

Umsetzung GEP-Massnahmen

Planung und Realisierung von GEP-Massnahmen (2. Tranche)

Beträge inkl. MwSt

Stand

28.10.2022

| Massnahme | Gesamtkosten | Planung | Realisierung | Kosten zu Lasten Rahmenkredit |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|--------------|-------------------------------|
| Regenüberlaufbecken 7324015, Dalmaziquai Installation eines steuerbaren Schiebers | 70'000 | x | x | 70'000 |
| Pumpwerk 4369002, Gäbelbach Interventionspunkt Trennbauwerk 4369014: Installation von zwei steuerbaren Schiebern | 50'000 | x | x | 50'000 |
| Düker 7533020, Düker Wylergut Installation von zwei steuerbaren Schiebern | 55'000 | x | x | 55'000 |
| Entwässerung Platz- und Strassenflächen, Melchior- und Kasparstrasse | 345'000 | x | x | 345'000 |
| Neubau Versickerungsmulde | | | | |
| Regenüberlauf 4296011, Wangenstrasse | 20'000 | x | x | 20'000 |
| Wehrkante erhöhen, Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Regenüberlauf 5207004, Morgenstrasse | 5'000 | x | x | 5'000 |
| Wehrkante erhöhen | | | | |
| Regenüberlauf 4391009, Bottigenstrasse | 21'000 | x | x | 21'000 |
| Wehrkante erhöhen, Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Trennbauwerk 5207007, Jöggjackerstrasse, Rechenanlage Kleefeld | 16'000 | x | x | 16'000 |
| Installation steuerbarer Schieber | | | | |
| Regenüberlauf 5322001, Frankenstrasse | 15'000 | x | x | 15'000 |
| Wehrkante erhöhen und Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Pumpwerk 7378015, Nydeggbücke, Mattenenge | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Einbau Rückschlagklappe bei Notüberlauf in KS 7378056 | | | | |
| Pumpwerk 7544005, Unterer Aareggweg | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Einbau Rückschlagklappe bei Notüberlauf KS 7544008 | | | | |
| Regenüberlauf 4396002, Fellerstrasse | 222'000 | x | x | 222'000 |
| Wehrkante erhöhen, Überwachung und Ersatzneubau, Verlängerung | | | | |
| Pumpendruckleitung | | | | |
| Regenüberlauf 5326013, Bümplizstrasse | 26'000 | x | x | 26'000 |
| Wehrkante erhöhen, Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Regenüberlauf 7368068, Brunnghasshalde | 10'000 | x | x | 10'000 |
| Wehrkante erhöhen, Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Kanal Wankdorf-Aare 7540025 | 100'000 | x | x | 100'000 |
| Drosselorgan und Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Lokalisierung und Reaktivierung Ableitung; Schenkquelle | 2'000 | x | x | 2'000 |
| Austrennung Brunnen Nr. 43, 44, 45, 46, 47 | 180'000 | x | x | 180'000 |
| Brunnen BKW (Nr. 72), Viktoriaplatz | 42'000 | x | x | 42'000 |
| Neubau Versickerungsanlage in angrenzender Versickerungszone | | | | |
| Engbrunnen u. Volkschule Viererfeld (Nr. 174, 175) | 45'000 | x | x | 45'000 |
| Engstrasse / Studerstrasse, Austrennung Brunnenwasser mit Anschluss an Regenabwassernetz | | | | |
| EST 7555016, Thormannmätteliweg | 70'000 | x | x | 70'000 |
| Einlaufbauwerk sichern und evtl. Kolk verfüllen | | | | |
| Moosbach, Oberbottigen, Neubau Retentionsweiher Chäs u Brot | 160'000 | x | x | 160'000 |
| Regenüberlauf 5313001, Brünnenstrasse Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Wehrkante erhöhen | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Regenüberlauf 5313030, Brünnenstrasse Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Wehrkante erhöhen | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Regenüberlauf 4395006, Stapfenacker Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Wehrkante erhöhen | 12'000 | x | x | 12'000 |
| Regenüberlauf 5318005, Knospweg | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Überfallkante erhöhen | | | | |
| Regenüberlauf 5338008, Murtenstrasse | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Wehrkante erhöhen | | | | |
| Regenüberlauf 5338007, Neuhausweg Bauwerksfunktion Regenüberlauf aufheben, Wehrkante erhöhen | 6'000 | x | x | 6'000 |
| Mischabwasserleitung Weidmattweg | 290'000 | x | x | 290'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 5238007 bis KS 5239002 | | | | |
| Mischabwasserleitung Lagerhausweg / Statthalterstrasse | 585'000 | x | x | 585'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 5228003 bis KS 5229003 | | | | |
| Mischabwasserleitung Looslistrasse | 715'000 | x | x | 715'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 5347003 bis KS 5357007 und KS 5347010 bis KS 5347001 | | | | |
| Mischabwasserleitung Sulgenheimweg / Eigerstr. | 485'000 | x | x | 485'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 6380010 bis KS 6381004 | | | | |
| Mischabwasserleitung Sahlistrasse / Depotstrasse | 5'580'000 | x | x | 5'580'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 6450007 bis KS 6358008 | | | | |
| Mischabwasserleitung Depotstrasse | 2'130'000 | x | x | 2'130'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 6450009 bis KS 6359005 | | | | |
| Mischabwasserleitung Bottigenstrasse | 1'000'000 | x | x | 1'000'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 4381007 bis Regenüberlauf 4391009 | | | | |
| Mischabwasserleitung Mingerstrasse | 1'410'000 | x | x | 1'410'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 8404001 bis KS 7496001 | | | | |
| Mischabwasserleitung Papiermühlestrasse | 9'000'000 | x | x | 9'000'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 7496002 bis KS 7497003 | | | | |
| Mischabwasserleitung Zikadenweg | 905'000 | x | x | 905'000 |
| Kapazitätserhöhung KS 8412005 bis KS 8424018 | | | | |

| Massnahme | Gesamtkosten | Planung | Realisierung | Kosten zu Lasten Rahmenkredit |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|--------------|-------------------------------|
| Mischabwasserleitung Schosshaldenfriedhof Kapazitätserhöhung KS 8441007 bis KS 8442007 / (neu Trennbauwerk O 199) | 315'000 | x | x | 315'000 |
| Regenabwasserleitung Schosshaldenstrasse Kapazitätserhöhung KS 8329010 bis KS 8329005 | 140'000 | x | x | 140'000 |
| Mischabwasserleitung Strandweg 78 bis 96 Kapazitätserhöhung KS 7508013 bis KS 7507020 | 585'000 | x | x | 585'000 |
| Mischabwasserleitung Engerain Kapazitätserhöhung KS 7523004 bis Regenüberlauf 7523008 | 270'000 | x | x | 270'000 |
| Mischabwasserleitung Mühlemattstrasse Kapazitätserhöhung KS 6383007 bis KS 6383003 | 660'000 | x | x | 660'000 |
| Mischabwasserleitung Schwellenmattstrasse Kapazitätserhöhung Regenüberlauf 7344018 bis KS 7334003 | 1'070'000 | x | x | 1'070'000 |
| Regenüberlauf 7344018. Weiterleitmenge anpassen | | | | |
| Mischabwasserleitung Langmauerweg Kapazitätserhöhung Regenüberlauf 7368068 bis KS 7368009 | 110'000 | x | x | 110'000 |
| Erneuerung nicht begehbarer Kanäle; Stadtkreis 1 | 745'000 | x | x | 745'000 |
| Erneuerung nicht begehbarer Kanäle; Stadtkreis 2 | 1'825'000 | x | x | 1'825'000 |
| Erneuerung nicht begehbarer Kanäle; Stadtkreis 3 | 2'070'000 | x | x | 2'070'000 |
| Erneuerung nicht begehbarer Kanäle; Stadtkreis 4 | 1'700'000 | x | x | 1'700'000 |
| Erneuerung nicht begehbarer Kanäle; Stadtkreis 5 | 775'000 | x | x | 775'000 |
| Erneuerung begehbarer Kanäle; Stadtkreis 5 | 2'250'000 | x | x | 2'250'000 |
| Erneuerung begehbarer Kanäle; Stadtkreis 5 Wylerholz - Ittgraben | 3'200'000 | x | x | 3'200'000 |
| Erneuerung begehbarer Kanäle; Stadtkreis 5 Winkelriedstrasse - Wankdorfstrasse | 2'655'000 | x | x | 2'655'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Mannenried | 180'000 | x | x | 180'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Moosweg | 110'000 | x | x | 110'000 |
| Sonderbauwerke RRB Gumme | 100'000 | x | x | 100'000 |
| Sonderbauwerke FS Gäbelbach | 1'160'000 | x | x | 1'160'000 |
| Sonderbauwerke WFS Holenackerplatz | 365'000 | x | x | 365'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Riedli | 65'000 | x | x | 65'000 |
| Sonderbauwerke RRB Fellerstrasse | 1'615'000 | x | x | 1'615'000 |
| Sonderbauwerke WFS Waldmannstrasse | 280'000 | x | x | 280'000 |
| Sonderbauwerke RÜB Eifenau | 740'000 | x | x | 740'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Langmauerweg | 160'000 | x | x | 160'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Nydeggbücke | 125'000 | x | x | 125'000 |
| Sonderbauwerke Pumpwerk Klösterli | 120'000 | x | x | 120'000 |
| Sonderbauwerke RÜ Schützenmatte | 460'000 | x | x | 460'000 |
| Sonderbauwerke WFS Jurastrasse | 85'000 | x | x | 85'000 |
| Sonderbauwerke Auslauf Entlaster Engehalde | 290'000 | x | x | 290'000 |
| Sonderbauwerke RÜB Felsenau | 645'000 | x | x | 645'000 |
| Sonderbauwerke RÜ Stauwehr | 215'000 | x | x | 215'000 |

| Massnahme | Gesamtkosten | Planung | Realisierung | Kosten zu Lasten Rahmenkredit |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|--------------|-------------------------------|
| Sonderbauwerke WFS Wyssloch | 30'000 | x | x | 30'000 |
| Sonderbauwerke WFS Surebeckstrasse | 15'000 | x | x | 15'000 |
| Sonderbauwerke WFS Mingerstrasse | 150'000 | x | x | 150'000 |
| Sonderbauwerke WFS Bolligenstrasse | 15'000 | x | x | 15'000 |
| Sonderbauwerke RRB Neufeldstrasse | 35'000 | x | x | 35'000 |
| Mischabwasserleitung; Wintermattweg 4 - 24 Vermaschung von KS 4385006 bis KS Node 126 | 255'000 | x | x | 255'000 |
| Mischabwasserleitung Campus BFH Neubau KS 5377003 bis KS HOAG_1_V2 Aufhebung KS 5377003 bis KS 5397001 <i>Der vom Stadtrat am 22. April 2022 genehmigte Projektierungskredit von Fr. 1'300'000 für die Erarbeitung des Bauprojekts (SRB 2022-181) ist im Betrag enthalten.</i> Anpassung Anschluss KS 5377033 | 14'000'000 | x | x | 14'000'000 |
| Mischabwasserleitung Weissensteinstrasse Kapazitätserweiterung KS 6341010 – KS 6341006 Kapazitätserweiterung KS 6351004 – KS 6341011 Vermaschung KS 6341011 - KS 6341010 | 585'000 | x | x | 585'000 |
| Mischabwasserleitung Galgenfeldweg / Zikadenweg Vermaschung KS 8412006 bis KS 8412005 | 110'000 | x | x | 110'000 |
| Mischabwasserleitung Frankenstr. / Burgunderstr. Kapazitätserhöhung KS 5331004 bis 'Node_251' Vermaschung KS 5341001 bis KS 5331004 | 580'000 | x | x | 580'000 |
| Mischabwasserleitung Kirchbergerstrasse Vermaschung KS 6330018 - KS 6331007 Kapazitätserhöhung KS 6331007 bis GBF9 | 490'000 | x | x | 490'000 |
| Mischabwasserleitung Könizstrasse Vermaschung KS 6323004 – Pkt. "Node 233" | 75'000 | x | x | 75'000 |
| Mischabwasserleitung Felsenaustrasse Neubau KS 7503009 bis "Node 268" | 230'000 | x | x | 230'000 |
| Mischabwasserleitung Stöckackerstrasse Neubau Trennbauwerk "Node 279" bis KS 5366009 | 1'250'000 | x | x | 1'250'000 |
| Strassenentwässerung Monbijoubücke Neubau dezentrale Behandlungsanlagen | 80'000 | x | x | 80'000 |
| Strassenentwässerung Lorrainebrücke Neubau dezentrale Behandlungsanlagen | 300'000 | x | x | 300'000 |
| Schauplatzgasse, Massnahmen SE | 600'000 | x | x | 600'000 |
| Zeughausgasse, Massnahmen SE | 200'000 | x | x | 200'000 |
| Murtenstrasse BGK, Massnahmen SE | 1'030'000 | x | x | 1'030'000 |
| Alpenstrasse, MW Leitung | 160'000 | x | x | 160'000 |
| Postgasse Sanierung, Massnahmen SE | 650'000 | x | x | 650'000 |
| Viktoriarain, Sanierung Abwasserkanäle | 400'000 | x | x | 400'000 |
| Brunnadernstrasse 43, SE-Leitung | 230'000 | x | x | 230'000 |
| Dükerbauwerk Wylergut, Sanierung | 2'060'000 | x | x | 2'060'000 |
| Kollerweg, Ersatzneubau MW-Leitung | 1'800'000 | x | x | 1'800'000 |
| Astra N6 Bern BUGAW, Massnahmen SE | 3'600'000 | x | x | 3'600'000 |
| Zwischensumme 1 | 77'623'000 | | | 77'623'000 |

Realisierung von GEP Massnahmen (Planung im Rahmen der 1. Tranche)

Beträge inkl. MwSt

| Massnahme | Gesamtkosten | Planung | Realisierung | Kosten zu Lasten Rahmenkredit |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------|--------------|-------------------------------|
| Regenüberlaufbecken Weyermannshaus, Stöckackerstrasse Neubau Regenüberlaufbecken inkl. Trennbauwerk, Zu- und Ableitungen | 11'000'000 | | x | 9'800'000 |
| Regenrückhaltebecken Oberbottigen, Bottigenstrasse Neubau Regenrückhaltebecken inkl. Zu- und Ableitung | 1'115'000 | | x | 892'000 |
| Kleefeld-Quelle (Nr. Q628), Mädergutstrasse Austrennung Quellwasser mit Anschluss an Regenabwassernetz | 615'000 | | x | 461'250 |
| Regenabwasserleitung Matzenriedstrasse, Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 3246083 bis Kontrollschacht 3257082 | 260'000 | | x | 195'000 |

| Massnahme | Gesamtkosten | Planung | Realisierung | Kosten zu Lasten Rahmenkredit |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|---------|--------------|-------------------------------|
| Mischabwasserleitung Untermattweg/Ziegelackerstr Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 5357005 bis Trennbauwerk "Node_279" Neubau Kontrollschacht 5357007 bis Kontrollschacht "Node_111" | 3'720'000 | | x | 3'520'000 |
| Mischabwasserleitung Kehrgasse / Untermattweg Neubau Kontrollschacht 5355002 bis Kontrollschacht 5356001 Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 5356001 bis Kontrollschacht 5357005 | 4'615'000 | | x | 4'415'000 |
| Mischabwasserleitung Fischermättelistr/Holligenstr Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 6302002 bis Trennbauwerk 6312010 | 910'000 | | x | 682'500 |
| Mischabwasserleitung Friedbühlstrasse Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 6326008 bis Kontrollschacht 6325002 | 310'000 | | x | 232'500 |
| Mischabwasserleitung Güterstrasse Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 6317003 bis Kontrollschacht 6336003 Regenüberlauf 6326001 aufheben | 2'165'000 | | x | 1'855'000 |
| Mischabwasserleitung Thormannmätteliweg Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 7546006 bis Kontrollschacht 7555003 | 1'925'000 | | x | 1'540'000 |
| Schmutzabwasserleitung Bottigenstrasse Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 3278003 bis Regenrückhaltebecken Oberbottigen Sonderbauwerke Pumpwerk Gäbelbach | 350'000 | | x | 262'500 |
| Sanierung Sonderbauwerke Pumpwerk Holenacker | 155'000 | | x | 116'250 |
| Sanierung Sonderbauwerke Pumpwerk Hohenacker | 285'000 | | x | 275'000 |
| Sanierung Sonderbauwerke Regenüberlaufbecken Dalmaziquai | 795'000 | | x | 765'000 |
| Sanierung Sonderbauwerke Pumpwerk Altenberg | 1'530'000 | | x | 1'480'000 |
| Mischabwasserleitung Kastellweg / Reichenbachstr. Neubau Node 246 bis Kontrollschacht 7546005 | 215'000 | | x | 161'250 |
| Mischabwasserleitung Brünnenstr. - Riedbachstr. Vermaschung Kontrollschacht 4385016 – Kontrollschacht 4396012 Kapazitätserhöhung Kontrollschacht 4396012 bis Kontrollschacht 4396014 | 800'000 | | x | 700'000 |
| Sanierung Abwasserleitung Stauwehrsteg | 1'000'000 | | x | 850'000 |
| Zwischensumme 2 | 31'765'000 | | | 28'203'250 |
| Total 1 | | | | 105'826'250 |
| Planungskosten aus Kredit 1 Tranche 1 | | | | 3'572'500 |
| Total 2 | | | | 109'398'750 |
| Rundung | | | | 601'250 |
| Total Rahmenkredit | | | | 110'000'000 |
| Realisierungskredit: Zwischensumme 1 + Rundung | | | | 78'224'250 |
| Realisierungskredit Massnahmen 1. Tranche: Zwischensumme 2 + Planungskosten Tranche 1 | | | | 31'775'750 |