<u>御見積書</u>(案)

令和 年 月 日

○○建設株式会社					御中						
						○ ○左官工業株式会社					
						☑ ○○県○○市○○区二丁目4番45号					
見積金	金額	¥OO				TEL 0000					
	•					FAX OOO					
						□ ○○県○○市○○区2番20号					
工事	4										
						FAX OOOO					
						□ ○○県○○市○○区六丁目34番48-4号					
	·					TEL OOOO					
エ	期	令和	年	月	日	FAX OOO					
	'					担当者					
		令和	年	月	日						
	,										

名 称	摘 要	数量	単 位	単 価	金額	備考
左官工事	別紙内訳書のとおり					
材料費		1	式		000	
労務費		1	式		000	
一般管理費		1	式		000	
安全衛生経費		1	式		000	安全衛生経費 内訳書より
法定福利費		1	式		000	
合 計					000	

(案)

総合工事業者 各位

安全衛生経費を内訳明示した見積書を提出させて戴きます。 建設技能者にかかる安全衛生経費の額は労務費の 9.0% です。

〈参考〉左官業の建設技能者にかかる安全衛生経費率算出表



令和 6年 4月 (一社)日本左官業組合連合会

(専門工事業団体・ゼネコン団体・施主団体・国交省・厚労省等で構成する 「安全衛生対策項目の確認表及び標準見積書に関するWG」のメンバーです。)

① 個別工事現場における安全衛生経費

類番	名称	摘要	数量	単位	単価	金 額 (税別)	備考
	仮囲い	00	0	m	00	000	
	屋根高所作業用手すり	00	0	m	00	000	
	空調服		0	人日	00	000	
	防暑たれ		0	個	00	000	
	小	_	000				

② 建設技能者にかかる安全衛生経費

建設技能者にかかる安全衛生経費	労務費(〇〇〇円)		000	労務費の9.0%
合	計		000	

<設定条件>・令和6年度公共工事設計労務単価(東京都)

¥30,800 /日(左官)

- ・年間労働日数 234日/年 (令和5年6月16日 CCUSにおけるレベル別年収の公表[国土交通省]より)
- ・労働時間8時間/日
- ・労働年数は20歳~60歳の40年間と仮定

No.	名称		金額 (税別)	単位	単価/年 (税別)	摘要	備考
Α	保護具の着用						
1	保護帽	耐用年数3年(ABS、PC、PE製)	6,400	個	2,133	耐用年数 ABS、PC、PE製(熱可塑性樹脂) 異常が認められなくても3年以内 FRP製(熱硬化性樹脂) 異常が認められなくても5年以内 装着体 異常が認められなくても1年以内	
2	墜落制止用器具(胴ベルト型)	耐用年数2年	15,000	個	7,500	使用期限:ハーネス・安全ブロックなど使用開始から3年 ロープ・ランヤード・ストラップ使用開始から2年 使用していなくても最大使用可能期間7年	日本安全帯研究会
3	墜落制止用器具(フルハーネス型)	耐用年数2年	30,000	個	15,000	使用期限:ハーネス・安全ブロックなど使用開始から3年、 ロープ・ランヤード・ストラップ使用開始から2年 使用していなくても最大使用可能期間7年	日本安全带研究会
	保護眼鏡	2ヶ月/個	2,500	個	15,000	普及品	
	安全靴	6ヶ月/足	6,000	足	12,000		
	安全チョッキ	3年/枚	2,000	枚	667		
	防塵マスク	1ヶ月/個	4,000	個	48,000		
	防塵フィルター 耳栓	10個/月	1,000 500	也か	12,000 6.000		
	-112		500	セット	6,000	II	
	安全衛生教育・作業従事者への技能講習、特					//	
	雇い入れ時教育 ※ ***********************************	1日間(6時間)	39,436	回		((公共工事設計労務単価×1日)+受講料)÷40年	受講料:中小建設業特別教育協会 8,636円
	送り出し教育の受講	1時間 現場毎 1回/月	3,850		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	公共工事設計労務単価÷8時間×12回/年	
_	新規入場者教育の受講	"	3,850		46,200	II	
	安全衛生協議会・職長会への参加	"	3,850		46,200		
	災害防止協議会・安全パトロールへの参加		3,850		46,200	// /	
	朝礼·KY活動·一斉清掃等	20分 現場毎 1回/日 2日 ※建設技能者2人に対し1人受講	1,283 81.600			公共工事設計労務単価÷8h×(20/60)×234日	豆蒜料, 内心建筑类柱则数本协会 00 000円
	職長·安全衛生責任者教育 足場組立て等特別教育	1日	40,800		1,020	((公共工事設計労務単価×2日)+受講料)÷40年÷2 ((公共工事設計労務単価×1日)+受講料)÷40年	受講料:中小建設業特別教育協会 20,000円
	上 佐塚祖立	18	40,800		1,020	((公共工事政計方務事個 * 1日) * 受碘科) ÷ 40年	受講料:中小建設業特別教育協会 10,000円 受講料:中小建設業特別教育協会 9,545円
	台上17 俄建松特別教育 自由研削砥石取替試運転作業者特別教育	18	40,345		1.009	"	受講料:中小建設業特別教育協会 9,545円
	フルハーネス型墜落制止用器具特別教育	18	40,345		1,009	ıı	受講料:中小建設業特別教育協会 9,545円
	酸素欠乏・硫化水素危険作業特別教育	18	39,450		986	"	受講料: 中小建設業特別教育協会 8,650円
_	高所作業車運転特別教育(作業床の高さ10m未満)	18	39,618		990	ıı	受講料: 労働技能講習協会 12.182円
_	職長等再教育及び安全衛生責任者教育	1日 ※5年毎に再教育	42.982			((公共工事設計労務単価×1日)+受講料)÷40年×8回÷2	受講料: 労働技能講習協会 8.818円
	フォークリフト運転技能講習	4日	160.473		4,012		受講料:東京技能講習協会 37,273円
	玉掛け技能講習	2日	82.964		.,	((公共工事設計労務単価×2日)+受講料)÷40年	受講料:東京技能講習協会 21,364円
	健康診断・その他		,		2,071	7 DATE - 1 D	2017 () () () () () () () () () (
26	一般定期健康診断	0.5日 定期(年1回ごと)	23,841		23,841	((公共工事設計労務単価×0.5日)+健康診断料)	健康診断料9,091円(レントケン,血液検査,心電図,血圧,身長体重,視力,聴力等)
27	アルコールチェッカー導入費	3年/個	6,000	個	2,000	普及品	
	合	āt .			647,654		1年間にかかる1人当りの安全衛生経費
	建設技能者年収	30,800 × 234日			7,207,200	公共工事設計労務単価×年間労働日数	
	安全衛生経費率	647,654 ÷ 7,207,200			9.0%	1年間にかかる1人当りの安全衛生経費÷建設技能者年収×100	労務費に対して

2024/3/14