



## Kurzbewertung

Objekt:	Verbauung Val da Schluain: Teilprojekt TP3 Wildbachsperrren, Ingenieurarbeiten
Ort:	Schluain
Art des Planerwahlverfahrens:	offenes Verfahren
Verfahren:	Planerwahlverfahren
Auslober:	Gemeinde Schluain, Bauamt, Via Veglia 11, 7151 Schluain
Publikation:	23.12.2025 Simap Nr. 29259
Verfahrensbegleitung:	Daniel Sigron, Bauamt, Via Veglia 11, 7151 Schluain
Fach-Bewertungsgremium:	- - -

### Ziele

Der BWA Glarus-Graubünden setzt sich für faire und transparente Wettbewerbe und Ausschreibungen ein. Die laufenden Verfahren werden nach den Ordnungen SIA 142, 143 und 144 sowie den geltenden Gesetzen analysiert und mit grünen, orangen oder roten Smileys bewertet.

### Qualität des Verfahrens

- Strukturierte, klares und übersichtliches Programm
- Die gewählte Ausschreibung entspricht der vorliegenden Aufgabe.
- übersichtliche Auflistung der abgegebenen Unterlagen und abzugebenden Angaben und Unterlagen

### Mängel des Verfahrens

- Die Fragerunde wird ausserhalb SIMAP durchgeführt. Die Transparenz, dass alle Anbieter dieselben Antworten erhalten, ist somit nicht gewährleistet.
- Bei der Ausschreibung wird nicht auf die SIA-Ordnung 144 verwiesen.
- Das Bewertungsgremium ist nicht namentlich erwähnt.
- Die Zweicouvert-Methode für Qualität und Preis wird nicht angewendet.
- Der Preis ist mit 30% im Vergleich zur Empfehlung in der SIA Ordnung 144 leicht zu hoch bewertet. Die Preisspanne ist mit 50% zu tief angesetzt.

### Beurteilung des BWA

Bei der vorliegenden Ausschreibung handelt es sich um einen Dienstleistungsauftrag, dessen Beschaffung dem Interkantonalen Vereinbarung über das öffentliche Beschaffungswesen (IVöB) unterliegt. Die Unterlagen zur Aufgabenstellung und zur Abgabe liegen vor.

Dem Preis sollte eine tiefere Gewichtung (s. SIA-Ordnung 144) zugeordnet werden und die Preisspanne mit 100% definiert werden, um das vorteilhafteste Angebot zu ermitteln.

Da das Bewertungsgremium nicht namentlich erwähnt ist, können Befangenheits- und Ausstandsgründe vom Anbieter nicht überprüft werden.

Die Anwendung der Zwei-Couvert-Methode würde eine unvoreingenommene Beurteilung der Qualitätskriterien erleichtern.