

工事番号																(様式-1)					
									課長								審査者			設計者	
令和2年度 地方創生臨時交付金事業 小諸市感染症予防対策用備蓄倉庫新築工事																		金抜設計書			
小諸市与良町六丁目3354番地2																					
設 計 大 要									施 工 方 法						請 負						
建築工事一式、電気設備工事一式、 機械設備工事一式、外構工事一式 用途 倉庫 工事区分 新築 構造 計量鉄骨造平 建築面積 168㎡									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 3年 3月 26日						
									契約保証方法						金銭的保証						

金

工事名 令和2年度 地方創生臨時交付金事業 小諸市感染症予防対策用備蓄倉庫新築工事

内 訳 総 括 表

名 称	適 用	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
倉庫新築工事		1	式			
消費税相当額	10%					
合 計						

	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	倉庫新築工事						
I	直接工事費						
1	建築工事		1.00	式			
2	電気設備工事		1.00	式			
3	機械設備工事		1.00	式			
4	外構工事		1.00	式			
	I 計						
II	共通費						
	共通仮設費		1.00	式			
	純工事費		1.00	式			
	現場管理費		1.00	式			
	工事原価		1.00	式			
	一般管理費		1.00	式			
	II 計						
	計						
	端数整理						
	合 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1) 直接仮設工事						
遣り方		168.00	建m2			
墨出し	躯体及び仕上	168.00	延m2			
外部足場	くさび緊結式足場(手すり先行方式) 10m未満 W=600 存置3ヶ月 階段共	327.40	掛m2			
最上部安全手摺	上記に含む					
外部シート養生	メッシュシート 3ヶ月	327.40	掛m2			
内部脚立足場	並列 H=1.8m 存置3ヶ月	42.00	床m2			
養生費	躯体及び仕上	168.00	延m2			
清掃片付費	施工中	168.00	延m2			
清掃片付費	竣工時	168.00	延m2			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
2) 基礎工事						
根切り	機械 布堀	140.50	m3			
床付け	人力 布堀	163.10	m2			
すきとり		12.60	m3			
埋戻し	機械 場内仮置土	83.60	m3			
残土処理	場外搬出	68.50	m3			
砕石地業	土間・基礎下・雨落ち上部 再生材 ランマー突固め共	24.80	m3			
浸透砕石	厚300mm 雨落ち下部	4.80	m3			
砂地業	水締め共	1.20	m3			
土間下ポリエチレンフィルム敷き	厚0.15mm	160.80	m2			
土間下ポリスチレンフォーム敷き	厚50mm スタイロフォーム	160.80	m2			
異形鉄筋	SD-295A D13	5.44	t			
異形鉄筋	SD-295A D10	0.31	t			
鉄筋丸鋼	SR-235 9φ	0.01	t			
等辺山形鋼	50×50×6	0.11	t			
鉄筋加工組立費		5.87	t			
鉄筋運搬費		5.87	t			
アンカーボルト	W1/2×210mm	72.00	ヶ所			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
捨てコンクリート	Fc=21N/mm2 S=18	3.90	m3			
基礎コンクリート	Fc=24N/mm2 S=18	23.00	m3			
土間コンクリート	Fc=24N/mm2 S=18	22.90	m3			
生モルタル 1:3	ポンプ車用 (0.5m3×2回)	1.00	m3			
捨てコンクリート打設費	カート打ち 人力手間	3.90	m3			
基礎コンクリート打設費	ポンプ打ち 人力手間	23.00	m3			
土間コンクリート打設費	ポンプ打ち 人力手間	22.90	m3			
コンクリートポンプ 圧送 基本料金		2.00	回			
コンクリートポンプ 圧送費		45.90	m3			
普通合板型枠	厚12mm (使用3回以下)	117.30	m2			
打放し合板型枠	厚12mm	57.30	m2			
面木	面幅20mm	38.50	m			
型枠運搬費		174.60	m2			
基礎天端コンクリート打放面補修		69.40	m			
床 コンクリートタピソグ 金ゴテ仕上		186.90	m2			
床 木製目地入れ	幅10mm 木製目地棒	67.30	m			
雨落ち 歩車道境界ブロック A	150/170*200*600L 路床・不陸整正含 モルタル・コンクリート・砕石含	26.60	m			
等辺山形鋼 塗装	サビ止及びOP	46.10	m			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
3) 倉庫本体工事						
本体材料費	ヨド倉庫 SOBU-3057FHE(8連棟)同等品 (オプション) ・奥行延長+2,000mm ・シャッターカバー×8ヶ所 ・窓セット×8ヶ所 ・間仕切りセット×4ヶ所 ・シャッター延長100mm ・柱延長100mm ・水圧開放錠×8ヶ所	1.00	式			
本体組立費		1.00	式			
運搬・荷揚・諸経費		1.00	式			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1) 引込幹線・電灯コンセント設備工事						
EM電線	EM-IE5.5 PF管内	30.00	m			
EM電線	EM-IE5.5 VE管内	4.00	m			
EM電線	EM-IE1.6 PF管内	304.00	m			
EM電線	EM-IE2.0 PF管内	104.00	m			
呼び線	1.2m/m 管内	3.00	m			
硬質ビニル電線管	(VE28) 外露出	3.00	m			
硬質ビニル電線管	(VE16) 露出	2.00	m			
硬質ビニル電線管	(VE16) 埋設	2.00	m			
合成樹脂製可とう電線管	(PF28) 露出	10.00	m			
合成樹脂製可とう電線管	(PF16) 露出	158.00	m			
硬ビ製丸形露出ボックス	1方出(PF16)	5.00	個			
硬ビ製丸形露出ボックス	2方出(PF16)	6.00	個			
硬ビ製丸形露出ボックス	4方出(PF16)	5.00	個			
硬ビ製角形露出スイッチボックス	1方出(PF16)	11.00	個			
硬ビ製角形露出スイッチボックス	2方出(PF16)	3.00	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
WHM収納函	樹脂製露出型 30A~120A用 取付ベース共	1.00	面			
分電盤	樹脂製露出型 取付下地共	1.00	面			
片切スイッチ	1P15A×1 新金属P共	5.00	組			
埋込コンセント	2P15A×2 125V 新金属P共	5.00	組			
照明器具A	天井直付反射笠付型 40形 LED 20.6W	16.00	台			
有圧換気扇	30cm用 不燃枠、ウェザークカバー共	1.00	組			
温度スイッチ	露出型	1.00	ヶ			
接地極	銅覆鋼防打込式 14mm×1.5m	1.00	ヶ所			
接地埋設標	金属製 測定共	1.00	枚			
避難口誘導標識プレート		5.00	枚			
粉末消火器	ABC-10型 (表示プレート共)	1.00	組			
小 計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
1) 給水・排水設備工事						
耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管	HIVP 地中 13A	15.00	m			
不凍水抜栓	13mm×0.6H (MT-2、0.6m 竹村同等品)	1.00	組			
同上用弁きょう	B5-1	1.00	組			
量水器 (子メーター)	13mm デジタル	1.00	組			
止水栓	GV 15A (JIS10K)	1.00	個			
量水器ボックス	13mm用 (M-13 フロンマス同等品)	1.00	組			
不凍水栓柱	H=1.0m 固定バンド共 (D-MF、SM-C-79 竹村同等品)	1.00	個			
耐寒カラン	(KTL-10 竹村同等品)	1.00	個			
浸透柵	600*600*450H	1.00	組			
鋼製グレーチング	ノンスリップ600角	1.00	個			

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
4) 既存撤去・移設工事						
既存暗渠排水溝 解体撤去	内径400角	13.00	m			
既存VS側溝 解体撤去	内径400角	16.00	m			
上記用グレーチング蓋撤去	400*1000	8.00	枚			
集積・積込	重機	12.20	t			
運搬費	大型車	12.20	t			
処分費	コンクリートガラ (2次製品)	11.80	t			
〃	金属くず	0.40	t			
既存物置移設		1.00	式			
既存樹木移植	広葉樹3本・ツツジ2本移植 枯れ木1本伐根処分	1.00	式			
小 計						