

平成30年1月30日

南建第63号

新潟市建設工事入札参加者各位

南区役所建設課

南区役所総務課

南建第63号 東笠巻新田真木線舗装修繕その2工事の積算内容について（お知らせ）

南建第63号 東笠巻新田真木線舗装修繕その2工事の積算書について、下記のとおりお知らせいたします。

記

施工第0-0005号内訳表の濁水運搬処理工の処理施設は、(株)北陸ジオテック汚泥リサイクルセンターで積算しています。

また、受入費は16,000円/m³で積算しています。

【誤】

4	建設廃棄物の搬出		
工事の施工により発生する廃棄物は、下記の場所に搬出するものとし積算している。			
搬出する廃棄物名	アスファルト		舗装版切断濁水
処理施設名称	日本道路(株)・(株)吉田建設共同企業体新潟合材センター		
施設所在地	新潟市秋葉区水田蛇喰2261		
連絡先	0250-38-4302		
受入時間			
受入費用	1,200円/t		
備考	L=7.8km		
上記は積算上の条件であり、処理施設を指定するものではない、なお、発注者が想定している施設と受注者の提示する施設とが異なる場合においても設計変更の対象としない。ただし、現場条件や数量の変更等、受注者の責によるものでな			

【正】

4	建設廃棄物の搬出		
工事の施工により発生する廃棄物は、下記の場所に搬出するものとし積算している。			
搬出する廃棄物名	アスファルト		舗装版切断濁水
処理施設名称	日本道路(株)・(株)吉田建設共同企業体新潟合材センター	(株)北陸ジオテック	汚泥リサイクルセンター
施設所在地	新潟市秋葉区水田蛇喰2261		新潟市南区居宿397-2
連絡先	0250-38-4302		025-371-0230
受入時間			
受入費用	1,200円/t		16,000円/m ³
備考	L=7.8km		L=8.3km
上記は積算上の条件であり、処理施設を指定するものではない、なお、発注者が想定している施設と受注者の提示する施設とが異なる場合においても設計変更の対象としない。ただし、現場条件や数量の変更等、受注者の責によるものでな			

以上

建設副産物に関する特記仕様書

1 再生材の利用

下記資材の使用に際し、再生資材を利用すること。

再生資材名	規格	使用箇所	再資源化施設名・所在地	備考
再生加熱アスファルト混合物	⑤密粒度7スコン新20FH	表層工	現場から40kmの範囲の再資源化施設	
〃	②粗粒度7スコン	基層工	〃	
〃	①瀝青安定処理	上層路盤工	〃	
〃	⑨密粒度7スコン(13F)	オーバーレイ工	〃	

2 建設発生土の利用

盛土材に使用する発生土は、下記の工事からの建設発生土を利用すること。

発注機関	工事名	発生場所	施工会社名・連絡先	備考

3 建設発生土の搬出

工事の施工により発生する建設発生土処理は、下記により積算している。

受入工事名 / 施設名称	天神浦砂利採取企業体	
工事場所 / 施設所在地	新潟県五泉市一本杉地内	
連絡先		
受入時間		
受入費用	545円/m ³	
仮置場所の有無		
備考	L=16.3km	

建設発生土改良土プラントへ土砂を搬出処理する場合、上記は積算上の条件であり、処理施設を指定するものではない。なお、発注者が想定している施設と受注者の提示する施設と異なる場合において、設計変更の対象とするものではない。
ただし、現場条件や数量の変更等、受注者の責によるものでない事項については、この限りでない。

4 建設廃棄物の搬出

工事の施工により発生する廃棄物は、下記の場所に搬出するものとし積算している。

搬出する廃棄物名	アスファルト	舗装版切断濁水
処理施設名称	日本道路㈱・㈱吉田建設共同企業体新潟合材センター	㈱北陸ジオテック 汚泥リサイクルセンター
施設所在地	新潟市秋葉区水田蛇喰2261	新潟市南区居宿397-2
連絡先	0250-38-4302	025-371-0230
受入時間		
受入費用	1,200円/t	16,000円/m ³
備考	L=7.8km	L=8.3km

上記は積算上の条件であり、処理施設を指定するものではない。なお、発注者が想定している施設と受注者の提示する施設と異なる場合においても設計変更の対象としない。ただし、現場条件や数量の変更等、受注者の責によるものでない事項についてはこの限りではない。

5 自ら廃棄物を運搬・処分する以外は、委託契約書の写しを提出すること。

6 協議について

建設工事発注後に明らかになったやむを得ない事情により、上記の指定によりがたい場合は、速やかに発注者に報告して協議すること。