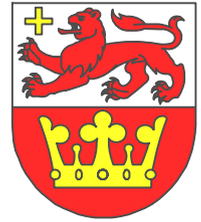


Kanton St. Gallen



Schänis SG

Ausbau Dorfbäche Schänis 2. Etappe (Hofbach)

Kostenteiler

Vom Gemeinderat Schänis erlassen am: _____

Öffentliche Planaufgabe von: _____ bis _____

Der Gemeindepräsident: _____ Der Gemeinderatschreiber: _____

Vom Amt für Wasser und Energie des Kantons St. Gallen genehmigt am: _____

Der Amtsleiter:

Ausfertigung für		Projekt Nr. 8.015	Plan Nr.	Beilage Nr. 1.06	
Studie	Projektverfasser: IG nipo - ewp  <small>Bürgerrietstrasse 13 8730 Uznach Telefon 055 285 91 80 Fax 055 285 91 81 admin@nipo.ch</small>	Entwurf	Gezeichnet	Geprüft	Datum
Vorprojekt		Sc		Sc / Hoc	30.04.2020
Auflageprojekt		Sc		Sc / Hoc	16.12.2020
Ausführungsprojekt		Sc		Sc	14.01.2022
Abschlussakten					
			Format		m ²

Kostenteiler

Objekt Nr. **8.015**
 Objekt **Ausbau Dorfbäche Schänis, 2. Etappe (Hofbach)**

Teilstück des Ausbaus/Bauteil	KV	9'745'000	Brücken Durchlässe Eindolungen				Offener Bach	Strassenbau	Werkleitungen	Beitragsberechtigt. Bund	Beitragsberechtigte Kosten Bund	Beitrag Bund Voraus. 35%	Beitragsberechtigt. Kanton	Beitragsberechtigte Kosten Kanton WB	Beitrag Kanton WB Voraus. 30%	Beitrag Perimeter 10% gemäss Perimeter 2007	Beitrag Gemeinde Wasserbau	Beitrag Gemeinde Strassenbau	Beiträge Dritter
			3'370'000	1'980'000	1'560'000	625'000													
1 SS Quellheim bis Kantonsstrasse (km 0.694 - 0.953)	2'230'000																		
1.1 Offene Strecke (inkl. Auskrägung Bach)	995'000	995'000	995'000						100%	995'000	348'250	100%	995'000	298'500	99'500	248'750			
1.2 Durchlass Quellenheim LW-Überfahrt (km 0.702)	130'000			130'000					50%	65'000	22'750	50%	65'000	19'500	13'000	74'750			
1.3 Eindolung Rietstrasse	190'000			190'000					100%	190'000	66'500	0%	0	0	19'000	104'500			
1.4 Brücken für private Hauszufahrten (km 0.793, km 0.814, km 0.862, km 0.888, km 0.893, km 0.919)	230'000			230'000					50%	115'000	40'250	50%	115'000	34'500	23'000	132'250			
1.5 Werkleitungen	60'000					60'000			0%	0	0	0%	0	0					60'000
1.6 Rietstrasse	625'000			625'000					0%	0	0	0%	0	0			625'000		
B1 Kantonsstrasse (km 0.948 - 0.966)	285'000																		
B1.1 Durchlass Kantonsstrasse inkl. Portal	240'000			240'000					40%	96'000	33'600	40%	96'000	28'800	24'000	9'600			144'000
B1.2 Werkleitungen	45'000					45'000			0%	0	0	0%	0	0					45'000
2 Kantonsstrasse bis Oberbirgstrasse (km 0.966 - 1.173)	1'045'000																		
2.1 Offene Strecke	545'000	545'000	545'000						100%	545'000	190'750	100%	545'000	163'500	54'500	136'250			
2.2 Brücke Unterdorfweg (km 0.973), separates Erschliessungsprojekt	55'000			55'000					50%	27'500	9'625	50%	27'500	8'250	5'500		31'625		
2.3 Brücke Bärenwis (km 1.008)	105'000			105'000					50%	52'500	18'375	50%	52'500	15'750	10'500	60'375			
2.4 Brücke Rathausweg (km 1.102)	30'000			30'000					50%	15'000	5'250	50%	15'000	4'500	3'000	17'250			
2.5 Verlegung Lindenweg und Anpassung Rathausweg	125'000				125'000				0%	0	0	0%	0	0			125'000		
2.6 Werkleitungen	185'000					185'000			0%	0	0	0%	0	0					185'000
3 Oberbirgstrasse bis Oberbirg (1.173 - 1.570)	1'715'000																		
3.1 Durchlass Oberbirgstrasse (km 1.178)	120'000			120'000					50%	60'000	21'000	50%	60'000	18'000	12'000	69'000			
3.2 Eindolung Hofstrasse	555'000			555'000					100%	555'000	194'250	0%	0	0	55'500	305'250			
3.3 Offene Strecke	565'000	565'000	565'000						100%	565'000	197'750	100%	565'000	169'500	56'500	141'250			
3.4 Brücke Schulhaus (km 1.305)	60'000			60'000					50%	30'000	10'500	50%	30'000	9'000	6'000	34'500			
3.5 Brücke Hofweg (km 1.456)	30'000			30'000					50%	15'000	5'250	50%	15'000	4'500	3'000		17'250		
3.6 Verlegung Hofweg	185'000				185'000				0%	0	0	0%	0	0			185'000		
3.7 Werkleitungsverlegung in Verlegungsstrecke (km 1.170 - 1.310)	155'000					155'000			100%	155'000	54'250	100%	155'000	46'500	15'500	38'750			
3.8 Werkleitungen in Ausbaustrecke	45'000					45'000			0%	0	0	0%	0	0					45'000
4 Oberhalb Oberbirg (km 1.570 - 2.145)	1'690'000																		
4.1 Brücke Oberbirgstrasse (km 1.575)	160'000			160'000					50%	80'000	28'000	50%	80'000	24'000	16'000	92'000			
4.2 Offene Strecke	620'000	620'000	620'000						100%	620'000	217'000	100%	620'000	186'000	62'000	155'000			
4.3 Brücke Winkelweg (km 1.835)	75'000			75'000					50%	37'500	13'125	50%	37'500	11'250	7'500	43'125			
4.4 Geschiebesammler mit Holzrückhaltebauwerk und Zufahrt	130'000			130'000					100%	130'000	45'500	100%	130'000	39'000	13'000	32'500			
4.5 Entsorgung Altlast									0%	0	0	0%	0	0		0			
4.6 Verlegung und Höherlegung Winkelweg entlang Bach	225'000				225'000				50%	112'500	39'375	50%	112'500	33'750	22'500		129'375		
4.7 Verlegung Winkelweg, neue Erschliessung von Süden	400'000				400'000				0%	0	0	0%	0	0			400'000		
4.8 Werkleitungen	80'000					80'000			0%	0	0	0%	0	0					80'000
5 Begleitende Baumassnahmen	570'000																		
5.1 Massnahmen an aufgehobenen Gewässerstrecken	200'000	200'000	200'000						100%	200'000	70'000	100%	200'000	60'000	20'000	50'000			
5.2 Wasserhaltung, Transportpisten, Instandsetzung, Bestockung	315'000	315'000	315'000						100%	315'000	110'250	100%	315'000	94'500	31'500	78'750			
5.3 Verlegung Quellwasserleitung der Ortsgemeinde ab Waldrand	55'000					55'000			0%	0	0	0%	0	0					55'000
6 Diverses	2'210'000																		
6.1 Landerwerb, Entschädigung und Perimeter	1'060'000								100%	1'060'000	371'000	100%	1'060'000	318'000	106'000	265'000			
6.2 Technische Bearbeitung	1'150'000								100%	1'150'000	402'500	100%	1'150'000	345'000	115'000	287'500			
Total Projektkosten	9'745'000.00			3'370'000	1'980'000	1'560'000	625'000				2'515'100			1'932'300	794'000	2'376'350	1'513'250	614'000	

Subventionen Bund	7'186'000	ca. 35.0%	SFr. 2'515'100
Subventionen Kanton	6'441'000	ca. 30.0%	SFr. 1'932'300
Beitrag Perimeter		10.0%	SFr. 794'000
Gemeinde Schänis Wasserbau			SFr. 2'376'350
Gemeinde Schänis Strassenbau			SFr. 1'513'250
Beiträge Dritter			SFr. 614'000
Total Projektkosten			SFr. 9'745'000

Kostenbasis: - KV Stand 31.10.2020
 - Kostengenauigkeit ± 10%
 - Alle Kostenangaben inkl. MWSt
 - R = Restkosten

Bemerkungen:
 - Die definitiven Beträge werden - ausgenommen jener welche als Fixbetrag oder als Fix bezeichnet sind - aufgrund der von der Gemeinde genehmigten, definitiven Bauabrechnung ermittelt.