

工事費内訳書の提出範囲について （お知らせ）

工事費内訳書取扱要領の第4（工事費内訳書の内容及び様式）の規定により、一般競争入札総合評価方式（標準型）で競争入札を実施する本工事において、入札時に提出する工事費内訳書の範囲は、【**種目、科目、中科目、細目**】に相当する項目の記載のある部分までのすべてとする。

（工事費内訳書を作成するうえで、中科目に該当する項目を省略して作成することは可能。）

〔留意事項〕

- 1、細目に相当する項目を記載をした部分まで添付した工事費内訳書を提出しなかった場合は、入札は無効となります。
- 2、次頁チェックリストで、内訳書の内容を確認下さい。
（チェックリストの提出は不要です）

【一般競争入札総合評価方式（標準型）】

工事費内訳書の提出に係るチェックリスト（営繕工事競争入札参加者用）

工事名： _____

日付： _____

競争入札（入札時点に提出する工事費内訳書）

確認したらチェックをしてください。

	発注者名を、入札公告又は入札執行通知書のとおり正しく記載したか。
	工事番号・工事名・工事場所を、入札公告又は入札執行通知書のとおり正しく記載したか。
	自らの商号又は名称・代表者氏名・住所を正しく記載したか。
	工事費内訳書は種目、科目、中科目、細目に相当する項目を記載した部分まで添付したか。 （中科目は、工事費内訳書の整理において必要が無ければ省略することが可能。）
	総括表に記載した金額の計算は正しいか。
	標準的工事にかかる工事費の合計額と技術提案の費用の合計額とを加算した金額と、入札金額は一致しているか。
	値引きやマイナス計上（スクラップ控除は除く。）はしていないか。
	ページの抜けがないか。
	【一般競争入札の総合落札方式(標準型)の技術提案】 技術提案実施に必要な費用を記入する列を工事費内訳書に設け、技術提案を実施するために必要な費用を記入しているか。
	工事費内訳書の記載方法は、工事費内訳書取扱要領第4 に定めている要件を満たしたのか。 （技術提案に必要な額の記入欄を内訳書に設け、金額を記入しているか。）

【一般競争入札総合評価方式(標準型)】

<長崎県 営繕工事版 記載例>
(工事費内訳書は細目に相当する項目まで作成)
提出は**細目に相当する部分まで**

工 事 費 内 訳 書

長崎県知事

様

入札公告又は入札執行通知書の機関名及び契約担当者名を記載してください。
たとえば、県央振興局発注の工事であれば、**県央振興局長** 宛てになります。

- 1. 工 事 番 号
- 2. 工 事 名
- 3. 工 事 場 所

2 8 0 0 0
工 事
市 町

入札公告又は入札執行通知書の各該当名称等のとおりに誤り記載漏れのないよう十分注意のうえ記載してください。

【WTO対象工事 (標準型) JVの場合】
構成員全社の記入が必要

・ 特定建設工事共同企業体

代表構成員

所在地 長崎県 市 町 丁目 番 号
 商号又は名称 株式会社
 代表者名 代表取締役

その他構成員

所在地 長崎県 市 町 丁目 番 号
 商号又は名称 株式会社
 代表者名 代表取締役

各代表者の押印必要

入札時点で提出する工事費内訳書に添付必要

一般競争入札総合評価方式（標準型）の記載例							
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	技術提案に必要な経費	合計
総括表							
（直接工事費）							
A	建築工事	1	式		2,562,624,894	15,050,600	2,577,675,494
	外構工事	1	式		9,669,093		9,669,093
	計				2,572,293,987	15,050,600	2,587,344,587
（共通費）							
B	共通仮設費	1	式		63,201,263		63,201,263
C	現場管理費	1	式		118,070,187		118,070,187
D	一般管理費等	1	式		233,501,563		233,501,563
	計				414,773,013		414,773,013
	工事価格				118,070,187		118,070,187
	合計				118,070,187	15,050,600	(A) 133,120,787
合計額（技術提案の費用を含む）(A)と入札金額(B)は必ず一致させること。一致しない場合は入札無効とする。					入札金額(B) 3,002,117,600円		
工事費内訳書の中に、値引きやマイナス計上の項目（スクラップ控除は除く。）があれば入札無効とする。							
法定福利費を明示している場合は、請負代金内訳書の提出は不要です。					注：法定福利費の記載が無いことをもって、入札無効とするものではありません。（法定福利費を算出できる場合は記載してください。）		

【 請負代金内訳書への法定福利費の明示の記載例 】

< 記載例 >

（工事価格の内、現場労働者に関する健康保険、厚生年金保険及び雇用保険の法定の事業主負担額 円）

入札時点で提出する工事費内訳書に添付必要

建築主体工事 **科目別内訳**

建築工事							
名	称	数	量	単位	金額	技術提案実施に必要な経費	合計
直接仮設		1		式	174,500,880		174,500,880
土工		1		式	48,394,980		48,394,980
地業		1		式	519,224,502		519,224,502
鉄筋		1		式	541,870,620		541,870,620
コンクリート		1		式	209,225,640	3,950,000	213,175,640
型枠		1		式	270,196,752	11,100,600	281,297,352
防水		1		式	33,242,304		33,242,304
タイル		1		式	6,409,680		6,409,680
木工		1		式	23,260,728		23,260,728
屋根及びとい		1		式	4,635,240		4,635,240
左官		1		式	46,913,958		46,913,958
建具		1		式	195,621,984		195,621,984
塗装		1		式	12,784,212		12,784,212
内外装		1		式	224,504,214		224,504,214
ユニット及びその他		1		式	251,839,200		251,839,200
	計				2,562,624,894	15,050,600	2,577,675,494

入札時点に提出する工事費内訳書に添付が必要

建築主体工事 **中科目別内訳**

建築工事						
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	技術提案実施に必要な経費	合計
直接仮設		1	式	174,500,880		174,500,880
計				174,500,880		174,500,880
土工		1	式	48,394,980		48,394,980
計				48,394,980		48,394,980
地業	地業	1	式	44,015,730		44,015,730
地業	場所打ち杭工事	1	式	475,208,772		475,208,772
計				519,224,502		519,224,502
鉄筋	躯体	1	式	541,870,620		541,870,620
計				541,870,620		541,870,620
コンクリート	躯体	1	式	209,225,640	3,950,000	213,175,640
計				209,225,640	3,950,000	213,175,640
型枠	躯体	1	式	270,196,752	11,100,600	281,297,352
計				270,196,752	11,100,600	281,297,352
防水	外部	1	式	33,242,304		33,242,304
計				33,242,304		33,242,304
タイル	外部	1	式	5,064,480		5,064,480
タイル	内部	1	式	1,345,200		1,345,200
計	中科目は作成しないことができる。			6,409,680		6,409,680
木工	内部	1	式	23,260,728		23,260,728
計				23,260,728		23,260,728

入札時点に提出する工事費内訳書に添付が必要

建築主体工事 **中科目別内訳**

建築工事						
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	技術提案実施に必要な経費	合計
屋根及びとい	外部	1	式	4,635,240		4,635,240
計				4,635,240		4,635,240
左官	外部	1	式	29,822,742		29,822,742
左官	内部	1	式	17,091,216		17,091,216
計				46,913,958		46,913,958
建具	アルミニウム製建具	1	式	97,110,000		97,110,000
建具	軽量スチールドア	1	式	59,820,000		59,820,000
建具	アルミパーテーション	1	式	9,599,400		9,599,400
建具	木製建具	1	式	2,080,800		2,080,800
建具	ガラス	1	式	27,011,784		27,011,784
計				195,621,984		195,621,984
塗装	内部	1	式	12,784,212		12,784,212
計				12,784,212		12,784,212
内外装	内部	1	式	224,504,214		224,504,214
計				224,504,214		224,504,214
ユニット及びその他	内部	1	式	251,839,200		251,839,200
計				251,839,200		251,839,200
中科目は作成しないことができる。				入札時点に提出する工事費内訳書に添付が必要		

建築工事		直接仮設					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	技術提案実施に必要な経費	合計
遣方	一般	1	式		2,054,400.		2,054,400
墨出し	一般 RC・SRC造 地上階	1	式		11,304,000.		11,304,000
養生	一般 RC・SRC造 地上階	1	式		6,114,000.		6,114,000
整理清掃 後片付け	一般 RC・SRC造 地上階	1	式		24,834,000.		24,834,000
地足場		1	式		6,678,000.		6,678,000
外部枠組本足場 (手すり先行)		1	式		49,140,000.		49,140,000
安全手すり		1	式		1,167,000.		1,167,000
災害防止		1	式		11,037,000.		11,037,000
内部躯体足場		1	式		37,320,000.		37,320,000
内部仕上足場		1	式		14,172,000.		14,172,000
内部階段仕上足場		1	式		806,400.		806,400
シャワー内足場		1	式		586,080.		586,080
仮設材運搬		1	式		9,288,000.		9,288,000
計					174,500,880.		174,500,880

入札時点に提出する工事費内訳書に添付が必要

建築工事		コンクリート			躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	技術提案実施に必要な経費	合計	
(基礎コンクリート)								
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	27-15-20 FC=24+3N	3,774.	m3	13,000.	49,062,000.		49,062,000	
コンクリート打設手間	基礎部 ホンフ打設 100m3/回以上 S15~S18	3,774.	m3	600.	2,264,400.	1,100,000.	3,364,400	
コンクリートホンフ圧送	100m3/回以上	3,774.	m3	590.	2,226,660.		2,226,660	
コンクリートホンフ圧送基本料金	100m3/回以上	20.	回	41,900.	838,000.		838,000	
小計					54,391,060.	1,100,000.	55,491,060	
(土間コンクリート)								
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	27-15-20 FC=24+3N	1,164.	m3	13,000.	15,132,000.		15,132,000	
コンクリート打設手間	土間 ホンフ打設 S15~S18	1,164.	m3	700.	814,800.		814,800	
コンクリートホンフ圧送	100m3/回以上	1,164.	m3	590.	686,760.		686,760	
コンクリートホンフ圧送基本料金	100m3/回以上	6.	回	41,900.	251,400.		251,400	
小計					16,884,960.		16,884,960	
(1F躯体コンクリート)								
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	27-18-20 FC=24+3N	3,198.	m3	13,200.	42,213,600.		42,213,600	
コンクリート打設手間	躯体 ホンフ打設 100m3/回以上 S15~S18	3,198.	m3	620.	1,982,760.	1,000,000.	2,982,760	
コンクリートホンフ圧送	100m3/回以上 基本料金別途加算	3,198.	m3	590.	1,886,820.		1,886,820	
コンクリートホンフ圧送基本料金	100m3/回以上	15.	回	41,900.	628,500.		628,500	
小計					46,711,680.	1,000,000.	47,711,680	
(2F躯体コンクリート)								
建築用生コンクリート価格(普通セメント)	27-18-20 FC=24+3N	3,072.	m3	13,200.	40,550,400.		40,550,400	

入札時点に提出する工事費内訳書に添付が必要

建築工事		コンクリート			躯体			
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	技術提案実施に必要な経費	合計	
コンクリート打設手間	躯体 ホンヅ 打設 100m3/回以上 S15~S18	3,072.	m3	620.	1,904,640.	900,000.	2,804,640	
コンクリートホンヅ 圧送	100m3/回以上	3,072.	m3	590.	1,812,480.		1,812,480	
コンクリートホンヅ 圧送 基本料金	100m3/回以上	15.	回	41,900.	628,500.		628,500	
小計					44,896,020.	900,000.	45,796,020	
(3F躯体コンクリート)								
建築用生コンクリート 価格(普通セメント)	30-18-20 FC=27+3N	2,952.	m3	13,750.	40,590,000.		40,590,000	
コンクリート打設手間	躯体 ホンヅ 打設 100m3/回以上 S15~S18	2,952.	m3	620.	1,830,240.	900,000.	2,730,240	
コンクリートホンヅ 圧送	100m3/回以上	2,952.	m3	590.	1,741,680.		1,741,680	
コンクリートホンヅ 圧送 基本料金	100m3/回以上	15.	回	41,900.	628,500.		628,500	
小計					44,790,420.	900,000.	45,690,420	
(R階, 8ト小屋 機械基礎等 コンクリート)								
建築用生コンクリート 価格(普通セメント)	27-18-20 FC=24+3N	102.	m3	13,200.	1,346,400.		1,346,400	
コンクリート打設手間	躯体 ホンヅ 打設 50m3/回未満 S15~S18	102.	m3	1,110.	113,220.	50,000.	163,220	
コンクリートホンヅ 圧送	30m3以上 50m3	102.	m3	490.	49,980.		49,980	
コンクリートホンヅ 圧送 基本料金	30m3以上 50m3/回未満	1.	回	41,900.	41,900.		41,900	
小計					1,551,500.	50,000.	1,601,500	
計								
					209,225,640.	3,950,000.	213,175,640	
<div style="border: 2px solid red; padding: 5px; display: inline-block;"> 入札時点に提出する工事 費内訳書に添付が必要 </div>								

建築工事		型枠			躯体		技術提案実施 に必要な経費	合計
名称	摘要	数量	単位	単価	金額			
(基礎型枠)								
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 基礎部	10,242.	m ²	3,280.	33,593,760.			33,593,760
型枠	普通合板型枠 ラーメン構造 地上軸部 標準階高	43,362.	m ²	3,740.	162,173,880.			162,173,880
型枠	打放合板型枠B種 ラーメン構造 地上軸部 標準階高	11,484.	m ²	3,940.	45,246,960.			45,246,960
型枠	打放合板型枠C種 ラーメン構造 地上軸部 標準階高	559.	m ²	3,890.	2,174,510.			2,174,510
曲面型枠	打放合板型枠 曲面合板 厚12m	98.	m ²	10,600.	1,038,800.			1,038,800
型枠運搬費	10t車 30km程度 往復	65,745.	m ²	210.	13,806,450.			13,806,450
型枠目地棒	打継目地 20 × 20	1,548.	m	270.	417,960.			417,960
型枠目地棒	水切目地 20 × 20	942.	m	210.	197,820.			197,820
化粧目地	柱型 50 × 20	3,960.	m	480.	1,900,800.			1,900,800
化粧目地	玄関庇、小庇 30 × 20	504.	m	320.	161,280.			161,280
打放し面補修	B種 コーン処理 部分目違いばらい	11,484.	m ²	540.	6,201,360.			6,201,360
打放し面補修	C種 コーン処理無 全面目違いばらい	98.	m ²	430.	42,140.			42,140
型枠表面処理		55,503.	m ²	200.		11,100,600.		11,100,600
小計					266,955,720.	11,100,600.		278,056,320
(構造耐震スリット)								
耐震スリット(垂直)	完全スリット W170xt20	1,470.	m	1,760.	2,587,200.			2,587,200
耐震スリット(水平)	完全スリット W170xt20	702.	m	860.	603,720.			603,720
小計					3,190,920.			3,190,920

入札時点に提出する工事
費内訳書に添付が必要

