

課 長	課長代理	係 長	設 計	精 算
-----	------	-----	-----	-----

令和 4 年 度

金 抜 設 計 書

(仮称) 魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事 設計書

施 工 箇 所 魚 津 市 友 道 地 内

※記載の数量は、すべて数量基準に基づき算出した積算数量です。
※積算数量については、工事の施工を義務付けるものではありません。

魚津市産業建設部都市計画課

令和4年度産業建設部

調査 課長 係長 設計 精算 浄書

設計書

工事名称 (仮称)魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事

工事位置 魚津市 友道 地内

設計金額 金 円也 (内消費税等相当額 円)

設計概要

新営工事 (仮称)魚津市本江地域交流センター 鉄骨造平屋建て 延床面積 985.79㎡

・上記施設の建設に伴う建築主体工事 1式

魚津市役所

符号	名 称	形 状 寸 法	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要
	(仮称)魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事						
	直 接 工 事 費		1	式			
	共 通 仮 設 費	(指定仮設費含む)	1	式			
	現 場 管 理 費		1	式			
	一 般 管 理 費		1	式			
	合 計						
	消 費 税 相 当 金 額		1	式			
	総 合 計						

符号	名称	形状寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
	(仮称)魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事						
1	直接仮設工事		1	式			
2	土工事		1	式			
3	コンクリート工事		1	式			
4	型枠工事		1	式			
5	鉄筋工事		1	式			
6	鉄骨工事		1	式			
7	防水工事		1	式			
8	木工事		1	式			
9	板金工事		1	式			
10	金属工事		1	式			
11	左官工事		1	式			
12	建具工事		1	式			
13	硝子工事		1	式			
	次頁へ						

符号	名称	形状寸法	数量	単位	単価	金額	摘要
	前頁より						
14	塗装工事		1	式			
15	内外装工事		1	式			
16	ユニット及びその他工事		1	式			
17	外構工事		1	式			
	直接工事費						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	1	直接仮設工事						
		水盛り、やり方	S造	1,024.0	建m2			
		墨出し	躯体・仕上げ共、S造	986.0	延m2			
		養生	躯体・仕上げ共、S造	986.0	延m2			
		整理・清掃・片付け	施工中、S造	986.0	延m2			
		竣工時清掃	S造	986.0	延m2			
		地足場	運搬費共	1,024.0	建m2			
		外部枠組本足場（手すり先行方式）	建地幅900、高さ12m未満 手摺共	1,153.0	架m2			
		同上 垂直養生シート	防炎1類、メッシュシート、運搬費共	1,153.0	架m2			
		内部仕上足場	枠組み棚足場 H=3.6	366.0	m2			
		〃	脚立足場	620.0	m2			
		1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	2	土工事						
	建築	根切り	機械掘削	831.0	m3			
		床付け		875.0	m2			
		埋戻し	発生土建物周り仮置き、機械	281.0	m3			
		発生土運搬費	場外	550.0	m3			
		発生土処分費		550.0	m3			
		土工機械運搬費	片道30km以内 バックホ	1.0	式			
		砕石地業	基礎下・土間下	154.0	m3			
		防湿シート	t 0.15	986.0	m2			
		ポリスチレン板	土間下断熱材敷き、t 50	986.0	m2			
	外構	砕石事業		17.7	m3			
		2. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	3	コンクリート工事						
		普通コンクリート	捨てコンクリート Fc=18 , S=18	18.4	m3			
		//	基礎コンクリート Fc=24 , S=18	245.0	m3			
		//	床スラブコンクリート Fc=24 , S=18	118.0	m3			
		//	デッキコンクリート Fc=24 , S=18	76.3	m3			
		//	外構設備基礎 Fc=24 , S=18	3.8	m3			
		//	外部土間 Fc=21 , S=15	20.0	m3			
		コンクリート打設手間	捨てコンクリート	18.4	m3			
		//	基礎コンクリート	245.0	m3			
		//	床スラブコンクリート	118.0	m3			
		//	デッキコンクリート	76.3	m3			
		//	外構設備基礎	3.8	m3			
		//	外部土間	20.0	m3			
		ポンプ圧送費	基本料金	6.0	回			
		//	圧送料金	482.0	m3			
		3. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	4	型枠工事						
		普通合板型枠	基礎部	1,457.0	m2			
		〃	パレット部	158.0	m2			
		〃	捨てコン	58.3	m2			
		〃	外構基礎・土間	22.7	m2			
		打放合板型枠	巾木 B種	2.4	m2			
		型枠運搬費	4t車	1,698.0	m2			
		スリーブ取付	φ100～150mm	11.0	か所			
		4. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	5	鉄筋工事						
		異形鉄筋	SD-295A D10	5.7	t			
		//	SD-295A D13	23.8	t			
		//	SD-295A D16	1.9	t			
		//	SD-345 D19	0.3	t			
		//	SD-345 D25	13.6	t			
		鉄筋加工組立費	運搬・スヘーサー共	45.3	t			
		鉄筋ガス圧接	D19	30.0	か所			
		//	D25	480.0	か所			
外構		異形鉄筋	SD-295A D13	0.9	t			
		鉄筋加工組立費	運搬・スヘーサー共	0.9	t			
		鉄筋運搬費	4t車	46.2	t			
		スクラップ控除	H2	1.2	t			
		溶接金網敷	6×100×100	586.0	m2			
		スリーブ補強		11.0	か所			
		5. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6	鉄骨工事						
	6-1	(1) 本体鉄骨工事		1.0	式			
	6-2	(2) 胴縁工事		1.0	式			
	6-3	(3) 母屋工事		1.0	式			
	6-4	(4) デッキプレート工事		1.0	式			
	6-5	(5) 建方用仮ボルト費		1.0	式			
	6-6	(6) 社内検査費		1.0	式			
	6-7	(7) 柱脚費		1.0	式			
	6-6	(8) 法定福利費		1.0	式			
		6. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	6-1	(1) 本体鉄骨工事						
		1) 鋼材費		1.0	式			
		2) HTB費		1.0	式			
		3) 工場製作費		105.0	t			
		4) 建方・運搬費		105.0	t			
		6-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	6-1-1	1)鋼材費						
		H-194×150×6×9	SS400	1.0	t			
		H-125×125×6.5×9	SS400	3.6	t			
		H-150×75×5×7	SS400	0.3	t			
		H-150×150×7×10	SS400	0.3	t			
		H-200×100×5.5×8	SS400	7.0	t			
		H-200×200×8×12	SS400	3.7	t			
		H-250×125×6×9	SS400	3.4	t			
		H-294×200×8×12	SS400	0.3	t			
		H-300×150×6.5×9	SS400	4.0	t			
		H-350×175×7×11	SS400	1.3	t			
		H-340×250×9×14	SS400	1.1	t			
		H-400×200×8×13	SS400	20.7	t			
		H-488×300×11×18	SS400	9.7	t			
		H-500×200×10×16	SS400	8.5	t			
		□250×250×12	BCR295	1.3	t			
		□250×250×16	BCR295	3.9	t			
		P-114.3×4.5	STKN490B	0.2	t			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
		P-139.8×6	STKN490B	0.2	t			
		P-216.3×12.7	STKN490B	5.8	t			
		P-318.5×12.7	STKN490B	11.7	t			
		PL-3.2	SS400	3.5	kg			
		PL-6	SS400	2.4	t			
		PL-9	SS400	4.3	t			
		PL-12	SS400	2.6	t			
		PL-16	SS400	31.0	kg			
		PL-19	SS400	26.1	kg			
		PL-25	SN490B	0.1	t			
		PL-19	SN490C	1.4	t			
		PL-22	SN490C	0.8	t			
		PL-25	SN490C	0.6	t			
		PL-28	SN490C	0.4	t			
		PL-36	SN490C	0.8	t			
		L-50×50×6	SS400	1.3	t			
		L-65×65×6	SS400	0.4	t			
		FB-6×50	SS400	0.1	t			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		FB-9×25	SN400B	0.8	t			
		ABT-L-M16×40×65	ABR400	29.1	kg			
		定着板-9×50×50 (M16)		1.9	kg			
		KB. B-16	SNR400B	0.3	t			
		KB. B-22	SNR400B	0.9	t			
		コンピ°ース-100×40×6	SS400	683.0	個			
		スクラップ°控除	H2	2.8	t			
		6-1-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	6-1-2	2)HTB費						
		TC-M16×55	S10T	320.0	本			
		TC-M20×45	S10T	436.0	本			
		TC-M20×50	S10T	264.0	本			
		TC-M20×55	S10T	684.0	本			
		TC-M20×60	S10T	3,016.0	本			
		TC-M20×70	S10T	2,280.0	本			
		TC-M22×70	S10T	148.0	本			
		TC-M22×75	S10T	1,288.0	本			
		TC-M22×80	S10T	656.0	本			
		6-1-2. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	6-2	(2) 胴縁工事						
		1) 鋼材費		1.0	式			
		2) 工場製作費		8.5	t			
		3) 取付費		8.5	t			
		6-2. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		1)鋼材費						
		□-100×100×2.3	STKR400	2.8	t			
		□-100×100×3.2	STKR400	56.7	kg			
		□-100×100×4.5	STKR400	0.3	t			
		PL-6	SS400	92.6	kg			
		C-100×50×20×2.3	SSC400	5.4	t			
		C-100×50×5×7.5	SS400	19.6	kg			
		L-50×50×4.0	SS400	86.7	kg			
		BTN-M12×30	F4T	1,535.0	本			
		BTN-M12×40	F4T	514.0	本			
		コンピース-105×40×6	SS400	838.0	個			
		スクラップ控除	H2	0.3	t			
		6-2-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	单 位	单 価	金 額	備 考
	6-3	(3)母屋工事						
		1)鋼材費		1.0	式			
		2)工場製作費		8.1	t			
		3)取付費		8.1	t			
		6-3. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6-3-1	1)鋼材費						
		□-100×100×3.2	STKR400	1.2	t			
		PL-3.2	SS400	6.0	kg			
		PL-6	SS400	0.2	t			
		C-100×50×20×2.3	SSC400	6.7	t			
		BTN-M12×30	F4T	2,384.0	本			
		BTN-M12×30×140	F4T	596.0	本			
		スクラップ控除	H2	0.3	t			
		6-3-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6-4	(4)デッキプレート工事						
		1)鋼材費		1.0	式			
		2)取付費		586.0	m2			
		6-4. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6-4-1	1)鋼材費						
		QLデッキQL99-50-12	SS400	8.2	t			
		6-4-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6-5	(5)建方用仮ボルト費						
		BTN(ユニクロ)-M-16×55	F4T	0.3	t			
		BTN(ユニクロ)-M-20×45	F4T	0.4	t			
		BTN(ユニクロ)-M-20×50	F4T	0.3	t			
		BTN(ユニクロ)-M-20×55	F4T	0.7	t			
		BTN(ユニクロ)-M-20×60	F4T	3.0	t			
		BTN(ユニクロ)-M-20×70	F4T	2.3	t			
		BTN(ユニクロ)-M-22×70	F4T	32.0	kg			
		BTN(ユニクロ)-M-22×75	F4T	1.3	t			
		BTN(ユニクロ)-M-22×80	F4T	0.5	t			
		6-5. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	6-7	(7)柱脚費						
		ベースパック	318-13V3 K寸法 800	18.0	基			
		〃	216-13V3 K寸法 800	21.0	基			
		〃	25-12V K寸法 800	4.0	基			
		〃	25-16V K寸法 800	9.0	基			
		施工費		52.0	基			
		6-7. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	7	防水工事						
		改質アスファルトシート防水	AS-T4工法 平部	508.0	m2			
		〃	AS-T4工法 立上り	93.9	m2			
		シーリング [△]	サッシ廻り MS-2	331.0	m2			
		7. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	8	木工事						
		土台伏せ	米松KD 120×45	41.0	m			
		床組	フローア H200 パーティクルボード共	74.8	m2			
		//	際根太	54.0	m			
		柱建	杉桁練付 (集成) 110×110	14.0	本			
		//	杉桁練付 (集成) 110×45	3.0	本			
		//	赤松皮付丸太 φ75	1.0	本			
		吊束	杉桁練付 (集成) 102×102	2.0	本			
		軸組		31.2	m2			
		床板張り	縁甲板 t=12	6.5	m2			
		//	松縁甲板 W=300	2.8	m2			
		//	松練付合板	1.0	枚			
		框取付	松練付 90×90	3.1	m			
		//	松練付 90×90	4.7	m			
		//	呂色面皮 105×90	2.7	m			
		玄関巾木	松練付 H=150	3.0	m			
		畳寄せ	米榎	5.2	m			
		雑巾摺	杉	11.5	m			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		木製建具枠						
		F-04 4枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W3480×H1800	1.0	セット			
		F-06 4枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 ランマ付 W4380×H1900	1.0	セット			
		F-05 片引き	杉敷、鴨居、方立、戸当 W890×H1800	1.0	セット			
		F-01 2枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H1800	1.0	セット			
		S-02 2枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H1800	1.0	セット			
		F-01d 片引き	杉敷、鴨居、方立 W890×H1800	1.0	セット			
		F-07 2枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W2130×H1800	1.0	セット			
		S-03 2枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H1800	1.0	セット			
		F-02 片引き	杉敷、鴨居、方立 W890×H1800	1.0	セット			
		F-03 片引き	杉敷、鴨居、方立 W890×H1800	1.0	セット			
		F-09 2枚引違い	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H1800	1.0	セット			
		WD-01 2枚引違い	杉敷、鴨居、立枠 117×40 W2610×H1950	1.0	セット			
		S-01 片引き	杉敷、鴨居、方立、戸当 W740×1200	1.0	セット			
		S-02 ランマ鴨居	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H384	1.0	セット			
		S-03 ランマ鴨居	杉敷、鴨居 117×40 W1700×H384	1.0	セット			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		無目鴨居	杉 117×40	3.6	m			
		落とし掛け	杉桁 107×40	4.5	m			
		//	杉桁 107×36	2.2	m			
		控の間書院		1.0	式			
		水屋棚造作		1.0	式			
		水屋道具入れ		1.0	式			
		押入れ造作	中棚・枕棚	1.0	セット			
		廻り縁	杉 36×45	32.4	m			
		//	杉 36×36	49.7	m			
		天井竿縁	杉桁 36×45	64.8	m			
		運搬費		1.0	式			
		釘・金物費		1.0	式			
		施工図面		1.0	式			
		8. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	9	板金工事						
	大屋根	立平葺	カラ-SGL鋼板 t=0.4	577.0	m2			
		改質アスファルトルーフィング	t=1.0	577.0	m2			
		野地板	複合板 総厚50mm 硬質木毛セメント板t=20+フェノールフォーム断熱材t=30	577.0	m2			
		軒先唐草	カラ-SGL鋼板 t=0.4 軒先小口キャップ 共	111.0	m			
		棟包み	カラ-SGL鋼板 t=0.4 エブロン面戸共	23.5	m			
		降り棟包み	カラ-SGL鋼板 t=0.4 エブロン面戸共	43.4	m			
		箱樋 H270+W200+H120	鋼板防水 下地硬質木毛セメント板 笠木・破風カラ-SGL鋼板 t=0.4共	111.0	m			
		落し口	溶着ドレン75φ	7.0	か所			
		雪止めアングル	溶融亜鉛メッキ L-40×40×3 取付金具共	114.0	m			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	庇屋根	立平葺	カラ-SGL鋼板 t=0.4	59.3	m2			
		改質アスファルトルーフィング	t=1.0	59.3	m2			
		野地板	複合板 総厚50mm 硬質木毛セメント板t=20+フェノールフォーム断熱材t=30	59.3	m2			
		軒先唐草	カラ-SGL鋼板 t=0.4 軒先小口キャップ 共	19.5	m			
		取合水切	カラ-SGL鋼板 t=0.4 エブロン面戸共	23.5	m			
		箱樋 H270+W200+H120	鋼板防水 下地硬質木毛セメント板 笠木・破風カラ-SGL鋼板 t=0.4共	19.5	m			
		落とし口	溶着トレン75φ	5.0	か所			
		雪止めアングル	溶融亜鉛メッキ L-40×40×3 取付金具共	19.5	m			
		荷揚運搬費		1.0	式			
	外壁	立平張	カラ-SGL鋼板 t=0.4	501.0	m2			
		透湿防水シート		501.0	m2			
		下地材	PB t=12.5+フェノールフォーム断熱材 t=30	501.0	m2			
		水切	カラ-SGL鋼板 t=0.4	131.0	m			
		開口部上部水切	カラ-SGL鋼板 t=0.4	93.6	m			
		荷揚運搬費		1.0	式			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	内壁	立平張	カラ-SGL鋼板 t=0.4	42.2	m2			
		水切	カラ-SGL鋼板 t=0.4	23.2	m			
	雨樋	T字管	アルミシルバ [°] -89φ	18.0	か所			
		T字管キャップ	アルミシルバ [°] -89φ	18.0	か所			
		アルミバントレス [°] 縦樋	アルミシルバ [°] -89φ	62.6	m			
		簡易支持金物	アルミシルバ [°]	54.0	か所			
		縦樋	カラ [°] パ [°] イブ [°] VP75φ	15.5	m			
		エルボ [°]	カラ [°] パ [°] イブ [°] VP75φ	14.0	か所			
		掴み金物	SUS製75φ	21.0	か所			
		9. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	10	金属工事						
	内部	壁：軽量鉄骨下地	LGS65 直張り用	1,006.0	m2			
		〃	LGS100 直張り用	101.0	m2			
		壁：軽量鉄骨下地 開口補強	スタット 65型 W900×H2000程度	1.0	か所			
		〃	スタット 100型 W1600×H2000程度	12.0	か所			
		アルミパネ	t=2.0	1.3	m2			
		天井：軽量鉄骨下地	19型	986.0	m2			
		天井：アルミルーバー天井	下地共 IL-S2010K木目シート 同等品	140.0	m2			
		天井：軽量鉄骨下地 開口補強（点検口）	ボート等切込み共 野縁19型 450×450程度	35.0	か所			
		天井：軽量鉄骨下地 開口補強（空調）	ボート等切込み共 野縁19型 900×900程度	16.0	か所			
		ヒークチャーレル	アルミ製中量用	15.3	m			
		天井点検口	アルミ 450×450	35.0	か所			
		天井テッキンサート	材工共	565.0	か所			
		電動バトン	電動昇降バトンアルミボックス一体型 200×200×5200 バトン棒38φ L5000	1.0	式			
		消火器BOX	UFB-1F-2204HZB-PWH同等品	7.0	か所			
		床見切	ステンスFBt=3.0	17.3	m			
		〃	ステンスC型 25×15	15.3	m			
		靴ふきマット	ステンス製玄関マット	1.0	か所			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	内部	レターンガラリ	SUS FB32*4.5@35 スチール枠共 W1600×H300	1.0	か所			
		//	SUS FB32*4.5@35 スチール枠共 W2000×H300	1.0	か所			
		//	SUS FB32*4.5@35 スチール枠共 W2200×H300	1.0	か所			
		炉壇	電熱式薄型 炉縁共	1.0	か所			
	外部	軒天：軽量鉄骨下地（直張り用）	25型	235.0	m ²			
		天井：軽量鉄骨下地 開口補強	ホード等切込み共 野縁25型 600×600程度	1.0	か所			
		アルミ笠木	W=400 捨笠木共	168.0	m			
		//	90° コーナー W=400 捨笠木共	11.0	か所			
		//	鋭角鈍角コーナー W=400 捨笠木共	7.0	か所			
		アルミ水切	アルミサッシ下端水切	93.6	m			
		注意喚起表示	ステンレス 点字紙	3.7	m ²			
		横引きルーフトレン		12.0	か所			
		縦引きルーフトレン		5.0	か所			
		テラス-2手摺	St FB加工 亜鉛メッキ仕様	12.0	m			
		通用口階段手摺	St FB加工 亜鉛メッキ仕様	3.6	m			
		引戸水返し排水溝	SUS製 蓋付 溝巾100mm	3.6	m			
		自動ドア排水溝	SUS製 蓋付 溝巾100mm	5.0	m			
		窓小庇	アルミ製既製品 D200	26.6	m			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		サッシ上マグサ	アルミパンドレフィン型 廻り縁共 エレカテ-RA-13-1同等品	5.1	m2			
		アルミ水切	マグサ軒天取合	17.0	m			
		タラップ	スチール製 塗装塗り 長さ3.0m	1.0	か所			
		〃	ステンレス製 屋外用 長さ3.0m	1.0	か所			
		ポスト箱	アルミ製ポスト口 内部ステンレス製BOX 300×400×170	1.0	か所			
		屋根点検口	ステンレス製 700×700 ルーフハッチ同等品	1.0	か所			
		10. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	11	左官工事						
	内部	床モルタル塗り	木ゴテ タイル下地	9.2	m2			
		コンクリート面直均し	金ゴテ	986.0	m2			
		土台天端モルタル塗り	金ゴテ	131.0	m			
	外部	屋根コンクリート面直均し	金ゴテ	508.0	m2			
		床モルタル塗り	木ゴテ タイル下地	118.0	m2			
		防水コーナーモルタル	入隅処理	273.0	m			
		建具周囲防水モルタル充填	外部建具	52.6	m2			
		11. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	12	建具工事						
	(1)	アルミ製建具工事		1.0	式			
	(2)	鋼製軽量建具工事		1.0	式			
	(3)	鋼製建具工事		1.0	式			
	(4)	木製建具工事		1.0	式			
	(5)	トイレブース・間仕切り		1.0	式			
		12. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	12-1	アルミ製建具						
		AW-01 外倒し外開き連段窓	W970×H1660	1.0	か所			
		AW-03 たてすべり出し窓	W450×H1100	7.0	か所			
		AW-04 内動両袖片引き窓	W1800×H1300	1.0	か所			
		AW-06 片開き框ドアFIX連窓	W7910×H2400	1.0	か所			
		AW-07 内動片引きFIX連窓	W6270×H2100	1.0	か所			
		AW-08 FIX窓	W750×H3200	1.0	か所			
		AW-09 引違いFIX連窓	W6240×H2400	1.0	か所			
		AW-10 内動片引き窓	W2600×H2400	1.0	か所			
		AW-11 内動両袖片引き窓	W3275×H1700	1.0	か所			
		AW-14 引き分け自動框ドアFIX連窓	W6545×H3000	1.0	か所			
		AW-15 引き分け自動框ドア	W2650×H2300	1.0	か所			
		AW-21 FIX外倒し連段窓	W5291×H2100	1.0	か所			
		AW-22～29 FIX外倒し連段窓	W62927×H2600	1.0	か所			
		AW-30～31 FIX外倒し連段窓	W8866×H2250	1.0	か所			
		AD-01 両開きフラッシュドア	W1600×H2100	1.0	か所			
		AD-03 FIX両開き框ドア連段窓	W2400×H2250	1.0	か所			
		AD-04 両開きフラッシュドア	W1600×H2100	2.0	か所			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		取付調整費		1.0	式			
		運搬費		1.0	式			
		設計費		1.0	式			
		現場シール費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		法定福利費		1.0	式			
	防火	AW-02 外倒しFIX内動両袖片引き連段窓	W2700×H1560 防火設備	1.0	か所			
		AW-03 たてすべり出し窓	W450×H1100 防火設備	3.0	か所			
		AW-05 外倒しFIX内動両袖片引き連段窓	W3000×H1860 防火設備	1.0	か所			
		AW-12 内動片引きFIX連弾窓	W11500×H2640 防火設備	1.0	か所			
		AW-13 ランマ外倒し2連付引違い窓 2連	W3480×H2450 防火設備	1.0	か所			
		取付調整費		1.0	式			
		運搬費		1.0	式			
		設計費		1.0	式			
		現場シール費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		法定福利費		1.0	式			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		ACW-01 アルミ製カーテンウォール	W8075×H4940	1.0	か所			
		ACW-02 アルミ製カーテンウォール	W3429×H5400	1.0	か所			
		取付調整費		1.0	式			
		運搬費		1.0	式			
		設計費		1.0	式			
		現場シール費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		法定福利費		1.0	式			
		エンジン装置	AW-14 材工共	1.0	か所			
		〃	AW-15 材工共	1.0	か所			
		12-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	12-2	鋼製軽量建具工事						
		LSD-01 片引吊戸 壁収納	W800×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-02 片開きドア	W800×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-03 片引吊戸 壁収納	W800×H2250 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-04 親子開きドア	W1200×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-05 親子開きドア	W1200×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-06 両開きドア袖ハネ付	W2200×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-07 片引吊戸 壁収納	W700×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-08 片引吊戸 壁収納	W700×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-09 片引吊戸 壁収納	W900×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		LSD-10 両開きドア	W1600×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		12-2. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	12-3	鋼製建具工事						
		SD-01 連窓両開きドア	W4050×H2400 運搬取付費共	1.0	か所			
		SD-02 両開きドア	W1800×H2400 運搬取付費共	1.0	か所			
		SD-03 両開きドア	W1600×H2100 運搬取付費共	1.0	か所			
		SD-04 両開きドア	W1100×H5000 運搬取付費共	1.0	か所			
		SW-01 受付ガラス窓用スチール枠	W3542×H870 運搬取付費共	1.0	か所			
		SW-02 スチール窓枠	W1500×H1500 運搬取付費共	1.0	か所			
		SF-01 煙感知器連動型防災垂壁	カイトレール収納式 手動復帰 W4000×H500 ケムカーテン同等品	1.0	か所			
		SF-02 煙感知器連動型防災垂壁	カイトレール収納式 手動復帰 W4800×H500 ケムカーテン同等品	1.0	か所			
		SF-03-1 不燃シート製防災垂壁	W2700×H500 かるかべ同等品	2.0	か所			
		SF-03-2 不燃シート製防災垂壁	W1800×H500 かるかべ同等品	2.0	か所			
		取付工事費		1.0	式			
		運搬費		1.0	式			
		立会検査費		1.0	式			
		防災機器取付工事費		1.0	式			
		12-3. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	12-4	木製建具工事						
		WD-1	4枚引違い格子戸	2610×1950×36	1.0	か所		
		WD-2	片引きフラッシュ戸	700×2000×30	1.0	か所		
		F-1	引違い襖戸（下部障子）	1700×1800×30	1.0	か所		
		F-1d	引違い襖戸（下部障子）	890×1800×30	1.0	か所		
		F-2	片引き襖戸	890×1800×30	1.0	か所		
		F-3	片引き襖戸	890×1800×30	1.0	か所		
		F-4	4枚引違い障子入り襖戸	3480×1800×30	1.0	か所		
		F-5	片引き襖戸	890×1800×30	1.0	か所		
		F-6	4枚引違い襖戸	4380×1800×30	1.0	か所		
		F-7	引違い襖戸	2130×1800×30	1.0	か所		
		F-8	引違い襖戸（地袋）	1700×411×30	1.0	か所		
		F-9	引違い襖戸	1700×1800×30	1.0	か所		
		S-1	片引き障子戸	740×1200×30	1.0	か所		
		S-2	引違い障子戸	1750×1900×30	1.0	か所		
		S-3	引違い障子戸	1750×1900×30	1.0	か所		
		WW-1	サランマ	1700×384×30	2.0	か所		
		12-4. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	12-5	トイレブース・間仕切り						
		TB-01 トイレブース	W5843×H2300×D40 運搬取付費共	1.0	か所			
		TB-02 トイレブース	W1770×H2300×D40 運搬取付費共	1.0	か所			
		TB-03 トイレブース	W4006×H2300×D40 運搬取付費共	1.0	か所			
		TB-04 トイレブース	W600×H2300×D40 運搬取付費共	1.0	か所			
		TB-05 トイレブース	W923×H2300×D40 運搬取付費共	1.0	か所			
		法定福利費		1.0	か所			
		SP-01 スチールパーテーション	W4361×H2100 運搬費共	1.0	か所			
		施工費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		SP-02 スチールパーテーション	W4361×H2100 運搬費共	1.0	か所			
		施工費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		法定福利費		1.0	式			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		DP-1 遮音移動間仕切り	回転ハンドル式 W2700×H5000 レール下地共	2.0	か所			
		施工費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		DP-3 遮音移動間仕切り	回転ハンドル式 W4050×H2400 レール下地共	1.0	か所			
		施工費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		DP-4 遮音移動間仕切り	回転ハンドル式 W10100×H5000 レール下地共	1.0	か所			
		施工費		1.0	式			
		諸経費		1.0	式			
		法定福利費		1.0	式			
		12-5. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	13	硝子工事						
		網入Low-E複層ガラス Low-E5+A6+PW6.8	2.00㎡以下 材工共	20.5	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E5+6A+FL5	2.00㎡以下 材工共	156.0	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E5+6A+FL5	4.00㎡以下 材工共	80.6	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E5+6A+FL5	6.00㎡以下 材工共	4.1	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E6+A6+FL8	2.00㎡以下 材工共	19.3	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E5+A6+FL8	4.00㎡以下 材工共	28.6	m2			
		型板複層ガラス FG5+A6+FL5	2.00㎡以下 材工共	3.5	m2			
		Low-E複層ガラス Low-E6+A6+TG8	2.00㎡以下 材工共	29.7	m2			
		透明磨きガラス 3mm		8.2	m2			
		フロストガラス 3mm		1.8	m2			
		強化ガラス 6mm		11.4	m2			
		ガラスとめシーリング	5×5程度	2,553.0	m			
		かみ張り	防錆	9.4	m2			
		13. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	14	塗装工事						
	外部	E P 塗り	軒裏 ケイカル板面 工程B種、素地B種	235.0	m2			
		フッ素樹脂塗装	鋼製建具面	16.6	m2			
	内部	フッ素樹脂塗装	鉄骨柱 (内外共)	61.6	m2			
		S O P 塗装	軽量鋼製建具枠	13.0	m2			
		木材保護塗料塗 (WP)	A種 木部塗装	34.1	m2			
		//	A種 桧木・コナカト塗装 糸巾150程度	405.0	m			
		//	A種 木製枠 糸巾300程度	46.6	m			
		//	A種 笠木 糸巾200程度	21.1	m			
		S O P 塗装	木部 (素地A種) 糸巾45程度	39.1	m			
		E P 塗装	天井 ボート面 工程B種、素地B種	490.0	m2			
		//	巾木 コンクリート面 工程B種、素地B種	2.1	m2			
		//	壁 ボート面 工程B種、素地B種	300.0	m2			
		//	壁 ケイカル板面 (ホール壁) 工程B種、素地B種	129.0	m2			
		//	床 コンクリート面 工程B種、素地B種	43.4	m2			
		壁見切 S O P 塗	木部 糸巾15程度	59.7	m			
		14. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
	15	内外装工事						
	内装	床：(F-1) 単層ビニル床シート	TS t=2.0 マティストン同等品	336.0	m2			
		床：(F-2) 長尺弾性塩ビシート	t=6.0 タラフレックスR60同等品	294.0	m2			
		床：(F-3) 複層ビニル床シート	FS t=2.0	105.0	m2			
		床：(F-4) 磁器質タイル300角		9.2	m2			
		床：(F-5) 防塵塗料塗	ウレタン樹脂系防塵塗料	21.9	m2			
		床：(F-6) タイルカーペット		42.4	m2			
		床：(F-7) 畳敷		24.0	枚			
		床：(F-9) 単層ビニル床タイル	KT t=3.0 目地施工 トールチェ同等品	104.0	m2			
		床：(F-10) 複層フローリング	床暖対応 t=15.0 ユアフィット同等品	18.5	m2			
		床：OAフロア	H150	42.4	m2			
		巾木：(B-1) ソフト巾木		335.0	m			
		巾木：(B-5) 木製		68.9	m			
		壁：(W-1) 不燃クロスA A級		622.0	m2			
		壁：(W-2) 化粧ケイカル板	t 6	180.0	m2			
		壁：(W-3) 有孔ケイカル板	t 8	94.2	m2			
		壁：(W-3) 木製棧木張り	集成材 35*20@333	94.2	m2			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		壁：(W-4) グラスウールカ`ラスクロス張	t=25	57.8	m2			
		壁：(W-7) 内装薄塗材E	ジョリパット`同等品	33.8	m2			
		壁：(W-8) 化粧シート張り	ダイノックシート同等品	64.3	m2			
		壁：ケイカル板	t=6 EP、化粧シート下地	34.8	m2			
		壁：石膏ボード`	t=12.5	1,060.0	m2			
		〃	t=9.5	646.0	m2			
		壁：遮音壁 グラスウール24kg充填	t=100	170.0	m2			
		天井：(C-1) 岩綿吸音板	t=12下地PB t=9.5共	768.0	m2			
		天井：(C-2) 化粧石膏ボード`	t=9.5	114.0	m2			
		天井：(C-3) 不燃クロスAA級		56.1	m2			
		天井：(C-6) グラスウールカ`ラスクロス張	t=25	13.0	m2			
		天井：石膏ボード`	t=9.5	559.0	m2			
		廻縁	塩ビ製 目透	599.0	m			
		カーテンBOX		39.1	m			
		壁見切	木製 100×25	59.7	m			
		栈木取付	木製 30×30@60	4.9	m2			
		コーナーボード`	木製 60×60	38.3	m			
		出入口枠	木製 110×25	46.6	m			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		笠木	木製 110×25	2.1	m			
		目地棒	SUS製	10.0	m			
		汚垂石	御影石 t=20	3.1	m ²			
		化粧フィルム張	ダイワシート同等品	36.5	m			
		物品庫棚	棚 t=25	1.0	式			
	外装	軒裏：ケイ酸カルシウム板	t=6.0 目透	235.0	m ²			
		床：磁器質タイル張り	300角	118.0	m ²			
		垂れ付き段鼻	300×150	56.7	m			
		床：注意喚起床タイル	300角 磁器質タイル	2.3	m ²			
		壁：外装薄塗材E	砂壁状	2.3	m ²			
		壁：ケイ酸カルシウム板	t=8 目透	2.3	m ²			
	断熱	断熱材吹付	吹付硬質ウレタンフォームA種1 t=30	692.0	m ²			
		断熱材敷込	床暖房部 ポリスチレンフォーム t=30	19.8	m ²			
		15. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	16	ユニット及其他工事						
	(1)	カーテン・ブラインド工事		1.0	式			
	(2)	サイン工事		1.0	式			
	(3)	家具工事		1.0	式			
	(4)	雑工事		1.0	式			
		16. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	16-1	カーテン・ブラインド工事						
		C-1	横型ブラインド W400×H1600	2.0	台			
		C-2	横型ブラインド W2700×H1500	1.0	台			
		C-3	横型ブラインド W1800×H1400	1.0	台			
		C-4	横型ブラインド W1650×H1860	2.0	台			
		C-11	横型ブラインド W900×H2400	1.0	台			
		C-11	横型ブラインド W1800×H2400	1.0	台			
		C-12	横型ブラインド W800×H1700	2.0	台			
		C-12	横型ブラインド W1700×H1700	1.0	台			
		C-13	横型ブラインド W2100×H2400	2.0	台			
		取付費		13.0	台			
		現場諸経費		1.0	式			
		C-5	ロールスクリーン W2300×H1700	3.0	台			
		C-6	ロールスクリーン W2400×H2100	1.0	台			
		C-7	ロールスクリーン W1800×H2100	2.0	台			
		C-8	ロールスクリーン W750×H3200	1.0	台			
		C-9	ロールスクリーン W1800×H2400	2.0	台			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		C-10	ロールスクリーン	H1350×H2400	2.0	台		
		取付費		11.0	台			
		現場諸経費		1.0	式			
		C-21	電動横型ブラインド [°] 高遮蔽タイプ	W2150×H2000	2.0	台		
		C-21	電動横型ブラインド [°] 高遮蔽タイプ	W2150×H2000	2.0	台		
		C-22	電動横型ブラインド [°] 高遮蔽タイプ	W2250×H1400	6.0	台		
		C-23	電動横型ブラインド [°] 高遮蔽タイプ	W2150×H2000	2.0	台		
		マルチスイッチ		1.0	個			
		電動部結線部品		12.0	個			
		取付費		49.8	m ²			
		電動部結線費		12.0	台			
		現場諸経費		1.0	式			
		C-24	電動ロールスクリーン	W3600×H2600	1.0	台		
		C-25	電動ロールスクリーン	W2300×H2000	1.0	台		
		C-26	電動ロールスクリーン	W2300×H1900	1.0	台		
		C-27	電動ロールスクリーン	W1800×H2000	3.0	台		

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		マルチスイッチ		2.0	個			
		電動部結線部品		6.0	個			
		取付費		29.2	m ²			
		電動部結線費		6.0	台			
		現場諸経費		1.0	式			
		ステージ幕	1.5倍巾引分 W6000×H5000	2.0	か所			
		大型カーテンレール	アルミ製天井付	23.0	m			
		16-1. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	16-2	サイン工事						
		館名サイン	ステンレス箱文字	1.0	式			
		受付銘板	150×600	1.0	式			
		通用口表示板	300×600	1.0	式			
		子育てサイン表示板	300×600	1.0	式			
		室名札		12.0	か所			
		ビ°外サイン		7.0	か所			
		諸経費		1.0	式			
		16-2. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	16-3	家具工事						
		K-01 電子レンジ調理台	W5400×D600×H900	1.0	台			
		〃 吊戸棚	W5400×D300×H700	1.0	台			
		K-02 食器棚・作業台	W3600×D600(300)×H2400 W782×D600×H900(作業台)	1.0	台			
		K-03 調理実習台 (IHコンロ台)	W2400×D1100×H850	2.0	台			
		〃 調理実習台 (ガスコンロ台)	W2400×D1100×H850	2.0	台			
		K-04 カフェカウンター	W2200×D900×H900	1.0	台			
		K-05 調理台・ガス台	W1800×D550×H850	1.0	台			
		K-06 食器棚	W900×D550×H1800	1.0	台			
		K-07 受付カウンター	W2250×D500 t=30	1.0	台			
		K-08 シューズボックス	W1500×D400×H900	1.0	台			
		K-09 シューズボックス	W1800×D400×H1200	1.0	台			
		K-10 流し台	W900×D600×H800	1.0	台			
		K-11 本棚	W1500×D450×H1170	1.0	台			
		K-12 ベンチ	W2700×D500×H850	1.0	台			
		K-13 独立型両面低書架	W1800×D400/700×H1150	1.0	台			
		K-14 独立型両面低書架	富山県産材使用 W2700×D600×H1500	1.0	台			
		K-15 本棚・カウンター	W2655×D450×H900 (本棚) W700×D500×H900 (カウンター)	1.0	台			

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
		K-16	パソコンカウンター	W6650×D500×H1000 t=30	1.0	台		
		K-17～19	ニッチ飾棚カウンター	W900×D420 t=30	3.0	か所		
		K-20	ライニング天板	W1000×D110 t=30	6.0	か所		
		//	//	W1970×D110 t=30	1.0	か所		
		//	//	W1580×D110 t=30	1.0	か所		
		//	//	W1770×D110 t=30	2.0	か所		
		//	//	W3400×D110 t=30	1.0	か所		
		//	//	W1070×D110 t=30	4.0	か所		
		//	//	W1670×D110 t=30	1.0	か所		
			掃除用具入れ	W830×D110 t=30	1.0	か所		
			AW-06窓台	W7910×D400 t=30	1.0	か所		
			壁埋め込み収納棚	W900×D300×H2900	6.0	か所		
			一文字棚制作・取付工事	W1200×D300 t=30	9.0	か所		
			16-3. 小 計					

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	16-4	雑工事						
		手動式折畳みステージ AIS-4	W6000×D3000×H400	5.0	台			
		幕板 AIS-MP-4	マシン化粧合板張り（着脱式）	14.0	枚			
		ステップ DS-NSS-200AL	ステップ：ナラ市松化粧張貼 塗装仕上げ	2.0	台			
		運搬・搬入費		1.0	式			
		16-4. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
	17	外構工事						
		車道部コンクリート舗装	呼び強度 24 C-15-15	203.0	m2			
		設備置き場フェンス	H1800 リレーリアンフェンス2N型同等品	8.9	m			
		雨水排水桝	360×360	1.0	か所			
		17. 小 計						

符号	工種	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
		指定仮設費						
		仮囲い	成形鋼板 H=3000 9か月	19.0	m			
		クロスゲート	W3.0×H1.8m 9か月	1.0	か所			
		鉄板敷き	9か月	30.0	m ²			
		側溝保護砕石敷き	鉄板敷き下地 9か月	30.0	m ²			
		室内環境測定	消材費、報告書作成共	9.0	か所			
		指定仮設費 計						

特 別 仕 様 書（現場説明書）

工 事 名	（仮称）魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事
1	工事名 （仮称）魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事
2	現場説明 実施しない
3	設計図書 表紙 1 枚 意匠図 44 枚 構造図 32 枚 合計 77 枚
4	工事場所 魚津市 友道 地内
5	工事範囲 （仮称）魚津市本江地域交流センター建設に伴う建築主体工事 一式 設計図に示すとおり（特別仕様書、質問回答書を含む。）とする。
6	規模 敷地面積 2,293.53 m ² 構造 鉄骨 造 階数 平屋 建て 建築面積 1,023.97 m ² 延床面積 985.79 m ²
7	別途発注 同時期に、以下の工事及び業務を実施 ・同建設事業に伴う 電気設備工事 ・ // 機械設備工事 ・ // 工事監理業務
8	契約まで 令和4年6月9日（木）の開札において落札者に決定した者とは、翌 6月10日（金）中に「工事請負仮契約」を締結（契約保証不要）することとする。 なお、本契約については、令和4年6月魚津市議会定例会にて議決された後、速やかに締結（保証契約必要）すること。
9	着手まで 近隣住民等への説明会（市、受注者共催）及び安全祈願祭（受注者主催）を開催した後に工事着手すること。 なお、この日程については契約後速やかに調整するものとする。
10	部分払 契約約款第37条のとおりとするが、出来高が120,000千円を超えた時点において速やかに部分払の請求を行うこと。 また、この請求は、遅くとも令和5年1月末までに行うこと。
11	駐車範囲 工事範囲外での無断駐車等の迷惑行為は一切しないこと。 工事施工に際し、車両の駐車スペース等が別途必要となる場合は、受注者において費用負担のうえ、これを確保すること。 （本工事敷地隣接家屋2件の方の仮駐車場については、市で確保済み）
12	下請関係 工事の一部を下請業者に発注する場合は、可能な限り市内業者へ発注すること。 資材や機械の購入等についても、同様に市内業者を選定すること。 上記の支払いは、適正な価格及び期間内に行うこと。

特 別 仕 様 書（現場説明書）

工 事 名

（仮称）魚津市本江地域交流センター建設事業 建築主体工事

13 ワンデー
レスポンス

この工事では、「基本的にその日のうちに速やかに回答する」「現場を待たせない」等、現場の問題発生に対する迅速な対応（＝ワンデーレスポンス）の実施により、問題解決の迅速化を図ることとする。ただし、その日のうちに回答が困難な場合は、受注者と発注者が協議のうえ、回答予定日を回答するものとする。

受注者は、作業間の関連や工事の進捗状況を把握し、綿密な工程管理に努めるものとする。

受注者は、工事施工中において協議事項が発生した場合、作業内容や工程及び発生原因等を整理のうえ、速やかに監督員と協議するものとする。

14 週休2日
対象工事

本工事は、週休2日の普及、実現に向けた試行対象工事であり、週休2日（4週8休以上）の達成を前提とした補正係数を乗じた上で予定価格を作成していることから、受注者は、希望すれば週休2日の施行を実施し、希望しなければ減額変更した上で従来どおり工事施工するものとする。

週休2日を希望した受注者の実績が4週8休に満たない場合は、現場閉所状況に応じた補正係数を乗じて減額変更を行う。

詳細は、「魚津市週休2日工事試行要領（令和3年10月）」によるものとする。魚津市ホームページの『「週休2日工事」の試行について』を参照のこと。

15 現場管理

- 1) 近隣周辺住民、公民館利用者、小学校関係者及び周辺商業施設等への事前周知及び安全対策を十分に行い事故・災害が生じないように管理すること。（工事車両通行時間等含む）
- 2) 工事中の騒音対策及び振動対策については特に留意し、粉塵、異臭も含めて極力抑えるように努めること。
- 3) 工事に関して苦情があった場合には、速やかに監督員に報告のうえ、受注者にて対応、処理すること。
- 4) 工事範囲外の施設及び設備、もしくは第三者へ損害を与えないこと。なお、万が一損害損傷を与えた場合には、速やかに監督員に報告のうえ受注者側の負担にて対応、処理すること。
- 5) 必要に応じて近隣建物の工損調査を行う等、近隣住民等の不安が解消できるよう努めること。
- 6) 安全確保の為、必要と思われる箇所には適宜誘導員を配置すること。
- 7) 周辺道路等については、定期的及び適宜清掃を行うなど、周辺環境に配慮すること。
- 8) 敷地形状及び建屋形状等を十分に把握し、各工事毎の施工計画書を事前に作成し、監督員に提出し承諾を得てから進めること。特に仮設工事の計画については周囲の特異状況、施設側等の要望、規制等事前情報をよく踏まえた上で作成すること。
- 9) 行事等に関する本江公民館からの要望に関しては、可能な範囲で答えるように努めること。
- 10) 別途発注工事の受注者と工程について調整を行い、円滑な進捗に努めること。
- 11) 使用する資材については、特記されたもの又はこれと同等品以上を原則とする。但し、同等品以上とする場合は、事前に監督員の承諾を得て進めること。
- 12) 軽微な変更については、請負金額の増減は発生しないものとする。また、設計図中明記無き事項についても外観上、構造上、施工上当然必要と判断できる事項についても同様とする。
- 13) その他事項については、施工者、監理者及び監督員との協議による。

新型コロナウイルス感染症の感染防止措置について

新型コロナウイルス感染症に関しては、未だ収束の目処が立たない状況が続いています。工事現場においては引き続き「同感染症対策の基本的対処方針」を徹底するよう求められており、関係者の健康を守るためにも当然継続して遵守していく必要があります。万が一にも感染があった場合には健康に大きな影響を与えてしまいますので、現場作業員に対してはもちろんのことですが、近隣の方々の不安が少しでも解消されるように感染防止に関しては以下に示す措置を遵守しながら万全の対策を講じ、加えて作業員の意識の徹底を図るようお願いいたします。

< 感染防止措置 >

- ・工事範囲を十分に確保し、この範囲は立入禁止表示により区画すること。
- ・工事敷地内へは、指定された出入口以外からの入退場はしないこと。
- ・工事敷地内では、指定された場所以外には立ち入らないこと。
- ・隣接施設の利用状況を把握し、感染防止対策の案内表示を行うこと。
- ・指定場所以外に立ち入ることが必要になった場合には、監督員の承諾を得ること。

- ・「密閉、密集、密接」の3密を避けるよう作業間の日程調整を図ること。
- ・作業員の朝礼時の体温測定を徹底すること。
- ・作業員のマスク着用を徹底すること。
- ・消毒液を設置しその使用を励行すること。
- ・施設担当者等との打合せはなるべく対面を避けること。
- ・新型コロナウイルス感染症の感染者（感染の疑いのある者を含む）及び濃厚接触者があることが判明した場合の連絡体制の構築を図っておくこと。

なお、新型コロナウイルス感染症に関連して、技術者等が確保できない、資機材等が調達できない場合にはその協議に応じますので速やかに申し出るようお願いいたします。