

入札時積算数量書

事業名 消防庁舎大規模改修事業
工事名 雲南消防署庁舎改修工事(機械設備)
施工位置 雲南市木次町里方地内
単価適用日 令和7年4月1日

この入札時積算数量書に記載されている項目、数量等は質疑の対象となりません。
なお、契約締結後に、受注者は、これに記載されている積算数量に疑義が生じた場合には、積算数量に関する協議を求めることができます。

※入札時積算数量書活用方式の適用について

- ① 本工事は、入札時積算数量書活用方式の対象工事とし、「島根県営繕工事における入札時積算数量書活用方式実施要領」に準じて行うこととする。本方式では入札時において、発注者が入札時積算数量書を示し、入札参加者が入札時積算数量書に記載された積算数量を活用して入札に参加することを通じ、工事請負契約の締結後において、当該積算数量に疑義が生じた場合に、発注者及び受注者は、入札時積算数量書に基づき、積算数量に関する協議を行うことができる。
なお、入札時積算数量書に記載された積算数量については、当該積算数量に基づく工事費内訳書の提出や契約締結後における工事の施工を求めるものではない。
- ② 受注者は、入札時積算数量書に記載された積算数量に疑義が生じた場合は、直ちに協議を求めるものとする。ただし、当該疑義に係る工事が完了した場合、協議を求めることができないものとする。
- ③ 受注者からの請求による①の協議は、入札時積算数量書における当該疑義に係る積算数量と、これに対応する工事費内訳書における当該数量とが同一であると確認できた場合にのみ行うことができるものとする。
- ④ ①の協議(発注者が請求する場合も含む。)は、入札時積算数量書に基づき行うものとする。ただし、入札時積算数量書の細目別内訳において数量を一式としている細目(設計図書において施工条件が明示された項目を除く。)を除く。
- ⑤ ①の協議の結果、入札時積算数量書に記載された積算数量に訂正が必要となった場合は、契約書、設計図書及び数量基準に定めるところによるものとする。

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
消防庁舎大規模改修事業 雲南消防署庁舎改修工事（機械設備）							
I 直接工事費							
C 機械設備工事		1.0	式				
計							
II 共通費							
1 共通仮設費（率による）		1.0	式				
共通仮設費（積上げ分）		1.0	式				
2 現場管理費（率による）		1.0	式				
3 一般管理費（率による）		1.0	式				
計							
合 計							
消費税相当額	10%	1.0	式				
総 合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C 機械設備工事							
C1 空調・換気設備工事		1.0	式				
C2 給排水衛生設備工事		1.0	式				
C3 仮設工事		1.0	式				
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C1 空調・換気設備工事							
1 仮眠室個室化工事	新設部分EHP他	1.0	式				
2 エリア分け工事	シャワー室、トイレ、洗面室	1.0	式				
3 除染消毒室工事		1.0	式				
4 GHP更新	既設仮眠室更新含む	1.0	式				
小 計							
C2 給排水衛生設備工事							
1 エリア分け工事	シャワー室、トイレ、洗面室	1.0	式				
2 除染消毒室工事		1.0	式				
3 各部自動水栓化工事	トイレ洋便化	1.0	式				
小 計							

[illegible]

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C1-1 仮眠室個室化工事	新設部分EHP他						
1 空調機器設備工事							
ACR-1 ルームエアコン	壁掛形・冷房能力：2.5kW 暖房能力： 3.2kW・室外機平架台（500H） 室内機集中リモコン用アダプタ	10.0	台				
集中リモコン	ACR-1用 ON/OFF	1.0	台				
据付		1.0	式				
あと施工アンカー		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 空調配管設備工事							
冷媒用断熱材被覆銅管	6.35φ (液管)	44.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52φ (ガス管)	44.0	m				
ドレン管 VP	25A	43.0	m				
ドレン管 VP	30A	16.0	m				
EM-EEF	2.0mm-3C 天井内	40.0	m				
EM-IE	1.6mm	40.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 天井内	70.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 管内	2.0	m				
機械はつり補修		1.0	式				
保温		1.0	式				
防火区画貫通処理		1.0	式				
溝はつり補修		1.0	式				
側溝へ接続		1.0	式				
既設配管切断接続		1.0	式				
配管分岐		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 換気設備工事							
HEU-1 全熱交換ユニット	天井カセット形・風量：30m3/h・機外静 圧：60Pa・防振吊金具・1コントロールスイッチ	9.0	台				
HEU-2 全熱交換ユニット	天井カセット形・風量：180m3/h・機外静 圧：60Pa・防振吊金具・1コントロールスイッチ	1.0	台				
据付		1.0	式				
スパイラルダクト	100φ	33.0	m				
スパイラルダクト	150φ	12.0	m				
深形フード（SUS製）	100φ 防虫網付	9.0	個				
深形フード（SUS製）	100φ ガリ付	9.0	個				
深形フード（SUS製）	150φ 防虫網付	1.0	個				
深形フード（SUS製）	150φ ガリ付	1.0	個				
機械はつり補修		1.0	式				
保温		1.0	式				
天井開口補強		1.0	式				
防火ダンパー	FD 150φ	2.0	個				
EM-CEES	1.25mm2-2C 天井内	17.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 管内	17.0	m				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C1-2 エア分け工事	シャワー室、トイレ、洗面室						
1 換気設備工事							
FE-1 消音ボックス付送風機	消音形・風量：120m3/h・機外静圧：100Pa・ 防振吊金具・強弱スイッチ	1.0	台				
FE-2 消音ボックス付送風機	消音形・風量：270m3/h・機外静圧：100Pa・ 防振吊金具・強弱スイッチ	1.0	台				
FE-3 天井埋込換気扇	低騒音形・風量：60m3/h・機外 静圧：60Pa	1.0	台				
据付		1.0	式				
スパイラルダクト	100φ	15.0	m				
スパイラルダクト	150φ	12.0	m				
スパイラルダクト	200φ	4.0	m				
矩形ダクト	0.5mm	1.9	m ²				
ボックス	0.5mm	3.9	m ²				
ボックス	0.6mm	1.3	m ²				
風量調節ダンパー VD	150φ	1.0	個				
風量調節ダンパー VD	200φ	1.0	個				
防火ダンパー FD	200φ	1.0	個				
VHS	250×250	1.0	個				
VHS	300×300 F付	1.0	個				
HS	100×100	4.0	個				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
HS	200×200	2.0	個				
HS	250×250	1.0	個				
深形フート [®] （SUS製）	100φ ガリ付	1.0	個				
深形フート [®] （SUS製）	150φ ガリ付	1.0	個				
深形フート [®] （SUS製）	200φ 防虫網付	1.0	個				
深形フート [®] （SUS製）	200φ ガリ付	1.0	個				
機械はつり		1.0	式				
保温		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
消音工事		1.0	式				
天井開口補強		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 廃材処分費							
【積込】							
金属類		0.3	m3				
【運搬】							
金属類		0.3	m3				
【処分】							
金属類		0.3	t				
産廃減量税		0.3	t				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C1-3 除染消毒室工事							
1 換気設備工事							
FE-4 消音ボックス付送風機	消音形・風量：270m3/h・機外静圧：100Pa・ 防振吊金具・強弱スイッチ	1.0	台				
据付		1.0	式				
スパイラルダクト	150φ	3.0	m				
矩形ダクト	0.5mm	0.5	m ²				
ボックス	0.5mm	1.7	m ²				
風量調節ダンパー VD	150φ	1.0	個				
VHS	200×200	1.0	個				
HS	200×200	1.0	個				
深形フード（SUS製）	150φ 防虫網付	1.0	個				
深形フード（SUS製）	150φ がり付	1.0	個				
保温		1.0	式				
消音工事		1.0	式				
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C1-4 GHP更新	既設仮眠室更新含む						
1 空調機器設備工事							
GHP-1-1 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井1方向形・冷房能力：2.8kW 暖房能力：3.2kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				
GHP-1-2 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井2方向形・冷房能力：5.6kW 暖房能力：6.3kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				
GHP-1-3 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：11.2kW 暖房能力：12.5kW・ワイヤードリモコン・ワイパ®ネル・防振吊金具	2.0	台				
GHP-2 マルチパッケージ形空気調和機（室外機）	GHP・リニューアル用・冷房能力：45.0kW 暖房能力：50.0kW・ガス消費量：（冷）36.4kW（暖）34.9kW・SUS製防雪フード（吹出口のみ）・防振架台	1.0	台				
GHP-2-1 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	壁掛形・冷房能力：2.8kW 暖房能力：3.2kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	15.0	台				
GHP-4 マルチパッケージ形空気調和機（室外機）	GHP・リニューアル用・冷房能力：35.5kW 暖房能力：40.0kW・ガス消費量：（冷）32.0kW（暖）28.9kW・SUS製防雪フード（吹出口のみ）・防振架台	1.0	台				
GHP-4-2 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：11.2kW 暖房能力：12.5kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				
GHP-4-3 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：11.2kW 暖房能力：12.5kW・ワイヤードリモコン・ワイパ®ネル・防振吊金具	2.0	台				
GHP-5-1 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井1方向形・冷房能力：2.8kW 暖房能力：3.2kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	2.0	台				
GHP-5-2 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：5.6kW 暖房能力：6.3kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				
GHP-5-3 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：5.6kW 暖房能力：6.3kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	2.0	台				
GHP-7・8 マルチパッケージ形空気調和機（室外機）	GHP・リニューアル用・冷房能力：85.0kW 暖房能力：95.0kW・ガス消費量：（冷）78.0kW（暖）69.3kW・SUS製防雪フード（吹出口のみ）・防振架台	1.0	台				
GHP-7-1 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：9.0kW 暖房能力：10.0kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				
GHP-7-2 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：9.0kW 暖房能力：10.0kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	2.0	台				
GHP-7-3 マルチパッケージ形空気調和機（室内機）	天井4方向形・冷房能力：11.2kW 暖房能力：12.5kW・ワイヤードリモコン・防振吊金具	1.0	台				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
GHP-8-1 マルチヘッド形空気調和機（室内機）	天井ビルトインオールダクト形・冷房能力：14.0kW 暖房能力：16.0kW・ワイヤードリモコン（室内機2台/1個=計2個）・防振吊金具・吹出口丸ダクト合フレンジ（200φ×4）吸込口角ダクト合フレンジ	4.0	台				
GHP-2用集中リモコン		1.0	台				
搬入		1.0	式				
据付		1.0	式				
あと施工アンカー		1.0	式				
天井点検口		1.0	式				
天井開口補強		1.0	式				
天井解体復旧		1.0	式				
撤去工事	搬出含む	1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 空調ダクト設備工事							
フレキシブルダクト 保温付	200 φ	16.0	本				
たわみ継手		14.0	m				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 空調配管設備工事							
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52φ (液管)	93.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7φ (液管)	15.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	15.9φ (液管)	9.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	19.1φ (液管)	29.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7φ (ガス管)	50.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	15.9φ (ガス管)	43.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	25.4φ (ガス管)	10.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	28.6φ (ガス管)	4.0	m				
冷媒用断熱材被覆銅管	31.8φ (ガス管)	38.0	m				
ドレン管 VP	25A 屋内一般	92.0	m				
ドレン管 VP	30A 屋内一般	8.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 天井内	244.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 管内	38.0	m				
アウトレットボックス	樹脂製 D44中浅	2.0	個				
フルボックス	SUS製 SS200*200*150WP	1.0	個				
耐衝撃性硬質ビニル管	HIVE (22)	2.0	m				
機械はつり		1.0	式				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
防火区画貫通処理		1.0	式				
防虫網		1.0	個				
キャップ止め		1.0	式				
コンクリート		1.0	式				
既設管切断接続		1.0	式				
側溝接続		1.0	式				
溝はつり		1.0	式				
保温		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
4 換気設備工事							
HEU-1 全熱交換ユニット	天井セット形・風量：30m3/h・機外静圧： 60Pa・防振吊金具・コントロールスイッチ	15.0	台				
HEU-3 全熱交換ユニット	天井セット形・風量：240m3/h・機外静圧： 60Pa・防振吊金具・コントロールスイッチ	1.0	台				
据付		1.0	式				
スパイラルダクト	100φ	85.0	m				
スパイラルダクト	150φ	3.0	m				
深形フード（SUS製）	100φ 防虫網付	15.0	個				
深形フード（SUS製）	100φ ガリ付	15.0	個				
EM-CEES	1.25mm2-2C 天井内	29.0	m				
EM-CEES	1.25mm2-2C 管内	26.0	m				
機械はつり		1.0	式				
保温		1.0	式				
天井開口補強		1.0	式				
天井点検口		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
5 廃材処分費							
【積込】							
コンクリート類		2.8	m3				
保温材		0.2	m3				
金属類		20.7	m3				
ボード類		0.1	m3				
【運搬】							
コンクリート類		0.4	m3				
保温材		0.4	m3				
金属類		45.5	m3				
ボード類		0.1	m3				
【処分】							
コンクリート類	産廃減量税含む	4.3	t				
保温材		0.1	t				
金属類		23.4	t				
ボード類		0.1	t				
産廃減量税		23.6	t				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
【冷媒回収費】							
冷媒ﾌﾛﾝ回収費	P355	1.0	台				
冷媒ﾌﾛﾝ回収費	P450	1.0	台				
冷媒ﾌﾛﾝ回収費	P280	1.0	台				
冷媒ﾌﾛﾝ回収費	P560	1.0	台				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C2-1 エリア分け工事	シャワー室、トイレ、洗面室						
1 衛生器具設備工事							
洋風便器	C1610S・床置・壁排水・壁給水・井戸水・温水洗浄便座(蓋有・擬音装置)・洗浄ユニット・樹脂製棚付二連紙巻器	2.0	組				
小便器	壁掛・壁排水・自動洗浄・井戸水	2.0	組				
洗面器	カウンター式洗面器・壁排水式・サーモ付自動水栓(センサー式・非接触型)	3.0	組				
洗面器	カウンター式・自動水栓(センサー式・非接触型)・壁排水	4.0	組				
洗面器	L410・壁掛・自動水栓(センサー式・非接触型)・壁排水	1.0	組				
洗面カウンター	奥行500mm・3,000L	1.0	組				
洗面カウンター	奥行550mm・2,050L	1.0	組				
洗面カウンター	奥行550mm・1,700L	1.0	組				
洗面化粧台	洗面化粧台W=500タイプ・シングルレバー混合水栓・ストリート止水栓×2個	1.0	組				
L形手摺	樹脂製・700×700程度	1.0	個				
一面鏡	W=500タイプ・LED照明1個付・コンセント2個付	1.0	枚				
化粧鏡	耐食鏡・450×600程度	1.0	枚				
化粧鏡	耐食鏡・600×750程度	4.0	枚				
電気温水器	据置形・12Lタイプ・必要付属品共	2.0	台				

名 称	形 状 寸 法	数 量	单 位	单 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 給水設備工事							
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	20A 屋内露出	4.0	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	20A 屋内一般	5.0	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	25A 屋内露出	4.0	m				
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	20A 暗渠	10.0	m				
中水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	20A 屋内露出	5.0	m				
中水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	25A 屋内露出	12.0	m				
中水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	25A 屋内一般	1.0	m				
混合水栓	自動水栓 台付・センサー式・非接触型	1.0	個				
洗濯水栓	緊急止水弁付	1.0	個				
横水栓	吐水口回転式	1.0	個				
仕切弁	20A 管端防食コア付 10K	2.0	個				
仕切弁	32A 管端防食コア付 10K	1.0	個				
止水栓	S-4・ストレート形	2.0	個				
機械はつり		1.0	式				
保温		1.0	式				
キャップ止め		1.0	か所				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
既設給水管分岐		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
モルタル補修		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 給湯設備工事							
給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管	20A 屋内一般	5.0	m				
給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管	20A 機械室・便所	6.0	m				
仕切弁（給湯用）	20A 管端防食コア付 10K	1.0	個				
キャップ止め		1.0	式				
既設管分岐	給湯管・鋼管・保温有20A	1.0	箇所				
機械はつり		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
保温		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
4 排水設備工事							
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	40A 屋内一般	12.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	50A 屋内一般	5.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	75A 屋内一般	5.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	40A 機械室・便所	2.0	m				
耐火二層管 (VP)	100A 機械室・便所	13.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	75A 地中	8.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	100A 地中	8.0	m				
床上掃除口	COA100	1.0	個				
床下掃除口	C075	2.0	個				
洗濯機用金物	50A	1.0	個				
排水用通気弁	低水位用 50A	2.0	個				
流し用排水金具	T14AA50	1.0	個				
プラスチック枡 (鋳鉄製防護蓋)	100-150 90L ～500・T-14	1.0	個				
プラスチック枡 (鋳鉄製防護蓋)	100-150 90Y 501～800・T-14	4.0	個				
プラスチック枡 (鋳鉄製防護蓋)	100-150 トラップ枡 501～800・T-14	1.0	個				
プラスチック枡 (鋳鉄製防護蓋)	100-150 DR 801～1,200・T-14	1.0	個				
プラスチック枡 (鋳鉄製防護蓋)	100-200 90Y 801～1,200・T-14	1.0	個				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
機械はつり		1.0	式				
保温		1.0	式				
既設排水管分岐・接続		1.0	式				
土工事		1.0	式				
土工機械運搬費		1.0	往復				
アスファルトカット復旧		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
5 消火設備工事							
HB-1B 屋内消火栓	易操作性 1号屋内消火栓 露出型・付属品	1.0	組				
消火・配管用炭素鋼鋼管（白）	50A 屋内一般	1.0	m				
機械はつり		1.0	式				
塗装	50A	1.0	m				
既設管接続	50A 鋼管類 保温無	1.0	か所				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
6 ガス設備工事							
ガス用外面被覆鋼管	屋内一般 20A	4.0	m				
ガス用外面被覆鋼管	屋内一般 25A	3.0	m				
ガスサーヒスコック	20A	2.0	個				
ガスサーヒスコック	25A	1.0	個				
ガス用強化フレキ管	20A	2.0	個				
ガス用強化フレキ管	25A	1.0	個				
既設管接続		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

[illegible]

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
【処分】							
陶器類		0.5	t				
廃プラスチック類		0.1	t				
アスファルト類		0.1	t				
保温材		0.1	t				
金属類		0.7	t				
産廃減量税		1.2	t				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C2-2 除染消毒室工事							
1 衛生器具設備工事							
混合水栓	シングルバー式・台付	1.0	個				
混合水栓	シングルバー式・壁付・シャワーホース付	1.0	個				
電気温水器	壁掛形・30Lタイプ・付属品共	1.0	組				
止水栓	S4-13・ストレート形	4.0	個				
流し台	(建築工事)	(1)	組				
洗濯用水栓	緊急止水栓・逆止弁付	1.0	組				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 給水設備工事							
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	20A 屋内一般	12.0	m				
保温		1.0	式				
既設給水管分岐		1.0	式				
仕切弁	管端防食 20A	2.0	個				
給水用フレキ管	20A	1.0	個				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 給湯設備工事							
給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管	20A 屋内一般	6.0	m				
給湯用フレキ管	20A	1.0	個				
保温工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
4 排水設備工事							
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	20A 屋内一般	3.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	50A 屋内一般	6.0	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	75A 屋内一般	10.0	m				
機械はつり		1.0	式				
コンクリート土間はつり・荒復旧		1.0	式				
土工事	便所(2)に含む	1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
5 廃材処分費							
【積込】							
コンクリート類		0.3	m3				
【運搬】							
コンクリート類		0.3	m3				
【処分】							
コンクリート類	産廃減量税含む	0.4	t				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C2-3 各部自動水栓化工事	トイレ洋便化						
1 衛生器具設備工事							
洋風便器	C710S・自動フラッシュバルブ・床給水・排水芯可 変タイプ・井戸水・温水洗浄便座・樹脂製棚 付二連紙巻器	14.0	組				
車いす対応便器	C1111R・自動フラッシュバルブ・床給水・井戸 水・温水洗浄便座・樹脂製棚付二連紙巻器	2.0	組				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 給水設備工事							
上水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	20A 屋内一般	10.0	m				
中水・塩ビライニング鋼管(SGP-VA)	25A 屋内一般	10.0	m				
機械はつり		1.0	式				
保温工事		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 排水設備工事							
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	100A 屋内一般	10.0	m				
機械はつり		1.0	式				
保温工事		1.0	式				
撤去工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
4 廃材処分費							
【積込】							
陶器類		3.0	m3				
廃プラスチック類		0.1	m3				
金属類		0.1	m3				
【運搬】							
陶器類		3.0	m3				
廃プラスチック類		0.1	m3				
金属類		0.1	m3				
【処分】							
陶器類		3.0	t				
廃プラスチック類		0.1	t				
金属類		0.1	t				
産廃減量税		3.2	t				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C3-1 給排水衛生設備工事							
1 給水設備工事							
給水 耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	20A 屋内一般	12.0	m				
給水 耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	25A 屋内一般	10.0	m				
青銅仕切弁	25A	1.0	個				
青銅ボール弁	20A	3.0	個				
給水用可とう管		3.0	個				
配管分岐		1.0	箇所				
保温工事		1.0	式				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
2 排水設備工事							
排水 硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	50A 屋内一般	5.0	m				
排水 硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	75A 屋内一般	8.0	m				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
3 ガス設備工事							
ガス 配管用炭素鋼鋼管（白）	20A 屋内一般	17.0	m				
ガス集合装置	4本立て	1.0	組				
自動切換調整器	15kg/h	1.0	組				
ガスマーター取付費	4号、貸与品	1.0	組				
サービースコック	SC15	3.0	個				
サービースコック	SC20	1.0	個				
ガス用可とう管		3.0	個				
小 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
4 給湯設備工事							
屋外壁掛ガス給湯機	16号	3.0	台				
据付費		3.0	台				
給湯 耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管	20A 屋内一般	4.0	m				
給湯用可とう管		3.0	個				
保温工事		1.0	式				
小 計							
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C3-2 撤去工事							
1 撤去工事							
給水 耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)撤去	20A 屋内一般	12.0	m				
給水 耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)撤去	25A 屋内一般	10.0	m				
青銅仕切弁撤去	25A	1.0	個				
青銅ボール弁撤去	20A	1.0	個				
給水用可とう菅撤去		3.0	個				
配管切断		1.0	箇所				
保温撤去工事		1.0	式				
排水 硬質ポリ塩化ビニル管(VU)撤去	50A 屋内一般	5.0	m				
排水 硬質ポリ塩化ビニル管(VU)撤去	75A 屋内一般	8.0	m				
ガス 配管用炭素鋼鋼管(白)	20A 屋内一般	17.0	m				
ガス集合装置撤去	4本立て	1.0	組				
自動切換調整器撤去	15 k g / h	1.0	組				
ガスマーター取外し	4号、貸与品	1.0	組				
サービスソック撤去	SC15	3.0	個				
サービスソック撤去	SC20	1.0	個				
ガス用可とう菅撤去		3.0	個				

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
給湯 耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管撤去	20A 屋内一般	4.0	m				
給湯用可とう管撤去		3.0	個				
屋外壁掛ガス給湯機		3.0	台				
保温撤去工事		1.0	式				
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
C3-3 発生材処理							
【積込】							
金属類		0.3	m3				
廃プラスチック類		0.5	m3				
【運搬】							
金属類		0.3	m3				
廃プラスチック類		0.5	m3				
【処分】							
金属類	産廃減量税含む	0.2	t				
廃プラスチック類		0.3	t				
合 計							

名 称	形 状 寸 法	数 量	単位	単 価	金 額	諸経費算出用 代 価	備 考
1 共通仮設費（積上げ分）							
墨出し（内部改修）	個別改修	137.0	m ²				
養生（内部改修）	個別改修	137.0	m ²				
整理清掃後片付け（内部改修）	個別改修	137.0	m ²				
内部仕上足場（改修）	階高4.0m以下 脚立足場	137.0	m ²				
クレーン 25t		2.0	台・日				
交通整理員		4.0	人・日				
合 計							