

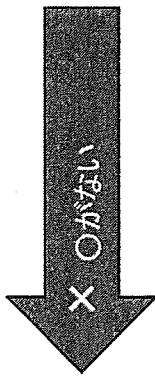
プロポーザル評価シート

東秩父村地域公共交通網形成計画策定業務委託(例)

東秩父 太郎

氏名

	比重	事業所A	事業所B	事業所C
生活交通に対する基本的な考え方	* 4	○		
実施手法及び独創性	* 2		○	
	* 2			○
	* 2	○		
地域公共交通網形成計画の作成	* 4		○	○
業務遂行技術力	* 4	○		
プレゼンテーション	* 1			
見積もりについて	* 1			



各観点毎に一番よいと考ええる事業者欄に○を記載してください。

順位係数	項目係数
1位: 5点 2位: 4点 3位: 3点	各項目の右記にある比重値を参照

① 上記表の項目単位の、最もよい提案を行った事業所へ○をつける。

② 順位係数 × 項目係数で項目単位の点数をつける。

③ 点数が一番多い事業者を選定する。

東秩父村地域公共交通網形成計画策定業務委託(例)

プロポーザル評価シート

	比重	事業所A	事業所B	事業所C
生活交通に対する基本的な考え方	* 4	2位 16点	3位 12点	1位 20点
実施手法及び独創性	* 2	1位 10点	2位 8点	3位 6点
	* 2	3位 6点	1位 10点	2位 8点
地域公共交通網形成計画の作成	* 2	2位 8点	3位 6点	1位 10点
	* 4	1位 20点	2位 16点	3位 12点
業務遂行技術力	* 4	3位 12点	1位 20点	2位 16点
プレゼンテーション	* 1	2位 4点	3位 3点	1位 5点
見積もりについて	* 1	1位 5点	2位 4点	3位 3点
合計		1位 81点	3位 79点	2位 80点

事業所Aに○を付けた委員が5名  
事業所Bに○を付けた委員が4名  
事業所Cに○を付けた委員が8名

最も多く○がついた事業所を1位とする。

1位 5点 2位 4点 3位 3点  
比重を掛け合わせたものを点数とする。

(例)

事業所A 1位 5点 × 比重4 = 20点  
事業所B 3位 3点 × 比重4 = 12点  
事業所C 2位 4点 × 比重4 = 16点

各観点毎に一番よいと考ええる事業者欄に○を記載してください。

順位係数	項目係数
1位: 5点 2位: 4点 3位: 3点	各項目の右記にある比重値を参照

①上記表の項目単位に、最もよい提案を行った事業所へ○をつける。

②順位係数×項目係数で項目単位に点数をつける。

③点数が一番多い事業者を選定する。