

Kantonsratsbeschluss über das Integrale Hochwasserschutzprojekt Rübibach/Melbach, Gemeinde Kerns

vom 24. Mai 2024

Der Kantonsrat des Kantons Obwalden,

gestützt auf Artikel 37, Artikel 59 Absatz 1 Bst. b und Artikel 70 Ziffer 5 der Kantonsverfassung vom 19. Mai 1968¹, Artikel 4 und Artikel 19 Absatz 2 des Wasserbaugesetzes vom 31. Mai 2001², Artikel 22 der Wasserbauverordnung vom 31. Mai 2001³ sowie auf Artikel 37 Absatz 2 und Artikel 38 des Finanzhaushaltsgesetzes vom 11. März 2010⁴,

nach Kenntnisnahme des Berichts des Regierungsrats vom 19. März 2024,

beschliesst:

1. Das Integrale Hochwasserschutzprojekt Rübibach/Melbach wird genehmigt.
2. Der Einwohnergemeinde Kerns wird an die anrechenbaren Kosten des Hochwasserschutzprojekts Rübibach/Melbach, Gemeinde Kerns, in der Höhe von total Fr. 3 170 000.– (Preisgrundlage August 2023) ein Kantonsbeitrag zulasten Kto. 6229.5620.00 zugesichert. Bei einem ordentlichen Bundesbeitrag von 35 bis 45 Prozent beträgt der Kantonsbeitrag 30 Prozent, höchstens aber Fr. 950 000.–. Bei einem Bundesbeitrag von 55 bis 65 Prozent (eingeschlossen 20 Prozent Schwerfinanzierbarkeitszuschlag) beträgt der Kantonsbeitrag 21,5 Prozent, höchstens aber Fr. 680 000.–.
3. Der Kantonsbeitrag wird unter der Bedingung zugesichert, dass auch der Bund und der Kanton Nidwalden entsprechende Beiträge leisten.
4. Der Kantonsbeitrag wird nach Massgabe der vom Kantonsrat jährlich im Budget eingesetzten Kredite und der verfügbaren Mittel sowie im Verhältnis des Arbeitsfortschritts aufgrund der genehmigten Abrechnungen ausbezahlt. Es wird keine Zinsvergütung geleistet.
5. Der Aufwand für die Leistungen des Bau- und Raumentwicklungsdepartements, Amt für Wald und Landschaft, für die fachliche Begleitung und die Oberaufsicht wird in Rechnung gestellt.
6. Die Projektträgerschaft wird zu dauerndem, gutem Unterhalt der Anlagen verpflichtet.
7. Der Regierungsrat wird mit dem Vollzug beauftragt.

Sarnen, 24. Mai 2024

Im Namen des Kantonsrats
Der Ratspräsident: Dominik Rohrer
Der Ratssekretär: Beat Hug

¹ GDB 101.0

² GDB 740.1

³ GDB 740.11

⁴ GDB 610.1