

設計書

¥ 一

但 し

工事名 公共下水道管渠改築工事

工事場所 大潟村地内

特記事項

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
管 路	式	1			
管路改築工	式	1			
改築推進工	式	1			
静的破碎推進工法(チェーン牽引方式)推進工 128-4～128-5 推進延長30.59	式	1			
静的破碎推進工法(チェーン牽引方式)推進工 128-5～128-6 推進延長26.62	式	1			
水替え工	式	1			
ポンプ排水工 鋼矢板	式	1			
仮排水工	式	1			
水替工(止水プラグ) φ250mm・円形管	式	1			
マンホール改築工	式	1			
土工	式	1			
管路掘削 立坑掘削(クラムシェル掘削) A≤20m2	m3	189			
管路埋戻 (FRC-40) 機械投入埋戻工(バックホウ0.6m3)	m3	164			
管路埋戻 (発生土) 機械投入埋戻工(バックホウ0.6m3)	m3	24			

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要
発生土処分工 ダンプトラック10t+機械積込 バックホウ山積0.80m3クレーン付2.9t吊	m3	162					
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積 10m3以上 制約無 夜間無 対策	m3	13	020				
構造物とりこわし・運搬・処分(複合) 無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積 10m3以上 制約無 夜間無 対策	m3	0	400				
既設管撤去工	式	1					
鉄筋コンクリート管布設 B形1種直径250*厚28*長2000-131	m	6					
管布設工	式	1					
硬質塩化ビニル管設置工 管径250mm 20m未満	m	6					
1号組立マンホール設置工	式	1					
組立マンホール設置工 4箇所以上 1号(内径900mm)深さ4m超~5m以下	箇所	1					
底部工(組立式) インバート付底塊使用しない RC-40	箇所	1					
鉄蓋(受枠共)撤去・再設置	箇所	1					
鉄蓋(受枠共)撤去・新設 T-25	箇所						
鉄蓋(受枠共)撤去・新設 T-14	箇所						
1号組立マンホール材料費	式	1					

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要
2号組立マンホール設置工	式	1					
組立マンホール設置工 4箇所以上 2号(内径1200mm)深さ5m超~6m以下	箇所	2					
底部工(組立式) インバート付底塊使用しない RC-40	箇所	2					
鉄蓋（受枠共）撤去・再設置	箇所	2					
2号組立マンホール材料費	式	1					
外副管設置工	式	1					
外副管 段差1.0m未満	箇所						
外副管 段差1.0m以上~1.5m未満	箇所						
外副管 段差1.5m以上~2.0m未満	箇所						
外副管 段差2.0m以上~2.5m未満	箇所						
外副管 段差2.5m以上~3.0m未満	箇所						
外副管 段差3.0m以上~3.5m未満	箇所						
防護コンクリート設置工	式	1					
型枠 一般型枠 小型構造物	m2	4					

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
コンクリート 小型構造物 打設地上高さ2m以下 18-8-40(普通) 一般養生 現場内小運	m3	1							
仮設工（鋼矢板）	式	1							
土留め工 No.128-4 鋼矢板Ⅲ型	式	1							
土留め工 No.128-5 鋼矢板Ⅲ型	式	1							
土留め工 No.128-6 鋼矢板Ⅲ型	式	1							
薬液注入工	式	1							
薬液注入工 No.128-4 複相式	箇所	1							
薬液注入工 No.128-5 複相式	箇所	1							
薬液注入工 No.128-6 複相式	箇所	1							
水替え工	式	1							
ポンプ排水工 鋼矢板	箇所	3							
仮排水工	式	1							
水替工(止水プラグ) φ250mm・円形管	式	1							
仮設鉄板	式	1							

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要
敷鉄板	式	1					
管 路（開削）	式	1					
開削工	式	1					
管渠布設工	式	1					
土工	式	1					
管路掘削 機械掘削（バックホー掘削）	m3	216					
管路埋戻 機械投入埋戻工（バックホー）	m3	190	690				
発生土処分工 ダンプトラック4t +機械積込 バックホー山積0.28m3	m3	216					
管基礎工	式	1					
砕石基礎設置（機械施工）10m3以上 RC-40	m3	10	430				
土木安定シート工	m2	290	890				
管布設工	式	1					
リブ付硬質塩化ビニル管設置工 管径150mm 20m以上	m	116	250				
マンホール用可とう継手 貼付タイプ 塩ビ管径150mm	組	6					

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
仮設工（軽量鋼矢板）	式	1			
軽量鋼矢板土留 バックリ建込+クレーン引抜	m	118 950			
付帯工	式	1			
舗装撤去工	式	1			
舗装版切断 アスファルト舗装版 Coなし As15cm以下	m				
舗装版破碎 バックリ直接掘削・積込 t≤10cm	m2				
路盤工	式	1			
上層路盤（車道・路肩部） 粒度調整碎石M-40 125mm超150mm以下	m2				
下層路盤（車道・路肩部） 175mm超200mm以下 再生クラッシュランRC-40	m2				
舗装本復旧工	式	1			
表層（車道・路肩部） 45mm以上55mm未満 1.4m以上 再生密粒度アスコン(20) 無し	m2				
舗装ガラ処分	m3				
取付管布設工	式	1			
取付管布設工	式	1			

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要
取付管布設	式	1			
開削水替工	式	1			
ウエル・バルブ工 運転18日 供用32日	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			
仮設材運搬 58.74t 製品L≤12m 片道47km 片道	式	1			
仮設材運搬 58.74t 製品L≤12m 片道47km 片道	式	1			
仮設材運搬 4.5t 製品L≤12m（軽量鋼矢板） 片道47km 往復	式	1			
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 Ⅲ型 圧入（Nmax≤50）（ウォータージェット使用）	回	1			
安全費	式	1			
交通誘導警備員B 41日 2人 昼間勤務（8時～17時）実働8h（交替要員無）	式	1			
交通誘導警備員B 18日 2人 昼間勤務（8時～17時）実働8h（交替要員無）	式	1			

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金 額	摘 要
役務費	式	1					
ウェルポイント基本料金一式	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					
工事価格	式	1					
ガス管移設工事費（改築推進分）	式	1					
仮設工事費	式	1					
材料費	式	1					
配管工事費	式	1					
土工	式	1					
本設工事費	式	1					

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要
材料費	式	1					
配管工事費	式	1					
土工	式	1					
ガス管移設工事費（開削工事分）	式	1					
仮設工事費	式	1					
材料費	個所	2					
配管工事費	個所	2					
土工	個所	2					
本設工事費	式	1					
材料費	個所	2					
配管工事費	個所	2					
土工	個所	2					
直接工事費	式	1					
（管材料費）	式	1					

本工事費内訳書

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
（処分費等）	式	1							
共通仮設費計	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							
工事原価計	式	1							
一般管理費等	式	1							
一般管理費等計	式	1							
工事価格	式	1							
配水管移設工事費	式	1							
水道用耐衝撃性ポリ塩ビ管設置工 φ50mm（RR継手）閉止装置有り	個所	2							
水道用耐衝撃性ポリ塩ビ管設置工 φ50mm（RR継手）	個所	2							
水道用ダクタイル鋳鉄管設置工 φ75mm（K形3種）	個所	2							

本工事費内訳書

H29 大潟村公共下水道管渠改築工事（改築推進+開削調整2）

費目・工種・種別・細別・規格	単位	数	量	単	価	金	額	摘	要
直接工事費	式	1							
(管材料費)	式	1							
共通仮設費計	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							
工事原価計	式	1							
一般管理費等	式	1							
一般管理費等計	式	1							
工事価格	式	1							
工事価格計	式	1							
消費税相当額	式	1							
請負金額	式	1							

内訳書

(1号内訳書)

運搬費

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設材運搬 58.74t 製品L≤12m 片道47km 片道	式	1				
仮設材運搬 58.74t 製品L≤12m 片道47km 片道	式	1				
仮設材運搬 4.5t 製品L≤12m (軽量鋼矢板) 片道47km 往復	式	1				
油圧式杭圧入引抜機据付・解体 陸上 Ⅲ型 圧入(Nmax≤50) (ウォータージェット使用)	回	1				
計						

安全費

内訳書

(2号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
交通誘導警備員B 41日 2人 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	式	1				
交通誘導警備員B 18日 2人 昼間勤務(8時~17時)実働8h(交替要員無)	式	1				
計						

役務費

内訳書

(3号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ウェルポイント基本料金一式	式	1				
計						

(管材料費)

内訳書

(4号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
(管材料費)【自動集計分】								
計								

(処分費等)

内訳書

(5号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
(処分費等)【自動集計分】								
計								

(管材料費)

内訳書

(6号内訳書)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
(管材料費)【自動集計分】								
計								

ポンプ排水工
鋼矢板

明細書

(1号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
推進水替工	式	1						
計								
1 式 当 り								

明細書

土留め工 No. 128-4
鋼矢板Ⅲ型

(2号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板土留 H=9.0m	式	1				
鋼矢板土留 H=4.5m	式	1				
土留支保(鋼製支保工) 火打ﾌﾞﾛｯｸ無	式	1				
計						
1 式 当り						

明細書

土留め工 No. 128-5
鋼矢板Ⅲ型

(3号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板土留 H=9.5m	式	1				
鋼矢板土留 H=4.5m	式	1				
土留支保(鋼製支保工) 火打ブロック無	式	1				
計						
1 式 当 り						

明細書

土留め工 No. 128-6
鋼矢板Ⅲ型

(4号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
鋼矢板土留 H=9.5m	式	1				
鋼矢板土留 H=4.5m	式	1				
土留支保(鋼製支保工) 火打ブロック無	式	1				
計						
1 式 当り						

薬液注入工 No.128-4
複相式

明細書

(5号明細書)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
二重管スレーナ工法 複相方式 2セット レキ0m 砂9m 粘0m 土被り長3m 18	本	12				
注入設備移設 二重管スレーナ工法 2セット	回	1				
計						
1 箇所 当り						

明細書

薬液注入工 No. 128-5
複相式

(6号明細書)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
二重管ストレナ工法 複相方式 2セット レキ0m 砂9.5m 粘0m 土被り長3.1	本	12				
注入設備移設 二重管ストレナ工法 2セット	回	1				
計						
1 箇所 当り						

明細書

薬液注入工 No. 128-6
複相式

(7号明細書)

1 箇所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
二重管スレーナ工法 複相方式 2セット レキ0m 砂9.5m 粘0m 土被り長3m	本	12				
計						
1 箇所 当り						

明細書

(8号明細書)

1箇所当り

ポンプ排水工
鋼矢板

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
推進水替工	式	1						
計								
1 箇所 当り								

敷鉄板

明細書

(9号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
敷鉄板設置・撤去 1524mm*3048mm	枚	180						
鋼板賃料 22*1524*3048 供用85日	枚	90						
計								
1 式 当 り								

材料費

明細書

(10号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PE管 (m当たり) 50A	m	48				
EFソケット 50A	個	2				
EF90° エルボ 50A	個	6				
EFチーズ 50A	個	1				
EFキャップ 50A	個	3				
MCスパーユニオン 50A	個	2				
EFサドル 50A*25A	個	6				
PE管 (m当たり) 25A	m	25				
EFソケット 25A	個	6				
EF90° エルボ 25A	個	11				
EFキャップ 25A	個	6				
EFトランジションエルボ 25A×20A	個	1				
白HI-LAカップリング (SSS) 20A	個	1				
デンゾータープ 100mm*10m	巻	1				

材料費

(10号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

配管工事費

(11号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン管布設工 50A	m	48				
EFソケット、エルボ融着工 50A	箇所	8				
EFチーズ融着工 50A	箇所	1				
EFキャップ融着工 50A	箇所	3				
EFサドル融着工 50A*25A	箇所	6				
コールドタッピング工 水平付 25A	箇所	6				
ポリエチレン管布設工 25A	m	25				
EFソケット、エルボ融着工 25A	箇所	12				
EFキャップ融着工 25A	箇所	6				
既設供給管接続工 (鋼管) 20A (切断・気密試験、防食含む)	箇所	1				
既設供給管接続工 (PE管) 25A (切断・気密試験、防食含む)	箇所	5				
低圧導管取出接続工 40A～50A	箇所	2				
低圧導管機密試験工 (8kPa) 1m3未満 30分～1時間	回	1				
仮設ポリエチレン管撤去工 50A	m	48				

配管工事費

明細書

(11号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設ポリエチレン管撤去工 25A	m	25				
ポリエチレン管切断 50A	口	48				
ポリエチレン管切断 25A	口	25				
ビニール・ポリ管処理費	t	0 100				
窒素パージ工 1.0m3未満	回	1				
管材運搬費 現場～処分場等 2t車以下 L=20km	台	1				
計						
1 式 当 り						

明細書

(12号明細書)

1 式 当 り

土工

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	15	600					
舗装版破碎 ハックホ直接掘削・積込 t≤10cm	m2	2						
産業廃棄物処理料 アスファルト殻(切削材) 50cm超及び付着物等有するも	m3	0	100					
人力掘削(床掘) 粘性土・砂・砂質土・礫質土	m3	2						
発生土埋戻工(人力投入・タンバ 締固め) 質量60~100kg	m3	0	600					
ダンプトラック運搬 ハックホ山積0.13m3(平積0.1m3) As・Co(無筋) 1	m3	0	100					
ダンプトラック運搬 ハックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 DID無 17.	m3	0	300					
機械投入埋戻工(小型ハックホ) 機械投入+締固め	m3	4						
機械掘削(小型ハックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3						
下層路盤工(車道) t=200mm 1層 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2						
仮舗装工 レミファルト t=2.5	m2	2						
計								
1 式 当 り								

明細書

材料費

(13号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PE管 (単管) 50A*5.5m	本	11				
EFソケット 50A	個	13				
EF90° エルボ 50A	個	8				
EFキャップ 50A	個	3				
EFチーズ 50A	個	1				
EFサドル 50A*25A	個	7				
PE管 (m当たり) 25A	m	28				
EFソケット 25A	個	7				
EF90° エルボ 25A	個	8				
EFキャップ 25A	個	7				
導電性ロケーティングワイヤー m当たり	m	85				
ロケーティングワイヤー止めバンド 50A	個	95				
ロケーティングワイヤー止めバンド 25A	個	28				
PE管防護シート 50A・75A供用 45m	巻	2				

明細書

材料費

(13号明細書)

1 式 当 り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋設帯 150mm*50m「男鹿市ガス文字」	m	57				
表示杭 60mm*450mm「男鹿市ガス文字」	本	9				
計						
1 式 当 り						

明細書

配管工事費

(14号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン管布設工 50A	m	57				
EFソケット、エルボ融着工 50A	箇所	19				
EFチーズ融着工 50A	箇所	1				
EFキャップ融着工 50A	箇所	3				
EFサドル融着工 50A*25A	箇所	7				
コールドタッピング工 水平付 25A	個所	7				
ポリエチレン管布設工 25A	m	28				
EFソケット、エルボ融着工 25A	箇所	13				
EFキャップ融着工 25A	箇所	7				
既設供給管接続工 (PE管) 25A (切断・気密試験、防食含む)	個所	6				
ロケティングワイヤー布設工	m	85				
防護シート巻工 (直管部) 50A	m	57				
防護シート巻工 (直管部) 25A	m	7				
埋設帯布設工	m	57				

明細書

配管工事費

(14号明細書)

1 式当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
表示杭取付工 ガス用	箇所	9						
低圧導管取出接続工 40A～50A	個所	2						
低圧導管機密試験工 (8kPa) 1m3未満 30分～1時間	回	1						
計								
1 式 当 り								

明細書

(15号明細書)

1 式当り

土工

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	16 400				
舗装版破砕 バックホ直接掘削・積込 t≤10cm	m2	4				
産業廃棄物処理料 アスファルト殻(切削材) 50cm超及び付着物等有するも	m3	0 200				
人力掘削(床掘) 粘性土・砂・砂質土・礫質土	m3	2				
発生土埋戻工(人力投入・タンバ 締固め) 質量60~100kg	m3	0 600				
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) As・Co(無筋) 1	m3	0 200				
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 DID無 17.	m3	2				
山砂埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め	m3	2				
発生土埋戻工(小型バックホ) 機械投入+締固め	m3	3				
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4				
不陸整正 t=15mm クラッシュラン 20~0mm	m2	4				
表層(車道・路肩部) 35mm以上45mm未満 1.4m未満 再生密粒度アスコン(1	m2	4				
上層路盤工(車道) t=220mm 2層 再生クラッシュラン RC-40	m2	2				
仮舗装工 レミファルト t=2.5	m2	2				

明細書

(15号明細書)

1 式当り

[illegible]

明細書

材料費

(16号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PE管 (m当たり) 50A	m	48				
EFソケット 50A	個	2				
EF90° エルボ 50A	個	6				
EFチーズ 50A	個	1				
EFキャップ 50A	個	3				
MCスパーユニオン 50A	個	2				
EFサドル 50A*25A	個	6				
PE管 (m当たり) 25A	m	25				
EFソケット 25A	個	6				
EF90° エルボ 25A	個	11				
EFキャップ 25A	個	6				
EFトランジションエルボ 25A×20A	個	1				
白HI-LAカップリング (SSS) 20A	個	1				
デンゾータープ 100mm*10m	巻	1				

明細書

(16号明細書)

1 個所当り

材料費

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
粘着テープ 50mm*10m	巻	2				
窒素ガス 7m3ボンベ	本	1				
計						
1 個所 当り						

明細書

配管工事費

(17号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン管布設工 50A	m	48				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	8				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	1				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	3				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	6				
コールドタッピング工 水平付 25A	個所	6				
ポリエチレン管布設工 25A	m	25				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	12				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	6				
既設供給管接続工 (鋼管) 20A (切断・気密試験、防食含む)	個所	1				
既設供給管接続工 (PE管) 25A (切断・気密試験、防食含む)	個所	5				
低圧導管取出接続工 40A～50A	個所	2				
低圧導管機密試験工 (8kPa) 1m3未満 30分～1時間	回	1				
仮設ポリエチレン管撤去工 50A	m	48				

明細書

配管工事費

(17号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
仮設ポリエチレン管撤去工 25A	m	25				
ポリエチレン管切断 50A	口	48				
ポリエチレン管切断 25A	口	25				
ビニール・ポリ管処理費	t	0 100				
窒素バース工 1.0m3未満	回	1				
管材運搬費 現場～処分場等 2t車以下 L=20km	台	1				
計						
1 個 所 当 り						

明細書

(18号明細書)

1 個所当り

土工

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	15	600					
舗装版破碎 バックホ直接掘削・積込 t≤10cm	m2	2						
産業廃棄物処理料 アスファルト殻(切削材) 50cm超及び付着物等有するも	m3	0	100					
人力掘削(床掘) 粘性土・砂・砂質土・礫質土	m3	2						
発生土埋戻工(人力投入・タンバ締固め) 質量60~100kg	m3	0	600					
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) As塊 DID無 17.	m3	0	100					
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 DID無 17.	m3	0	300					
機械投入埋戻工(小型バックホ)	m3	4						
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	3						
下層路盤工(車道) t=200mm 1層 再生クラッシャーラン RC-40	m2	2						
仮舗装工 レミファルト t=2.5	m2	2						
計								
1 個所 当り								

明細書

材料費

(19号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
PE管 (単管) 50A*5.5m	本	11				
EFソケット 50A	個	13				
EF90° エルボ 50A	個	8				
EFキャップ 50A	個	3				
EFチーズ 50A	個	1				
EFサドル 50A*25A	個	7				
PE管 (m当たり) 25A	m	28				
EFソケット 25A	個	7				
EF90° エルボ 25A	個	8				
EFキャップ 25A	個	7				
導電性ロケーティングワイヤー m当たり	m	85				
ロケーティングワイヤー止めバンド 50A	個	95				
ロケーティングワイヤー止めバンド 25A	個	28				
PE管防護シート 50A・75A供用 45m	巻	2				

材料費

明細書

(19号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
埋設帯 150mm*50m 「男鹿市ガス文字」	m	57				
表示杭 60mm*450mm 「男鹿市ガス文字」	本	9				
計						
1 個 所 当 り						

配管工事費

明細書

(20号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
ポリエチレン管布設工 50A	m	57				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	19				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	1				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	3				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	7				
コールドタッピング工 水平付 25A	個所	7				
ポリエチレン管布設工 25A	m	28				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径50mm 2口継手	箇所	13				
ポリエチレン管継手(融着接合) 据付 呼び径75mm 2口継手	箇所	7				
既設供給管接続工 (PE管) 25A (切断・気密試験、防食含む)	個所	6				
ローテイングワイヤ-布設工	m	85				
防護シート巻工 (直管部) 50A	m	57				
防護シート巻工 (直管部) 25A	m	7				
埋設帯布設工	m	57				

配管工事費

明細書

(20号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
表示杭取付工 ガス用	箇所	9						
低圧導管取出接続工 40A～50A	個所	2						
低圧導管機密試験工 (8kPa) 1m3未満 30分～1時間	回	1						
計								
1 個所 当り								

明細書

(21号明細書)

1 個所当り

土工

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
舗装版切断 アスファルト舗装版 As:15cm以下	m	16	400					
舗装版破碎 バックホ直接掘削・積込 t≤10cm	m2	4						
産業廃棄物処理料 アスファルト殻(切削材) 50cm超及び付着物等有するも	m3	0	200					
人力掘削(床掘) 粘性土・砂・砂質土・礫質土	m3	2						
発生土埋戻工(人力投入・タンバ締固め) 質量60~100kg	m3	0	600					
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) As塊 DID無 17.	m3	0	200					
ダンプトラック運搬 バックホ山積0.13m3(平積0.1m3) 土砂 DID無 17.	m3	2						
機械投入埋戻工(小型バックホ)	m3	2						
機械投入埋戻工(小型バックホ)	m3	3						
機械掘削(小型バックホ掘削) クローラ型・山積0.13m3(平積0.10m3)	m3	4						
不陸整正 t=15mm クラッシャー 20~0mm	m2	4						
表層(車道・路肩部) 35mm以上45mm未満 1.4m未満 再生密粒度アスコン(1	m2	4						
上層路盤工(車道) t=220mm 2層 再生クラッシャー RC-40	m2	2						
仮舗装工 レミファルト t=2.5	m2	2						

土工

1 個所当り

[illegible]

明細書

水道用耐衝撃性ポリ塩ビ管設置工
φ50mm (RR継手) 閉止装置有り

(22号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
開削土工	式	1						
HIVP管 (RR継手) φ 50	式	1						
硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径50mm	m	5	300					
締切排水(水替)工 0.5日	式	1						
計								
1 個所 当り								

明細書

水道用耐衝撃性ポリ塩ビ管設置工
φ50mm (RR継手)

(23号明細書)

1 個所当り

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
開削土工	式	1						
HIVP管 (RR継手) φ 50	式	1						
硬質塩化ビニル管撤去工 呼び径50mm	m	5	300					
締切排水(水替)工 0.5日	式	1						
計								
1 個所 当り								

明細書

(24号明細書)

1 個所当り

水道用ダクタイル鋳鉄管設置工
φ75mm (K形3種)

名 称 ・ 規 格	単位	数 量		単 価		金 額	摘 要	備 考
開削土工	式	1						
DIP管 (K形3種)) 呼び径 φ75	式	1						
ダクタイル鋳鉄管撤去工 呼び径75mm	m	5	300					
締切排水(水替)工 0.5日	式	1						
計								
1 個所 当り								