

前金	部分払
有	一回

平成28年度営教総第13号
津市立成美小学校便所改修工事

工事場所	津市 久居新町 地内														
工期	平成28年8月26日まで														
工事概要	<p>改修(便所改修)</p> <p>管理教室棟 鉄筋コンクリート造3階建 延面積3,432㎡</p> <p>教室棟 鉄筋コンクリート造3階建 延面積2,543㎡</p> <p>屋内運動場 鉄筋コンクリート造2階建 延面積1,050㎡</p> <p>※上記に係る建築工事等 一式</p>														
<table border="0" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td style="width: 12.5%;">部長</td> <td style="width: 12.5%;">部次長</td> <td style="width: 12.5%;">営繕課長</td> <td style="width: 12.5%;">調整・建築営繕担当主幹 検算者</td> <td style="width: 12.5%;">建築営繕担当 照査責任者</td> <td style="width: 12.5%;">担当</td> <td style="width: 12.5%;">設計者</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: none;"> </td> <td style="width: 12.5%;">設備担当副主幹 検算者</td> <td style="width: 12.5%;">設備担当 照査責任者</td> <td style="width: 12.5%;">担当</td> <td style="width: 12.5%;">設計者</td> </tr> </table>		部長	部次長	営繕課長	調整・建築営繕担当主幹 検算者	建築営繕担当 照査責任者	担当	設計者				設備担当副主幹 検算者	設備担当 照査責任者	担当	設計者
部長	部次長	営繕課長	調整・建築営繕担当主幹 検算者	建築営繕担当 照査責任者	担当	設計者									
			設備担当副主幹 検算者	設備担当 照査責任者	担当	設計者									

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
建築	1	式		
電気設備	1	式		
機械設備	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		
工事費	1	式		

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
管理教室棟・教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
計				

管理教室棟・教室棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
発生材処分		1		式					
	計								

管理教室棟・教室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修		1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					
発生材処分		1	式		
計					

管理教室棟・教室棟		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
内部足場	脚立足場	1	式			
仮設間仕切	仮設扉共	1	式			
養生	床養生(シート、ペニア) 含む	1	式			
整理清掃後片付け	施工中、竣工時	1	式			
計						

管理教室棟・教室棟		防水改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	一般部 ポリウレタン系 (PS-2) 10×10	6.2	m			
計						

管理教室棟・教室棟		建具改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
アル製建具撤去	1ヶ所 ガラス、集積共	1	式			
トレブース撤去	7ヶ所 集積共	1	式			
計						

管理教室棟・教室棟		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<アルミ製建具>						
AD-1	W1615×H2740	1	か所			
運搬、取付け		1	式			
<トイレ>						
TB-1	W3850×H2000	1	か所			
TB-2	W5920×H2000	1	か所			
TB-11	W3920×H2100	3	か所			
TB-12	W5155×H2000	2	か所			
運搬、取付け		1	式			
扉改修	取付調整費、補修共	1	か所			
<ガラス>						
フロート板ガラス	厚さ5 特寸 2.18㎡以下	1.1	㎡			
強化ガラス	厚さ4 0.2㎡以下	2.4	㎡			
ガラスとめ(シーリング)	シリコン 1成分形 SR-1	37	m			
計						

管理教室棟・教室棟		内装改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
<タイル>						
床タイル張り	一般床タイル張 I類 無ゆう 100mm角	0.9	m ²			
内装壁タイル張り	III類 施ゆう 100mm角	16.9	m ²			
床 汚垂タイル張り	t5以上 端部加工	1.5	m ²			
<金属>						
玄関マット	SUS製 細目 歩行用 W900×D600 すきま7mm (既設枠利用)	2	か所			
天井点検口	一般タイプ アルミ製 内外枠共額縁 450角	4	か所			
<左官>						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	6.7	m ²			
床モルタル塗り	木ごて 一般タイル下地 厚37	2.3	m ²			
壁モルタル塗り	木ごて 内壁タイル下地 厚15	16.9	m ²			
<内装>						
下地調整(床)	厚2.0 タイル面 かつら系 下地処理共	123	m ²			
塗床	厚1.0 珪酸系	123	m ²			
トイレブース下部補修	メラミン不燃化粧板張り t3 ボード面 加工共 25.6m	1	式			
天井 けい酸 カルシウム板張り	タイプ2(ノアス)0.8FK 厚 5 目透かし	20.1	m ²			
天井点検口 一時撤去再取付	2ヶ所	1	式			
計						

管理教室棟・教室棟		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EP塗り	ホーク面・素地B種共 工程B種	20.1	m ²			
計						

管理教室棟・教室棟		躯体改修		撤去		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	コンクリート面 31.2m程度	1	式			
土間コンクリート撤去	1.1m3程度 床タイル、モルタル含む 集積共	1	式			
計						

管理教室棟・教室棟		躯体改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<土・地業>						
残土処分	場外自由処分 運搬費共	0.6	m ³			
砂利地業	再生切込砕石	0.8	m ³			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	4.7	m ²			
<鉄筋>						
鉄筋コンクリート用 異形鉄筋	JIS G3112 SD295A D10 33.3kg 鉄筋加工組立、運搬費、スラップ 控除 あと施工アンカー D10 全長450共	1	式			
<コンクリート>						
土間コンクリート	FC=21 S-18	0.8	m ³			
躯体コンクリート	FC=21+S S-18	0.3	m ³			
同上打設手間		1	式			
<型枠>						
普通合板型枠	2㎡程度 運搬費共	1	式			
計						

管理教室棟・教室棟		発生材処分				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
発生材運搬	積込共（管理教室棟、屋内運動場、設備工事分を含む）	1	式			
発生材処分	処分費（管理教室棟、屋内運動場、設備工事分を含む）	1	式			
	CONタ ^ラ 1.6m ³ 程度、木材0.7m ³ 程度、陶器・ガラス類1.4m ³ 程度ほか石綿含有材含む					
計						

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
直接仮設		1		式					
防水改修		1		式					
建具改修		1		式					
内装改修		1		式					
塗装改修		1		式					
躯体改修		1		式					
	計								

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
直接仮設		1	式		
計					
防水改修		1	式		
計					
建具改修	撤去	1	式		
建具改修	改修	1	式		
計					
内装改修	撤去	1	式		
内装改修	改修	1	式		
計					
塗装改修	改修	1	式		
計					
躯体改修	撤去	1	式		
躯体改修	改修	1	式		
計					

屋内運動場		直接仮設				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
墨出し		1	式			
仮設間仕切	仮設扉共	1	式			
養生	床養生(シート、ペニア)含む	1	式			
整理清掃後片付け	施工中、竣工時	1	式			
計						

屋内運動場		防水改修				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
シーリング	変成シリコン(2成分形) MS-2 10×10	14.7	m			
計						

屋内運動場		建具改修		撤去		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
カッター入れ	コンクリート面 10.5m程度	1	式			
木製建具撤去	1ヶ所 ガラス、集積共	1	式			
アルミ製建具撤去	1ヶ所 ガラス、集積共	1	式			
トイレブース撤去	2ヶ所 集積共	1	式			
建具周囲はつり	5.2m程度 RC 集積共	1	式			
計						

屋内運動場		建具改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<アルミ製建具>						
AD-2	W1600×H1900	1	か所			
運搬、取付け		1	式			
<トイレット>						
TB-3	W1405×H2000	1	か所			
TB-4	W5905×H2000	1	か所			
運搬、取付け		1	式			
<鋼製軽量建具>						
LSD-1	W1065×H1900	1	か所			
運搬、取付け		1	式			
<ガラス>						
型板強化ガラス	厚さ4 0.2㎡以下	0.1	㎡			
網入みがき板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひし	2.5	㎡			
ガラスとめ(シーリング)	シリコン 1成分形 SR-1	23.5	m			
<その他>						
建具周囲 モルタル充填	内部建具	4.9	m			
計						

屋内運動場		内装改修			撤去	
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	モルタル面 9.8m程度	1	式			
床タイル撤去	下地モルタル共 3.1㎡程度 集積共	1	式			
壁タイル撤去	下地モルタル共 1.9㎡程度 集積共	1	式			
CB撤去	人研面台、杓摺共 0.1m3程度 集積共	1	式			
玄関マット撤去	2ヶ所 集積共 ビニル床シート 0.2㎡程度 木製巾木 0.6m程度共	1	式			
計						

屋内運動場		内装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
<タイル>						
床タイル張り	一般床タイル張 I類 無ゆう 100mm角	0.8	m ²			
内装壁タイル張り	III類 施ゆう 100mm角	1.8	m ²			
<金属>						
沓摺	SUS製 W40 厚1.5 HL	1.1	m			
玄関マット	SUS製 細目 歩行用 W1600×D700 すきま7mm (既設枠利用)	2	か所			
軽量鉄骨壁下地	65形 下地張りなし @300	1.8	m ²			
<左官>						
床コンクリート直均し 仕上げ	金ごて 直均し仕上げ	2.1	m ²			
床モルタル塗り	金ごて	0.5	m ²			
壁モルタル塗り	木ごて 内壁タイル下地 厚15	1.8	m ²			
壁モルタル塗り	金ごて 内壁 厚20	0.9	m ²			
<内装>						
下地調整(床)	厚2.0 タイル面 ｶｷﾝ系 下地処理共	16.2	m ²			
塗床	厚1.0 ｺｰｷﾝ系	16.2	m ²			
ビニル床シート	厚さ2.0 熱溶接工法 0.2m ² ビニル巾木 高さ100 1.1m共	1	式			
壁 シーリング せっこうボード 張り(GB-S)	厚12.5 準不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け — —	1.8	m ²			
計						

屋内運動場		塗装改修		改修		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EP塗リ	ボート面・素地B種共 工程B種	1.8	m ²			
EP塗リ	コンクリート面 工程B種(一般) 素地B種	0.3	m ²			
計						

屋内運動場		躯体改修	撤去			
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
カッター入れ	コンクリート面 7.4m程度	1	式			
土間コンクリート撤去	0.4m ³ 程度 床タイル、モルタル含む 集積共	1	式			
壁コンクリート撤去	0.1m ³ 程度 集積共	1	式			
計						

屋内運動場		躯体改修		改修		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
＜土・地業＞						
残土処分	場外自由処分 運搬費共	0.2	m ³			
砂利地業	再生切込碎石	0.4	m ³			
床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム 厚0.15	2.1	m ²			
＜鉄筋＞						
鉄筋コンクリート用 異形鉄筋	JIS G3112 SD295A D10	13.1	kg			
鉄筋加工組立	運搬費、スクラップ 控除共	1	式			
あと施工アンカー	D10 全長450 横向打	1	式			
＜コンクリート＞						
土間コンクリート	FC=21 S-18	0.4	m ³			
同上打設手間		1	式			
計						

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
管理教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
計				

管理教室棟								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
電灯設備		1		式				
	計							

管理教室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備		1	式		
計					

管理教室棟		電灯設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	16	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	15	m			
1種金属線び付属品	コーナーボックス、スイッチボックス等	1	式			
600Vビニル絶縁ビニルスケープル平形(VVF)	2.0mm ² -3Cビット・天井	248	m			
照明器具A	LSS 9 - 3200LM LN	2	個			
コンセント(金属プレート付)	2P15A×1(接地端子付) 125V	13	個			
カバープレート	角型 新金属プレート	1	個			
開閉器	ELCB2P50/20A	8	個			
壁貫通補修		1	式			
撤去再取付	照明器具、スイッチ等	1	式			
撤去費	照明器具、コンセント等	1	式			
計						

屋内運動場									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
電灯設備		1		式					
	計								

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
電灯設備		1	式		
計					

屋内運動場		電灯設備				
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	6	m			
1種金属線び(MM1)	B型(40.4mm)	2	m			
1種金属線び付属品	コーナーボックス、スイッチボックス等	1	式			
600Vビニル絶縁 ビニルシースケープル平形 (VVF)	2.0mm ² -3C びット・天井	41	m			
コンセント (金属プレート付)	2P15A×1(接地端子付) 125V	4	個			
開閉器	ELCB2P50/20A	3	個			
壁貫通補修		1	式			
計						

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
管理教室棟	1	式		
屋内運動場	1	式		
計				

管理教室棟				
名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
衛生器具設備	1	式		
給水設備	1	式		
排水設備	1	式		
撤去工事	1	式		
計				

管理教室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					
撤去工事	撤去工事	1	式		
計					

管理教室棟		衛生器具設備		衛生器具設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
洋風便器	CFS494MNSNS, TCF585R, YH702 同等品	13	組			
L型手すり	T112CL11 同等品	3	本			
小便器自動洗浄装置	TEA61AER 同等品	15	個			
掃除用流し	SK22, T23AE20 同等品	1	組			
計						

管理教室棟		給水設備		給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 25A	7	m			
給水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 20A	14	m			
冷却水・塩ビライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ接合 機械室・便所 25A	7	m			
保温工事		1	式			
塗装工事		1	式			
既設管切断接続費		1	式			
はつり補修	配管部77抜き	1	式			
計						

管理教室棟		排水設備		排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
掃兼トレン	100A	15	個			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	機械室・便所 75A	15	m			
保温工事		1	式			
既設管切断接続費		1	式			
はつり及び補修	コブ抜き 排水目皿廻りカッター切り及びはつり	1	式			
計						

管理教室棟		撤去工事		撤去工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
衛生器具類撤去		1	式			
計						

屋内運動場								
名	称	数	量	単位	金	額	備	考
衛生器具設備		1		式				
給水設備		1		式				
排水設備		1		式				
撤去工事		1		式				
	計							

屋内運動場					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
衛生器具設備	衛生器具設備	1	式		
計					
給水設備	給水設備	1	式		
計					
排水設備	排水設備	1	式		
計					
撤去工事	撤去工事	1	式		
計					

屋内運動場		衛生器具設備		衛生器具設備		
名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
洋風便器	CFS494MNSNS, TCF585R, YH702 同等品	3	組			
温水洗浄便座	TCF585 同等品	1	組			
計						

屋内運動場		給水設備		給水設備		
名 称	摘 要	数 量	单 位	単 価	金 額	備 考
給水・耐衝撃性ポリ塩ビ管(HIVP)	機械室・便所 25A	3	m			
既設管切断接続費		1	式			
計						

名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
共通仮設費(積上)	・仮囲い ・キャスターゲート ・コンパハー					
	・交通誘導員 ・学校用仮設便所					

特記仕様書

【部分下請負通知書に関する事項】

受注者は、工事の一部について下請負させる場合は、部分下請負通知書を監督員に提出すること。なお、下請負業者（再下請負業者を含む）との契約書等の写し、下請負業者（再下請負業者を含む）の建設業の許可の写し及び主任技術者等の資格者証の写し等を添付すること。

【現場の管理に関する事項】

受注者は、監理技術者、主任技術者（下請負を含む）及び元請負の専門技術者（専任している場合のみ）に、工事現場内において、氏名、工事名、工期、顔写真、所属会社名及び社印の入った名札を着用させること。

なお、作業者についても受注者名が分かるよう配慮すること。

<名札の例>

写 真	主任・監理技術者
2cm×3cm 程度	氏 名 ○○ ○○
	工事名 ○○○○○工事
	工 期 自○○年○○月○○日 至○○年○○月○○日
	会 社 ○○○株式会社 印

注1) 用紙の大きさは名刺サイズ以上とする。

注2) 印は所属会社の社印とする。

【安全対策に関する事項】

工事期間中の運搬車両及び重機等による騒音振動等については、周辺地域に及ぼす影響を最小限に食い止めると共に安全対策を講じること。また、施工に伴う公衆災害及び労働災害の防止に努めること。

なお、大型車両が出入りするとき、または、工事関係車両の出入りが頻繁になるときは、誘導員を配置して事故防止に努めること。

【前払い金に関する事項】

請負代金の額が130万円以上の契約において、受注者が公共工事の前払金保証事業に関する法律に規定する保証事業会社の保証を明示した場合で、市が必要と認めたときは、請負代金額の10分の4以内で、かつ当該支出予算の範囲内で前払いをするものとする。

【工事实績情報の登録に関する事項】

受注者は、受注時又は変更時において工事請負代金額が500万円以上の工事について、工事实績情報システム（コリンズ）に基づき、受注・変更・完成・訂正時に工事实績情報として「登録のための確認のお願い」を作成し監督員の確認を受けたうえ、受注時は契約後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、登録内容の変更時は変更があった日から土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、完成時は工事完成後土曜日、日曜日、祝日等を除き10日以内に、訂正時は適宜登録機関に登録申請をしなければならない。

また、（一財）日本建設情報総合センター発行の「登録内容確認書」が届いた場合は、その写しを直ちに監督員に提出しなければならない。なお、変更時と完成時の間が土曜日、日曜日、祝日等を除き10日間に満たない場合は、変更時の提出を省略できるものとする。

【石綿除去に関する法令等】

「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」「労働安全衛生法」「大気汚染防止法」等を遵守すること。

「石綿障害予防規則」に基づく石綿作業主任者を選任し管理すること。

【施工体制台帳】

受注者は、工事を施工するために下請負契約を締結した場合には、下請負金額に関わらず施工体制台帳を作成し、工事現場に備えるとともに、その写しを監督員に提出すること。

【完成報告書】

工事完成報告書の提出部数は3部とする。

【木材の調達目標】

本工事における木材の使用に当たっては、原則として地域産材（注1）を優先し、調達できない場合は県産材（注2）を使用するものとする。

なお、県産材については「三重の木」認証材を優先して使用するものとする。

注1 「地域産材」とは、津市内の森林から産出された木材で製材業者、津地区木材共同組合、津西部木材流通共同組合及び美杉木材共同組合の産地証明のあるものをいう。

また、集成材にあっても、構成する材は「地域産材」を優先使用したものであることとする。

注2 「県産材」とは、三重県内の森林から産出された木材とし、「三重の木」とは、三重県産の丸太を使用し、一定の基準に適合することを「三重の木」利用推進協議会により認証された木材製品をいう。

【再生砕石（RC-40）の使用についての留意事項】

再生砕石を納入の都度、監督員に納品伝票（写し）を提出すること。

再生砕石の使用にあたっては、監督員に確認を受けた再生砕石以外の再生砕石等が混入しない対策や、施工前に異常（異物の混入、軽いなど）を発見した場合は、使用しないなどの品質管理に努めること。

暴力団等の不当介入の排除等に関する特記仕様書

1 趣旨

この特記仕様は、本市が締結する契約等からの暴力団、暴力団関係者、暴力団関係法人等（以下「暴力団等」という。）の不当介入を排除し、契約等の適正な履行を確保することに関し、必要な事項を定めるものとする。

2 用語

この特記仕様における用語は、津市の締結する契約等からの暴力団等排除措置要綱（平成21年津市訓第34号）において使用する用語の例による。

3 受注者等の義務

- (1) 本市の契約等の相手方及び下請負人等（以下「受注者等」という。）は、暴力団等と認められる下請負人等を使用してはならない。
- (2) 受注者等は、暴力団等と認められる資材販売業者から資材等を購入してはならない。
- (3) 受注者等は、暴力団等と認められる廃棄物処理業者が有する廃棄物処理施設及び廃棄物処理業者等を使用してはならない。
- (4) 受注者は、本市と締結した契約等の履行に当たり、受注者等が暴力団等による不当介入を受けたときは、断固としてこれを拒否し、直ちに本市に文書にて報告するとともに、所轄の警察署に通報し捜査上必要な協力をするものとする。この場合において、捜査上必要な協力を行ったとき、受注者は速やかに本市に文書にてその内容を報告しなければならない。
なお、受注者等が不当介入を受けたことを理由に契約期間の延長等の措置が必要となったとき、受注者は本市に契約期間の延長等を求めることができる。

4 入札参加資格者等及び受注者等に対する措置

入札参加資格者等又はその役員等が暴力団等と認められるとき、暴力団等と密接な関係を有していると認められるときなどは、当該入札参加資格者等に対し、津市建設工事等指名停止基準（平成21年4月8日施行）に基づく指名停止措置を講じるものとする。

また、上記3の義務に違反した受注者等に対しても、同様に指名停止措置を講じるものとする。

5 契約等の解除

上記の暴力団等と認められるときなどにより指名停止措置が講じられた入札参加資格者等との契約等については、これを解除することができる。

配慮依頼事項

受注者においては、この契約を履行するにあたって、下記のことについて御配慮いただくようお願いします。

なお、当該配慮依頼事項は、発注者である津市が受注者の自由な協力を願うものであり、受注者が津市のお願いに応じなかった場合に、受注者に対して、不利益を課すものではありません。

記

- (1) 下請契約又は再委託（一次下請以降のすべての下請負人又は再委託者を含む。）が認められた契約にあつては、下請契約又は再委託等において市内本店事業者を活用することに配慮してください。
- (2) 資材、原材料等の調達が必要となる場合は、市内本店事業者から調達すること及び地元製品、地元生産品を使用することについても配慮してください。
- (3) 建設機械、機器等の借入れが必要となる場合は、市内本店事業者から借入れすることに配慮してください。
- (4) 業務従事者等の使用人等が必要となる場合は、使用人等に市民を活用することに配慮してください。