

公示用

令和5(2023)年度

設 計 書

電気式ロードヒーティング設備保守点検業務 (厚別・清田区)

札幌市建設局土木部道路設備課

電気式ロードヒーティング設備保守点検業務（厚別・清田区）

		業 務 委 託 費	円
一金	内 訳	業 務 価 格	円
		消 費 税 等 相 当 額	円

業 務 説 明

1 業務概要

札幌市建設局が厚別区・清田区に所管する車道等に設置した電気式ロードヒーティング設備について、適切な運用を確保するため保守点検及び故障対応を行うものである。

2 業務対象 ロードヒーティング総箇所数

46 箇所

3 履行期間

令和5(2023)年4月1日 から 令和6(2024)年3月31日 まで

4 業務仕様

別添「仕様書」のとおり

電気式ロードヒーティング設備保守点検業務 (厚別・清田区)

委託業務費 _____ 円也
 一金 業務価格 _____ 円也
 消費税等相当額 _____ 円也

内 訳

名 称	形 質	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	備 考
点検保守等労務費		式	1				第1号内訳書
交通誘導警備員費		式	1				第2号内訳書
直接人件費計		式	1				
直接物品費		式	1				
回 線 費		式	1				第3号内訳書
直接業務費 計							
業務管理費		式	1				
業務原価 計							
一般管理費等		式	1				
業務価格 計							
消費税等相当額		式	1				
業務委託費 計							

点検保守等労務費

円也

第 1 号 内 訳 書

名 称	形 質	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	代価・単算番号
ヒーティング設備保守 点検	(親制御盤)	面	45				
ヒーティング設備保守 点検	(子制御盤)	面	38				
ヒーティング設備保守 点検	(高压分岐盤)	面	5				
ヒーティング運転故障 監視	12月～3月 (78日間)	式	1				
ヒーティング設備点検	(親制御盤) 北広島市分	面	1				
ヒーティング設備点検	(子制御盤) 北広島市分	面	3				
計							

交通誘導警備員費

円也

第 2 号 内 訳 書

名 称	形 質	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	代 価 ・ 単 算 番 号
交通誘導警備員費	開始点検時・終了点検時	式	1				
	(舗装面・センサ目視)						
計							

回 線 費

円也

第 3 号 内 訳 書

名 称	形 質	単 位	数 量	単 価	金 額	摘 要	代 価 ・ 単 算 番 号
回線利用料	11月～3月	月	5				
回線導入費		式	1				
計							