

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
211D/19	Baugruben und Erdbau (V'22)				
000	<p>Bedingungen</p> <hr/> <p>. Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet.</p> <p>. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.</p>				
.100	<p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 211D/2019.</p> <p>01 Baugruben und Erdbau (V'22)</p>				
.200	<p>02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.</p>				
600	<p>Dammbau und Auffüllungen</p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p>				
610	<p>Geokunststoffe und Erosionsschutzmatten</p> <hr/>				
611	<p>Geotextilien mit den Funktionen Trennen und/oder Filtern liefern und verlegen. Anforderungen in den Vorbemerkungen zu U'abschnitt 610. Ausmass: bedeckte Fläche.</p>				
.001	<p>06 Enkadrain SK F-300 Geogewebe Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p>				



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>07 Material: Polyethylen, Polypropylen. Aufbau: Gewebe. Form: Kette Monofil, Schuss Bändchen. Lieferbare Breite: m 5,25. Flächenbezogene Masse: g/m² 200. Dehung längs: %18. Dehung quer: %18. Zugfestigkeit längs: kN/m 25. Zugfestigkeit quer: kN/m 20. Stempeldurchdrückkraft: kN 2,5. Durchfluss senkrecht zur Ebene: l/(m²*s) 100. Charakteristische Öffnungsweite: mm 0,22-0,41.</p>	0	m2
	<p>Total: NPK-211-17 - SCHOELLKOPF SK F-300</p>			