長	課 長 補 佐	審 計 者					
令和 4 年度 南沢減圧槽原形復旧工事 公表用積算内訳書							
南沢減圧槽中野	予市 大字 桜沢						
設 計 大 要	施工方法	請負					
減圧槽撤去 V = 1 5 m 3	施工期間	日間					
	起工予定年月日	令和 年 月 日					
	竣工予定年月日	令和 4年 9月30日					
	契約保証方法	補正なし					
	・この設計書で施工機械・仮設材 日、時、工数、空m3、掛m2 のための参考数量を示したもの を拘束するものではありません	には排出ガス対策型の使用を原則とする。 対の規格、調査条件等の記載及び「人、h、L、%、 2、日・回、日回、供用日、月」の単位により見積り つは任意扱いです。したがって、内訳書の作成や契約 」。ただし、指定した場合を除きます。					
中野 工 事 設	市 計 用 紙						

* 本工事費 *

書	目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	
* * * 本工	<u> </u>	×^ <u>=</u>	7 12	<u> </u>	- Trib
67.44 	1				
解体工					
				842,955	
解体工				312,000	
				842,955	
	構造物とりこわし 鉄筋構造物 人力施工				
	夜間作業(20時~6時)なし				
		15	m 3	738,750	
	コンクリート塊(鉄筋)運搬				
	BH 山積0.28m3(平積0.2m3)、2 t DT				
	運搬距離:3.5㎞ DID地区無し	45	2	40.705	
	* 処分費等 *	15	m 3	48,705	
	· 处力員等 ·				
				55,500	
	鉄筋コンクリート塊処分費(m3)				
		15	m 3	55,500	
土工		15	III 5	55,500	
				524,406	
土工					
				524,406	
	I .				

* 本工事費 *

費目	・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	
	床掘り 土砂 小規模				
	1 1 1	70	m 3	138,180	
	埋戻し 小規模 土砂				
	1 1 1	89	m 3	305,626	
	再生クラッシャーラン 40mm以下				
	1 1 1	26	m 3	80,600	
記管工					
				154,863	
管材費				101,100	
				63,766	
	以加帽(K) 75 特殊押輪付				
		2	ታ	34,000	
	サドル付分水栓 鋳鉄管用 75×20			- ,	
		1	個	9,590	
	密着コア 20				
		1	個	678	
	メータ用ソケット 20 水道ポリエチレン管金属継手				
		2	<u> </u>	2,760	

* 本工事費 *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	 考
メーター用回転継手 20 水道ポリエチレン管金属継手				
	1	個	4,300	
甲型止水栓 20 平行おねじ形				
	1	個	5,360	
ポリエチレン管 2 層管(1種) 50				
	3.0	m	1,761	
ポリエチレン管 2 層管(1種) 20	0.0		.,,	
	3.0	m	387	
鋼管用おねじ付ソケット 50 水道ポリエチレン管金属継手	0.0	···	307	
	1	ל	4,930	
資材費			,	
			8,360	
止水栓表かん FC 75×450			0,000	
	1	個	6,860	
マーカー W f 1	·		1,555	
	1	個	1,500	
労務費	·	IH	.,,,,,	
			24,653	

* 本工事費 *

内訳表

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	備考
メカニカル継手工《特殊押輪》 7 5 mm以下				
K形	2		5,000	
メカニカル継手取外しエ 7 5 mm以下				
K形	1		1,293	
鋳鉄管切断工《据付管切断》 7 5 mm				
エンジンカッター使用	2		5,062	
鉄蓋撤去工 マンホール種別:円形3号(丸中)				
	3	個	3,672	
分水栓建込み工 《鋳鉄管》 本管径: 75mm 給水管径: 20mm				
高小官任· 2011111	1	箇所	3,825	
コア取付工 13mm~ 50mm				
	1	箇所	1,293	
ポリエチレン管据付工 2 0 mm				
	3.0	m	1,200	
止水栓取付け工《接合及び止水栓筐取付》 20mm PP用				
РРН	1	箇所	1,538	
ポリエチレン管据付工 5 0 mm				
	3.0	m mg =	1,770	

中野市

* 本工事費 *

内訳表

数量	単位	金額	備考
	, ,—	<u> </u>	110
		50,004	
		58,084	
4	m 3	8,984	
		·	
1	m 3	8 701	
	5	3,.01	
3	m 3	21.567	
		=1,001	
4	m 3	4.860	
·	•	.,000	
4	m 3	459	
5	m	5 320	
	111	0,020	
1	m 2	167	
1	111 2	107	
0.2	m 3	451	
		4 m3 1 m3 4 m3 4 m3 4 m3 5 m 1 m2 0.2 m3	58,084 4 m3 8,984 1 m3 8,701 3 m3 21,567 4 m3 4,860 4 m3 459 5 m 5,320 1 m2 167

中野市

* 本工事費 *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	 考
路盤工(管路土工) 1層仕上げ				
1.8m未満,粒度調整砕石 M-25 全仕上り厚:10cm				
土はエリ序・10cm	1	m 2	831	
コンクリート 小型構造物	·	=	33.	
一般養生				
夜間割増なし 豪雪割増 工種条件と同じ	0.2	m 3	6,244	
* 処分費等 *	0.2	111 3	0,244	
			500	
無筋コンクリート塊処分費(m3)			500	
		_		
 * * 直接工事費 * *	0.2	m 3	500	
4\Z/Ch中央大人交际/子用兴/4\			1,522,224	
共通仮設費率計算額(千円単位)				
			112,000	
* * 共通仮設費計 * *				
			112,000	
* * 純工事費 * *				
			1,634,224	
* *現場管理			.,,==.	
費(千円単位)				
			516,000	
L '	I .			

頁0-0008

(工事費内訳書)

* 本工事費 *

費目・工種・種別・細別・施工名称など	数量	単位	金額	備考
* *工事原価 * *				
			2,150,224	
* * 一般管理			2,100,224	
費等 * *				
			470 776	
 * *工事価格計			479,776	
* * 消費税等			2,630,000	
相当額計**				
			263,000	
* *工事費計 * *				
			2,893,000	