

申請自治体

埼玉県

申請自治体ごとに作成してください。

官公需適格組合資格審査数値計算表

組合の名称

建設業協同組合

商号又は名称	許 可 業 者	自己資本額(千円)	利益額(千円)	経営状況 評点(Y)	社会性等 評点(W)
1 建設業協同組合	1 1 - 9 9 8 8 8 6	6 0 0 0 0 0	4 0 0 0 0 0	8 1 0	1 3 0 0
2 (株) 県庁建設工業	1 1 - 1 2 3 4 5 6	5 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0	7 2 0	9 8 0
3 (株) 建設	1 1 - 1 1 2 3 4 5	4 0 0 0 0 0	2 0 0 0 0 0	7 1 0	8 0 0
4 (有) 工務店	1 1 - 1 1 1 2 3 4	3 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0	7 0 0	6 4 0
5	-				
6	-				
特例適用後数値		1 8 0 0 0 0 0	9 0 0 0 0 0	7 3 5	9 3 0

各組合員の合計した数値を記入してください。

各組合員の合計を、小数点第1位を四捨五入した平均値を記入してください。

建設工事の種類別年間平均完成工事高(千円)	
土木工事	建築工事
1 5 5 0 0 0 0 0	1 5 0 0 0 0 0
2 1 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
3 -	5 0 0 0 0 0
4 8 0 0 0 0 0	8 0 0 0 0 0
5	
6	
数値特例 7 3 0 0 0 0 0	3 8 0 0 0 0 0

各組合員の合計した数値を記入してください。

建設工事の種類別年間平均元請完成工事高(千円)	
土木工事	建築工事
1 3 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
2 1 0 0 0 0 0 0	1 0 0 0 0 0 0
3 -	5 0 0 0 0 0
4 5 0 0 0 0 0	5 0 0 0 0 0
5	
6	
数値特例 4 5 0 0 0 0 0	3 0 0 0 0 0 0

各組合員の合計した数値を記入してください。

官公需適格組合資格審査数値計算表

組合の名称 建設業協同組合

1級技術者のうち、講習受講済みの人数を記入してください。

建設工事の種類別技術職員数															
	土木工事					建築工事									
	一級	(講習受講)	基幹	二級	その他	一級	(講習受講)	基幹	二級	その他	一級	(講習受講)	基幹	二級	その他
1	1	5	1	1	0	5	3	3	2	0	3	3			
2	3	2	0	3	2	3	2	0	2	3					
3	-	-	-	-	-	2	1	0	1	2					
4	1	0	0	1	-	1	1	0	0	1					
5															
6															
数値特例	1	9	1	3	0	9	5	9	6	0	6	9			

各組合員の合計した数値を記入してください。

建設工事の種類別技術職員数										
	一級	(講習受講)	基幹	二級	その他	一級	(講習受講)	基幹	二級	その他
	1									
2										
3										
4										
5										
6										
数値特例										