



長浜市

令和5年度 北建7号

西浅井町岩熊消雪ポンプ更新工事

当初 実施設計書

施工位置 長浜市西浅井町岩熊

一金

円也

(内消費税及び
地方消費税相当額
工事費

円)
円

工 事 概 要

起 工 (変 更) 理 由

今回

ポンプ 据付 1.00 式
ポンプ 撤去工 1.00 式

事業費総括表

工事名		金額		摘要		当初設計書
北建第7号 西浅井町岩熊消雪ポンプ更新工事						
費目		金額		摘要		予算執行
事業費						当初設計
工事費						
本工事費						
付帯工事費						当初所要額
測量及び試験費						
用地費及び補償費						
機械器具費						今回変更所要額
営繕費						
工事雑費						
応急工事費						前回所要額
事務費						
計						
						増減額(前回との比較)

本工事費内訳表

工事名	北建第7号 西浅井町岩熊消雪機 更新工事				当初設計書	事業区分	全工種共通
						工事区分	道路付帯設備
名称	単 位	数 量	単 価	金 額			
雪寒	式						
		1					
製作原価	式						
		1					
直接製作費	式						
		1					
機器単体費	式						
		1			単-1号 6頁		
消雪	式						
		1					
消雪設備工(据付)	式						
		1					
機 据付工	式						
		1					
材料費	式						
		1			単-2号 7頁		
据付工	台						
		1			単-3号 8頁		
試運転	式						
		1			単-4号 9頁		

本工事費内訳表

工事名	北建第7号 西浅井町岩熊消雪ポンプ更新工事				当初設計書	事業区分	全工種共通
						工事区分	道路付帯設備
名称	単 位	数 量	単 価	金 額			
消雪設備工(撤去)	式						
		1					
ポンプ撤去工	式						
		1					
撤去工	台						
		1			単-5号 10頁		
現場発生品運搬 揚水管他	回						
		1			単-6号 11頁		
仮設工	式						
		1					
交通管理工	式						
		1					
交通誘導警備員 交通誘導警備員B 昼間施工 交替要員なし	式						
		1			単-7号 12頁		

本工事諸経費

諸経費適用基準日 令和5年4月24日

当初設計書

工事名	北建第7号 西浅井町岩熊消雪ポンプ更新工事	名称	単位	数量	単価	金額
製作原価	式			1		
直接製作費	式			1		
据付工事原価	式			1		
直接工事費	式			1		
間接工事費	式			1		
共通仮設費	式			1		
共通仮設費(率計上)	式			1		
現場管理費	式			1		
据付間接費	式			1		
工事原価	式			1		
一般管理費等	式			1		
工事価格	式			1		
消費税及び地方消費税相当額	式			1		
工事費	式			1		

1 次単価表

単-1号	機器単体費		1 式	仕組	1 式	当り	単 価	
名 称・規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要			
深井戸用水中ポンプ φ80mm*18.5kw ケーブル40m付 60Hz 0.87m3/min*8 8.9m	台	1			特殊基本単価 T0002 号			
諸雑費(まるめ)	式	1						
合計								
単位当り					円/式			

1 次単価表

単-2号	材料費		1 式	仕組	1 式	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
揚水管 口径 80mm	本					基本単価 P5794 号		
			10					
水中ケーブル 復帰用(黒色)30m	本					特殊基本単価 T0003 号		
			1					
水中ケーブル 低水位用(灰色)40m	本					特殊基本単価 T0005 号		
			1					
据付補助材料費(ポンプ) 据付労務費*2%	式					特殊基本単価 T0004 号		
			1					
諸雑費(まるめ)	式							
			1					
合計								
単位当り						円/式		

1 次単価表

単-3号	据付工		1 台	仕組	1 台	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
機械設備据付工 標準賃金		人						
電工		人						
普通作業員		人						
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊		日				基本単価 K1130 号		
雑器具損料		式						
諸雑費(まるめ)		式						
合計								
単位当り						円／台		

1 次単価表

単-4号	試運転		1 式	仕組	1 式	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
機械設備据付工 標準賃金		人						
電工		人						
普通作業員		人						
諸雑費(まるめ)		式						
合計			1					
単位当り								
						円／式		

1 次単価表

単-5号	撤去工		1 台	仕組	1 台	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
機械設備据付工 標準賃金		人						
電工		人						
普通作業員		人						
ラフテレンクレーン賃料 油圧伸縮ジブ型 4.9t吊		日				基本単価 K1130 号		
雑器具損料		式						
諸雑費(まるめ)		式						
合計								
単位当り						円／台		

1 次単価表

単-6号	現場発生品運搬	揚水管他	1 回	仕組	1 回	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
現場発生品・支給品運搬		回				単-8号 13頁		
			1					
合計								
単位当り						円／回		

1 次単価表

単-7号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B 昼間施工 交替要員なし	1 式	仕組	1 式	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
交通誘導警備員B		式				単-9号 14頁		
			1					
合計								
単位当り						円／式		

2 次単価表

単-8号	現場発生品・支給品運搬			1 回	当り	単 価	
	名 称・規 格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	
	クレーン装置付トラック損料 2t積 2t吊						
	特殊運転手						
	普通作業員						
	軽油 1.2号					基本単価 P5450 号	
	単位当り					円／回	
J1	トラック機種	クレーン装置付トラック	2t積2t(参考)	荷台長L=3.0m	荷台幅W=1.6m		
J2	片道運搬距離(km)	9.0km以下					
J3	1回当り平均積載質量(t)	0.3t超0.5t以下					

2次単価表

単-9号	交通誘導警備員B		1 式	仕組	1 式	当り	単 価	
名 称・規 格		単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要		
交通誘導警備員B		人						
諸雑費(まるめ)		式	1					
合計								
単位当り						円/式		
A 配置日数 =		3日						
B 1の組 =		2人/日						
C 卜 所定労働(実働)時間 1.0 =		8時間						
D 卜 所定労働時間 (深夜) 1.0+0.25 α =		0時間						
E 卜 所定労働時間 (20-翌6) 1.5 =		0時間						
F 卜 時間外 1.25 α =		0時間						
G 卜 時間外 (深夜) 1.5 α =		0時間						
H 2の組 =		0人/日						
I 卜 所定労働(実働)時間 1.0 =		0時間						
J 卜 所定労働時間 (深夜) 1.0+0.25 α =		0時間						
K 卜 所定労働時間 (20-翌6) 1.5 =		0時間						
L 卜 時間外 1.25 α =		0時間						
M 卜 時間外 (深夜) 1.5 α =		0時間						
N 3の組 =		0人/日						
O 卜 所定労働(実働)時間 1.0 =		0時間						
P 卜 所定労働時間 (深夜) 1.0+0.25 α =		0時間						
Q 卜 所定労働時間 (20-翌6) 1.5 =		0時間						
R 卜 時間外 1.25 α =		0時間						
S 卜 時間外 (深夜) 1.5 α =		0時間						