条3丁目ほか下水道新設工事		工事施工場所	北海道札幌市西区発寒5条3丁目			工期	令和5年8月28日から 令和6年7月12日まで				

2. 建設副産物搬出計画

建設副産物の種類	①発生量 (掘削等) =②+③ 小数点第三位まで	現場内利用		現場外搬出について					再生資源利用促進率 ②+④ (%) (↑)	
		②利用量 小数点第三位まで	③現場内改良分 小数点第三位まで	搬出先名称	搬出先場所住所	搬出先の種類	③現場外搬出量 小数点第三位まで	④再生資源利用促進量 小数点第三位まで		
コンクリート塊	91.200 トン	0.000 トン	0.000 トン	搬出先1 札幌環境資材センター 搬出先2 搬出先3 搬出先4	北海道札幌市手稲区曙5条5丁目	中間処理施設 (合材プラント以外の再資源化施設)	91.200 トン	0.000 トン	91.200 トン	100.0 %
建設発生木材 (柱、ボードなど 木製資材が 廃棄物と なったもの)	トン	トン	トン	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			トン		トン	%
建設発生木材 (立木、除根材 などが廃棄物と なったもの)	トン	トン	トン	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			トン		トン	%
アスファルト・ コンクリート塊	190.300 トン	0.000 トン	0.000 トン	搬出先1 世紀東急工業 (株) 搬出先2 搬出先3 搬出先4	北海道札幌市西区発寒10条14丁目	中間処理施設 (アスファルト合材プラント)	190.300 トン	0.000 トン	190.300 トン	100.0 %
第一種 建設発生土	614.000 地山m <sup>3</sup>	0.000 地山m <sup>3</sup>	0.000 地山m <sup>3</sup>	搬出先1 山本処理場 (東米里西地区) 搬出先2 搬出先3 搬出先4	北海道札幌市白石区東米里706	採石場、砂利採取跡地等復旧事業	614.000 地山m <sup>3</sup>	0.000 地山m <sup>3</sup>	614.000 地山m <sup>3</sup>	100.0 %
第二種 建設発生土	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	%
第三種 建設発生土	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	%
第四種 建設発生土	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	%
浅深土以外の泥土※	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	%
浅深土※ (建設汚泥を除く)	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	搬出先1 搬出先2 搬出先3 搬出先4			地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	地山m <sup>3</sup>	%

※発注者と協議し、必要に応じて記載