Ausschreibungsunterlagen für Ingenieurleistungen

ANHANG x: Leistungstabelle – SIA Ordnung 103:2020

|  |  |
| --- | --- |
| Projektnummer: | X |
| Projektbezeichnung: | X |
| Vertragsnummer: | X |
| Projektleiter Auftraggeber: | X |

|  |
| --- |
| Erläuterung zu den Leistungselementen |
| * Text schwarz
 | * verlangte Leistungselemente gemäss Ordnung SIA 103:2020 (Ordnung für Leistungen und Honorare der Bauingenieure und Bauingenieurinnen; Ingenieur als Gesamtleiter oder Fachplaner in den Phasen 3, 4 und 5)
* **Leistungselemente in der Spalte „Besonders zu vereinbarende Leistungen“ werden verlangt, wenn sie nicht durchgestrichen sind!**
* ***Leistungen der Oberbauleitung sind, sofern nicht durchgestrichen, durch den Chefbauleiter zu erbringen.***
 |
| * ~~Text schwarz durchstrichen~~
 | * nicht verlangte Leistungselemente gemäss Ordnung SIA 103:2020
* Leistungselemente in der Spalte „Besonders zu vereinbarende Leistungen“ sind durchstrichen, wenn sie nicht verlangt werden!
 |
| * *Text rot/kursiv*
 | * *Ergänzungen und Präzisierungen der Auftraggeberin zu verlangten Leistungselementen*
 |

|  |
| --- |
| Erläuterung zu den Begriffen |
|  |  |

**Mitgeltende Grundlagen für die Bestimmung des Leistungsumfangs:**

- Entwurf Projekthandbuch

- Handbuch Planung und Bauen im öffentlichen Raum (siehe <https://www.bern.ch/themen/planen-und-bauen/bern-baut>)

- Projektpflichtenheft

3 projektierung

## 31 Vorprojekt

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Projektpflichtenheft *mit Zielen und Rahmenbedingungen*
* *Entwurf Projekthandbuch*
* Bericht über die Machbarkeit mit Skizzen und Plänen der Lösungsansätze *(Beilagen zur Submission)*
* evtl. Resultat eines Auswahlverfahrens
* Projektierungsgrundlagen
 | **Ziel**: | * Projekt bezüglich Konzeption und Wirtschaftlichkeit optimiert
* Vernehmlassung und Vorabklärung für die Bewilligung und die Genehmigung erfolgt
* Variantenentscheid gefällt
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 31.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Aktualisiertes Projektorganigramm
* Informationskonzept
 | * Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Definieren der Vorgaben für ein PQM
* Analyse der Projektrisiken und Festlegen der Schwerpunkte aus Sicht des Auftraggebers
* Genehmigen der Projektorganisation *(Aufbau- und Ablauforganisation)*
* Genehmigen des Informationskonzepts
* Durchführen der Öffentlichkeitsarbeit
 | Gesamtleiter* Aufbau der Projektorganisation, *Aufbau- und Ablauforganisation (Grundlage = Projekthandbuch)*
* Analyse der Projektrisiken und Festlegen der Schwerpunkte
* Vorschlagen eines Informationskonzeptes

*-* *Die Vorgaben des Projekthandbuchs (inkl. Teilnahme und Protokollierung der Projekt- und Koordinationssitzungen sowie Erstellen der Standberichte) sind integrierender Bestandteil der vorliegenden Leistungstabelle und dementsprechend zu beachten und umzusetzen**- Koordination und Führung der Fachplaner**- Koordination mit Drittplanern, Experten, Spezialisten, Prüforganen* | Gesamtleiter* Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Mithilfe beim Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
| **Fachplaner*** -
 | **Fachplaner*** Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
* Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 31.2 | Beschrieb und Visuali-sierung | * Aktualisierte Projektgrundlagen
* Nutzungsvereinbarung
* Schriftliche Entscheide von Behörden zu Voranfragen und Plänen
* Vor- und Hauptbericht zu Umweltverträglichkeit
 | * Aufarbeiten und Zurverfügungstellung von Daten und Unterlagen als Projektgrundlagen
* Festlegen spezieller Vorgaben wie Nachhaltigkeit, Energieeffizienz
* Genehmigen der Nutzungsvereinbarung
* Entscheid über Art und Zahl der Lösungsmöglichkeiten
* Entscheid über die Bewertungskriterien sowie deren Gewichtung
* Überprüfen der Genehmigungsfähigkeit (inkl. nachbarrechtlicher Belange)
* Genehmigen des Vorprojektes
 | GesamtleiterProjektgrundlagen*- Erstellen der Unterlagen zur Festlegung der aufgabenspezifischen Konzepte** Zusammenstellen und Überprüfen der bisherigen Unterlagen sowie der Vorgaben *(insbesondere Projektpflichtenheft und Kostenvorgaben*) und Ziele
* Beantragen von Spezialabklärungen: *u.a. Pflichtenheft und Voruntersuchung*
* Herbeiführen der Grundlagen für die Nutzungsvereinbarung
* Erarbeiten der Vorgaben der fachübergreifenden Nutzungsvereinbarung
* Beschaffen und Zusammenstellen ergänzender Unterlagen wie Topografie, Baugrund, Gefahrenkarte und Einwirkungen von Naturgefahren, Werkleitungspläne, Bestandsaufnahmen und Zustandsaufnahmen, *insbesondere rechtliche Grundlagen (Bauvorschriften usw.), Bestandsaufnahmen, Zustandsanalysen (u.a. Tiefbau, Hochbau, Verkehrsanlagen)*
* *Erstellen von Schachtprotokollen der Strassenentwässerung und Abwasseranlagen*

*- Organisation und Überwachung der Ausführung von Kanalfernsehaufnahmen für die Abwasseranlagen im Projektperimeter* | GesamtleiterProjektgrundlagen*- Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt* |
|  |  |  | Lösungsmöglichkeiten* Vorschlagen von Art und Zahl der Lösungsmöglichkeiten
* Vorschlagen der Bewertungskriterien sowie deren Gewichtung
* Zusammenstellen der Vorschläge für allfällige Anpassungen und Rahmenbedingungen
* Zusammenstellen der Lösungsmöglichkeiten und Bewertungen der Fachplaner
* Bewertung der Lösungsmöglichkeiten, Begründen und Vorschlagen der weiter zu verfolgenden Projektvariante
* *Problemanalyse der Ziele und Randbedingungen für das Projekt und der Konflikte in Bezug auf Strassenbau, Raumordnung, Umwelt, Sicherheit, Finanzen usw.*
* *Ausloten des Variantenspielraums: Zum Erarbeiten der grundsätzlich möglichen Varianten werden die denkbaren Handlungsspielräume und die vorhandenen Tabubereiche festgelegt und lokalisiert*
* *Definition der zu berücksichtigenden Varianten: Nach einer ersten Grobanalyse werden die zu prüfenden Varianten in Funktion allgemeiner Kriterien wie politische Akzeptanz, Einfügung in die Umwelt, technische Möglichkeiten und Kostenrahmen, anlässlich einer Projektsitzung, auf Vorschlag der Bauherrschaft festgelegt*
* *Darstellen möglicher Lösungen (max. X) auf Basis des festgelegten Detaillierungsgrades und Umfangs. Die Varianten werden dann projektmässig in gleicher Bearbeitungstiefe ausgearbeitet, wobei der Detaillierungsgrad den Zielen des Vorprojektes angepasst wird (stufengerechte Bearbeitung)*
 | Lösungsmöglichkeiten* Durchführen von Anlässen zur Orientierung und Entscheidfindung
 |
|  |  |  |  | Vorprojekt* Definieren der Lösungsdarstellung, inkl. Festlegen des Detaillierungsgrades des Vorprojektes hinsichtlich der Anforderungen der Baugenehmigung
* Zusammenstellen der Pläne und Berichte der verschiedenen Aufgabenbereiche *Erarbeiten der Projektbasis (Stufe Vorprojekt)*
* *Festlegen der Hauptabmessungen*
* Darstellen der Lösung in Plänen und Berichten (gemäss Beilage bzw. gemäss den Vorgaben der Bauherrschaft)
* *Darstellen der während des Baus für die Aufrechterhaltung der Umfeldnutzung (Wasserführung, Versorgungs- und Entsorgungsinfrastruktur usw.) notwendigen Massnahmen*
 | Vorprojekt |
|  |  |  |  | Vorentscheide * Zusammenstellen der für behördliche Vorentscheide notwendigen Unterlagen
* Kontrollieren der Bewilligungstauglichkeit
 | Vorentscheide * Kontaktnahme mit Bewilligungsbehörden zur Festlegung der Verfahren
* Begleiten der behördlichen Vorentscheidverfahren
 |
|  |  |  |  | Fachplaner**Projektgrundlagen*** Überprüfen der bisherigen Unterlagen und Vorgaben hinsichtlich fachspezifischer Belange und Ziele
* Beantragen von Spezialabklärungen
* Erarbeiten der Nutzungsvereinbarung
* Beantragen, begleiten und dokumentieren von Sondagen
 | FachplanerProjektgrundlagen* Durchführen von Untersuchungen zur Ergänzung der Grundlagen wie Bestandsaufnahmen, Zustandsanalysen und Vermessungsaufgaben
* Beurteilen von Spezialabklärungen
 |
| Lösungsmöglichkeiten* Darstellen möglicher Lösungen auf Basis des festgelegten Detaillierungsgrades und Umfangs
* Vordimensionieren von Anlageteilen
* *Sanierungsvorschläge der bestehenden Schachtbauwerke und Leitungen von Strassenentwässerung und Abwasseranlagen*
* Darstellen der Auswirkungen auf Kosten, Termine, Sicherheit und Umwelt
* Untersuchung der Auswirkungen auf bestehende Nutzung bzw. Betrieb
* Beurteilen, Bewerten und Überprüfen der Zielerreichung
* Formulieren von Vorschlägen für allfällige Anpassungen der Rahmenbedingungen
* Bewerten der Lösungsmöglichkeiten, Begründen und Vorschlagen der weiter zu verfolgenden Projektvariante
 | Lösungsmöglichkeiten* Bearbeiten spezieller Bewertungs- und Beurteilungsverfahren wie Nutzungsanalysen
* Mithilfe bei Anlässen zur Orientierungs- und Entscheidfindung
* Erarbeiten von Lösungsmöglichkeiten in Spezialthemen wie Bauphysik, Energietechnik, Schutz vor Naturgefahren, Verkehrstechnik und Lärm
 |
| Vorprojekt* Erarbeiten der Projektbasis (Stufe Vorprojekt)
* Festlegen der Hauptabmessungen

*- Darstellen der Lösung in Plänen und Berichten* *(gemäss Beilage bzw.* *gemäss den Vorgaben der Bauherrschaft, inkl. Einbindung Unterlagen Dritter)** Darstellen der während des Baus für die Aufrechterhaltung der Umfeldnutzung (Verkehrsführung, Wasserführung, Versorgungs- und Entsorgungsinfrastruktur usw.) notwendigen Massnahmen
 | **Vorprojekt*** Erstellen eines Fachberichts als Teil des Umweltverträglichkeitsberichtes
 |
| Vorentscheide- | Vorentscheide* Beihilfe bei der Begleitung der behördlichen Vorentscheidverfahren
* Beihilfe bei der Kontaktaufnahme mit Bewilligungsbehörden zur Festlegung der Verfahren
 |
| 31.3 | Kosten / Finanz-ierung | * Aufstellung der Anlagekosten und Betriebskosten
* Ggf. Wirtschaftlichkeitsberechnung
* Ggf. Kennzahlen
 | Kosten* Vereinbarung von Umfang, Methode und Genauigkeitsgrad der Kostenermittlung
* Genehmigen des Kostenberichtes
* Erstellen des Nachweises der Finanzierbarkeit

*- Vorgabe Kontenplan bzw. Struktur, Kostenteiler für die Kostenschätzung nach Projekthandbuch* | Gesamtleiter* Vorschlagen von Umfang, Methode und Genauigkeitsgrad der Kostenermittlung. Genauigkeitsgrad mangels anderer Vereinbarung von ± 20%.
* Zusammenfassen der Kostenschätzung der Fachplaner zum Kostenbericht
* Überprüfen der Kostenschätzung aufgrund von Kostenkennwerten

*- Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch* | Gesamtleiter* Mithilfe zur Lösungsfindung bei Finanzierungsproblemen
* Erstellen von Wirtschaftlichkeitsberechnung
* Ermitteln von Kennzahlen
 |
| Fachplaner* Erstellen der Kostenschätzung im Fachbereich nach den definierten Vorgaben. Genauigkeitsgrad mangels anderer Vereinbarungen von ± 20% im Tiefbau
 | Fachplaner* Ermitteln der Betriebs- und Unterhaltskosten
* Mithilfe bei Wirtschaftlichkeitsberechnungen
* Ermitteln der Lebenszykluskosten
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 31.4 | Termine | * Entscheidungsorientierter Ablauf- und Terminplan über Teilphase
* Ablauf- und Terminplan Gesamtprojekt
 | Termine* Genehmigen des Ablauf- und Terminplans
* Genehmigen des Realisierungsprogramms
 | Gesamtleiter* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminprogrammes für die Teilphase über das Gesamtprojekt *inkl. Berücksichtigung von Etappierungen*
* Zusammenstellung eines möglichen generellen Realisierungsprogrammes über das Gesamtprojekt
* *Aufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogramms*
 | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase über den Fachbereich
* Mithilfe bei der Erstellung eines möglichen Realisierungsprogramms für den Fachbereich
 | Fachplaner- |
|  |  |  |  |  |  |
| 31.5 | Dokumentation und Teilphasen-abschluss  | * Genehmigung Vorprojektdossier über das Gesamtprojekt
* Entscheid über die weiter zu verfolgende Projektvariante und das weitere Vorgehen
 | Dokumentation* Entscheid über die weiter zu verfolgende Projektvariante
* Festlegen des weiteren Vorgehens
 | Gesamtleiter* Zusammenstellen der für die behördlichen Vorentscheide notwendigen Unterlagen
* Zusammenstellen des Vorprojektdossiers aller Aufgabenbereiche

*Abgabe des Vorprojektdossiers an Auftraggeber in X-facher Ausführung (Papier) und einmal digital**- Archivierung der Dokumente gemäss den gesetzlichen Bestimmungen* | Gesamtleiter- |
| FachplanerZusammenstellen des Vorprojektdossiers für den Fachbereich | Fachplaner- |

Teilphasenabschluss: Entscheid des Auftraggebers über die weiterzuverfolgende Projektvariante unter Einbezug der Kriterien Klarheit, Tauglichkeit und Akzeptanz3 projektierung

## 32 Bauprojekt

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Genehmigtes Vorprojekt
* Evtl. Vorentscheide der Bewilligungsbehörden

- Ergebnisse, Entscheide und Auflagen aus der Vernehmlassung des Vorprojekts und einer allfälligen Umweltverträglichkeitspüfung* *Projekthandbuch*
 | **Ziel**: | * Projekt und Kosten optimiert
* Termine definiert
* Projekt ist für die Ausschreibung der Ausführungsarbeiten definiert
* Erwerb der Grundstücke, Immobilien und Rechte
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 32.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Aktualisiertes Projektorganigramm
* Aktualisiertes Informationskonzept
 | Gesamtleitung* Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Aktualisieren der Projektrisiken aus Sicht des Auftraggebers
* Genehmigen der Projektorganisation
* Genehmigen des Informationskonzeptes
* Durchführen der Öffentlichkeitsarbeit
 | Gesamtleiter* Aktualisieren der Projektorganisation
* Aktualisieren der Projektrisiken aus Sicht des Gesamtleiters
* Aktualisieren des Informationskonzeptes
* *Überprüfen und Aktualisieren der Projektorganisation, der Pflichtenhefte und der Abgrenzungen (insbesondere auch Nutzungsvereinbarung und Projektbasis)*
* *Koordination und Führung FachplanerKoordination mit Drittplanern, Experten, Spezialisten, Prüforganen*
* *Die Vorgaben des Projekthandbuchs (inkl. Teilnahme und Protokollierung der Projekt- und Koordinationssitzungen sowie Erstellen der Standberichte) sind integrierender Bestandteil der vorliegenden Leistungstabelle und dem entsprechend zu beachten und umzusetzen*
* Umsetzung der Vorgaben Projekthandbuch
 | Gesamtleiter*- Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt*- Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit*Teilnahme an X Orientierungsanlässen / Unterstützung Kommunikationsfachstellemit Rohtexten und grafischen Darstellungen** Mithilfe beim Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
| Fachplaner* -
 | Fachplaner* Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
* Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 32.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Antrag für zusätzliche Erhebungen bzw. Untersuchungen vor Ort
* Ergebnisse der zusätzlichen Erhebungen bzw. Untersuchungen
* Aktualisierte Projektunterlagen
* Bauprojekt mit Nutzungsvereinbarung, Projektbasis, Konzepten, Plänen, Beschrieben, Modellen, Nachweisen
 | * Entscheid über zusätzlich erforderliche Untersuchungen und Aufnahmen
* Aufarbeiten und Zurverfügungstellung von Daten und Unterlagen als Projektgrundlagen
* Genehmigung der Nutzungsvereinbarung
* Beurteilen der formalen, funktionalen und qualitativen Aspekte
* Genehmigen der weiter zu verfolgenden Ausführungsvariante
* Genehmigen des Bauablaufs, der Baustelleneinrichtungen, der Ver- und Entsorgung der Baustelle und ggf. der Etappierungen
* Abklären der Genehmigungsfähigkeit inkl. nachbarrechtlicher Belange
* Genehmigen des Bauprojektes
* *Genehmigung Sanierungsvorschlag Leitungen /Schachte Strassenentwässerung / Abwasseranlage*
* *Vervollständigen der Grundlagen für das Bauprojekt (Hydrologie und Geotechnik)*
 | GesamtleiterProjektgrundlagen* Überprüfen und Aktualisierung von bisherigen Unterlagen, Vorgaben und Zielen
* Beantragen von notwendigen Ergänzungen der Grundlagen wie detaillierten Terrainaufnahmen, Bestandsaufnahmen, Zustandsanalysen und Spezialabklärungen, *inkl.* *Erarbeiten der Grundlagen für Ausschreibung, Zustandsaufnahmen und Mitwirkung bei der Auswertung und Vergabe*
* Aktualisieren der Vorgaben zur fächerübergreifenden Nutzungsvereinbarung

Rechtfertigung der Abweichungen von den Bedingungen des Vorprojektes | GesamtleiterProjektgrundlagen* Beschaffen von notwendigen Ergänzungen der Grundlagen wie detaillierte Terrainaufnahmen, Bestandsaufnahmen, Zustandsanalysen und Spezialabklärungen
 |
|  |  |  | Ausführungsvarianten und deren Bewertung* Beurteilen der vom Fachplaner erarbeiteten Ausführungsvarianten
* Abklären von Randbedingungen für Baustelleneinrichtungen sowie für die Ver- und Entsorgung auf der Baustelle
 | Ausführungsvarianten und deren Bewertung* Durchführen von Anlässen zur Entscheidungsfindung
 |
|  |  |  |  | Bauprojekt* Definieren der Lösungsdarstellung mit Festlegung des Detaillierungsgrades des Bauprojektes
* Zusammenstellen der Pläne, Berichte und Nachweise der verschiedenen Aufgabenbereiche
* *Auswerten der Grundlagen aus den zusätzlichen Erhebungen bzw. Untersuchungen*
* *Festlegen von fachspezifischen Bauablauf-, Bauverfahrens-, Material-, und Konstruktionskonzepten mit Berücksichtigung der betrieblichen Aspekte, soweit sie für die Ausschreibung massgebend sind*
* *Bereinigung der Konzepte nach den Entscheiden des Auftraggebers*
* *Erstellen notwendiger Nachweise zur Tragsicherheit, Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit für die ausgewählte Variante*
* *Erstellen aller notwendigen Pläne und Berichte für die ausgewählte Variante gemäss den Vorgaben der Bauherrschaft, inkl. Einbindung Unterlagen Dritter*
* *Wahl der relevanten Dokumente für die Qualitäts- und Ausführungsvorschriften. Vorschlag eines Prüf – und Abnahmekonzepts und Erstellen Entwurf Kontrollplan*
* *Dimensionieren und Berechnen der tragenden und weiterer relevanter Bauteile*
* *Ausarbeiten aller konstruktiver Details*
* *Vorschlagen der definitiven Auswahl von Materialien und Ausrüstungen*
* *Angaben zu den festgelegten Baustoffeigenschaften*
* *Überprüfen von Bau- und Montagevorgängen auf die Verträglichkeit mit dem Projekt*
* Entwässerungsplan mit Darstellung des Flächeinzugs pro Schacht
* Hydraulischer Nachweise der geplanten Leitungen und Schachtbauwerke.
 | Bauprojekt* Erstellen eines Umweltverträglichkeitsberichtes
* Unterstützung bei Land- und Rechterwerb, Entschädigung Dritter, Beitragsberechnungen
* *Erstellen der Unterlagen für den Landerwerb*
 |
| FachplanerProjektgrundlagenÜberprüfen und Aktualisieren von bisherigen Unterlagen, Vorgaben und ZielenVervollständigen der Grundlagen wie Bauvorschriften* Beantragen von notwendigen Ergänzungen der fachspezifischen Grundlagen wie detaillierte Terrainaufnahmen, Bestandesaufnahmen, Zustandsanalysen und Spezialabklärungen

Aktualisieren der NutzungsvereinbarungAktualisieren der Projektbasis* *Vermessungsaufnahmen der bestehenden Strassenränder, Strassengefälle Bäume (inkl. Baumgruben und Baumkrone) und Schächte im Projektperimeter*
* *Erstellen von Schachtprotokollen der Strassenentwässerung / Abwasseranlage*
 | FachplanerProjektgrundlagen* Durchführen von Bestandsaufnahmen und Zustandsanalysen
* Durchführen von topografischen Aufnahmen für Grundlagenpläne sowie Erstellen der entsprechenden Pläne
* Spezialuntersuchungen
 |
| Ausführungsvarianten und deren BewertungErarbeiten der gestalterischen und konstruktiven AusführungsvariantenErarbeiten von Konstruktions- und MaterialkonzeptenÜberschlagsmässiges Berechnen und Dimensionieren der Bauteile und Festlegen der massgebenden AbmessungenMithilfe bei der Abklärung von Randbedingungen für Baustelleneinrichtungen sowie für die Ver- und Entsorgung der Baustelle Beurteilen und Bewerten der möglichen Varianten- Sanierungsvorschläge für die bestehenden Schachtbauwerke, Leitungen und Ableitungen (Störfall) von der Strassenentwässerung / Abwasseranlage | Ausführungsvarianten und deren Bewertung* ~~Durchführen von speziellen Untersuchungen wie Modellversuche~~
* Überprüfen der Varianten auf Auflagerelevanz
* Bearbeiten vertiefter Bewertungs- und Beurteilungsverfahren wie Nutzwertanalysen
 |
| BauprojektAuswerten der Grundlagen aus den zusätzlichen Erhebungen bzw. UntersuchungenFestlegen von fachspezifischen Bauablauf-, Bauverfahrens-, Material-, und Konstruktionskonzepten mit Berücksichtigung der betrieblichen Aspekte, soweit sie für die Ausschreibung massgebend sindBereinigung der Konzepte nach den Entscheiden des AuftraggebersErstellen notwendiger Nachweise zur Tragsicherheit, Gebrauchstauglichkeit und Dauerhaftigkeit für die ausgewählte VarianteErstellen aller notwendigen Pläne und Berichte für die ausgewählte Variante gemäss den Vorgaben der Bauherrschaft- Erstellen aller notwendigen Pläne für die bestehenden und neuen Schachtbauwerke, Rinnen, Leitungen und Ableitungen (Störfall) von der Strassenentwässerung / AbwasseranlageWahl der relevanten Dokumente für die Qualitäts- und Ausführungsvorschriften. Erstellen Entwurf Kontrollplan | Bauprojekt* Mithilfe bei der Erstellung eines Umweltverträglichkeitsberichtes
* Weiterführende Leistungen für sekundäre Bauteile, Einrichtungen und Installationen
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 32.3 | Kosten / Finanzierung | * Überarbeitete Investitions-, Betriebs- und Unterhaltskosten
* Ggf. Wirtschaftlich-keitsberechnung
 | * Vereinbarung von Umfang, Methode und Genauigkeitsgrad der Kosten
* Beihilfe bei der Ermittlung der Anlage-, Betriebs, und Unterhaltskosten
* Genehmigung des Kostenvoranschlages
 | Gesamtleiter* Vorschlagen von Umfang, Methode, Struktur und Genauigkeitsgrad (mangels besonderer Vereinbarung ± 10%) der Kosten
* Zusammenfassung der Kosten der Fachplaner zu Kostenvoranschlag
* Überprüfen der Plausibilität der Kostenermittlung aufgrund von Erfahrungswerten
* *Um die notwendige Kostengenauigkeit zu erreichen sind, falls aus Sicht des Auftraggebers notwendig, Leistungen aus der Phase 41 bereits in der Phase 32 zu erbringen. Das Kostendach pro Phase ist entsprechend anzubieten*
* *Ermittlung des Kostenteiler zwischen den Bauherren Tiefbau Stadt Bern (Strasse und Abwasseranlage getrennt), Bernmobil, Stadtgrün, Immobilien Stadt Bern, ewb (ewb Elektro, ewb Fernwärme, ewb Wasser, ewb Gas, ewb Öffentliche Beleuchtung), Eigentümer Werkleitungen usw.*
* *Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch*
 | Gesamtleiter* Mithilfe bei der Lösungsfindung bei Finanzierungsproblemen *(Darlegen von Einsparmöglichkeiten)*
* Erstellen von Wirtschaftlichkeitsberechnungen
 |
| Fachplaner- Erstellen eines Kostenvoranschlags mit detaillierter Beschreibung der vorgesehenen Arbeiten und Lieferungen, Bezeichnung der gewählten Materialien, mit Ausmass und geschätzten Preisen im Fachbereich nach den definierten Vorgaben, *Vereinbarung ± 10%** Rücksprache mit Unternehmern und Lieferanten
* *Um die notwendige Kostengenauigkeit zu erreichen, sind, falls aus Sicht des Auftraggebers notwendig, Leistungen aus der Phase 41 bereits in der Phase 32 zu erbringen. Das Kostendach pro Phase ist entsprechend anzubieten*
 | Fachplaner* Ermitteln der Betriebs- und Unterhaltskosten
* Mithilfe bei Wirtschaftlichkeitsberechnungen
* Erarbeiten von Projektänderungen zur Kostenreduktion aufgrund von Vorgaben des Auftraggebers und Anpassen des Kostenvoranschlages
* Ermitteln der Lebenszykluskosten
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 32.4 | Termine | * Entscheidungsorientierter Ablauf- und Terminplan über die Teilphase
* Loseinteilung mit Beschaffungsterminen
* Ablauf- und Terminplan des Gesamtprojektes
 | * Genehmigen des Ablauf- und Terminplans
* Genehmigen des Realisierungsprogramms
 | Gesamtleiter* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase über das Gesamtprojekt
* Vorschlagen einer Loseinteilung mit grobem Umfang der Arbeiten, Ablauf- und Terminplanung sowie den zugehörigen Ausschreibungsverfahren
* Anpassen des Realisierungsprogramms über das Gesamtobjekt

*- Aufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogramms* | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Erstellung eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase bezüglich des Fachbereichs
* Mithilfe bei Loseinteilung mit grobem Umfang der Arbeiten, Ablauf- und Terminplanung sowie den zugehörigen Ausschreibungsverfahren
* Mithilfe beim Nachführen und Verfeinern des Realisierungsprogramms
 | Fachplaner |
|  |  |  |  |  |  |
| 32.5 | Dokumentation und Teilphasen-abschlussAdministration  | * Genehmigtes Bauprojektdossier des Gesamtprojektes
* Entscheid über das weitere Vorgehen
 | * Grundsatzentscheid betreffend die Umsetzung des Projektes
 | Gesamtleiter* Zusammenstellen der Bauprojektdossiers aller Aufgabenbereiche

- Abgabe des Bauprojektdossiers an Auftraggeber, digital (PDF) und in Papierform in X-facher Ausführung | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Zusammenstellen des Bauprojektdossiers für den Fachbereich
 | Fachplaner- |

Teilphasenabschluss: Grundsatzentscheid des Auftraggebers betreffend Umsetzung des Projektes

3 projektierung

## 33 Bewilligungsverfahren / Auflageprojekt

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Genehmigtes Vorprojekt oder Bauprojekt, je nach Vereinbarung
* Ergebnisse, Entscheide und Auflagen aus der Vernehmlassung des Vorprojekts oder Bauprojektes und einer allfälligen Umweltverträglichkeitsprüfung
* *Projekthandbuch*
 | **Ziele**: | * Projekt bewilligt
* Bau- und Niveaulinien festgelegt
* Kosten und Termine verifiziert
* Baukredit genehmigt
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 33.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Aktualisiertes Projektorganigramm
* Aktualisiertes Informationskonzept
 | * Nachführen des Projektpflichtheftes
* Aktualisieren der Projektrisiken aus Sicht des Auftraggebers
* Genehmigen der Projektorganisation
* Genehmigen des Informationskonzeptes
* Durchführen der Öffentlichkeitsarbeit
* *Abklärung Bewilligungsverfahren*
 | Gesamtleiter* Aktualisieren der Projektorganisation
* Aktualisieren der Projektrisiken aus Sicht des Gesamtleiters
* Aktualisieren des Informationskonzepts
* *Abklären des Umfangs aller erforderlichen Bewilligungsunterlagen (Baugesuchsverfahren, Überbauungsordnung, Plangenehmigungsverfahren BAV / Nutzungszonenänderung / Wasserbauplan)*
* *Einreichen des Bewilligungsgesuches*
* *Koordination und Führung der Fachplaner*
* *Umsetzung der Vorgaben Projekthandbuch*
 | Gesamtleiter*- Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt** Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Mithilfe beim Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Leistungen im Rahmen eine PQM
 |
| Fachplaner- | Fachplaner* Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
* Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 33.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Auflageprojekt mit Baueingabe- / Auflageplänen und den dazugehörigen Dokumenten
* Baugespann
* Gesuche für Spezialbewilligungen, Konzessionen und Landerwerb
 | * Genehmigen der Nutzungsvereinbarung
* Planen und organisieren der Auflage
* Genehmigen der Unterlagen und der Mittel für die Baueingabe/Auflage und die Gesuche
* Organisieren der notwendigen, festgelegten Projektdarstellung im Gelände mittels Profilierung, Baugespanne, Absteckung der notwendigen Hauptpunkte
* Vorbereiten und Einreichen des Bewilligungsgesuches
* Durchführen von Einspracheverhandlungen
* Durchführen von Verhandlungen mit Behörden
* Umsetzen der Auflagen prüfen
 | GesamtleiterProjektgrundlagen* Überprüfen von bisherigen Unterlagen, Vorgaben und Zielen
* Aktualisieren der Vorgaben zur fächerübergreifenden Nutzungsvereinbarung
 | GesamtleiterProjektgrundlagen- |
| Baugesuch* Abklären des Umfangs aller erforderliches Bewilligungsunterlagen
* Veranlassen der Erstellung eine Umweltverträglichkeitsberichtes
* Sicherstellen der Bewilligungsfähigkeit des Projektes
* Erstellen der Unterlagen für Konzessions- und andere Gesuche
* Einreichen des Bewilligungsgesuches
 | Baugesuch* Beschaffen der Projektdarstellung im Gelände mittels Profilierung, Baugespanne, Abstecken der notwendigen Hauptpunkte
* Mithilfe bei Einspracheverhandlungen
* Mithilfe bei Verhandlungen mit Behörden
 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | Bereinigung des Bauprojekts- | Bereinigung des Bauprojekts* Anpassen der Vorgaben basierend auf dem Bewilligungsverfahren
 |
| FachplanerProjektgrundlagen* Überprüfen der bisherigen Unterlagen, Vorgaben und Ziele
* Aktualisieren der Nutzungsvereinbarung
* Aktualisieren der Projektbasis
 | FachplanerProjektgrundlagen- |
| Baugesuch* Erstellen der fachspezifischen, notwendigen Unterlagen für das Baugesuch bzw. *Baugesuchsverfahren, Überbauungsordnung, Plangenehmigungsverfahren BAV / Nutzungszonenänderung / Wasserbauplan)*
 | Baugesuch* Darstellen des Projektes im Gelände mittels Profilierung, Baugespanne, Abstecken der notwendigen Hauptpunkte
* Erstellen der grundstückrechtlichen Unterlagen im Auflageverfahren
* Erstellen weiterer technischer Nachweise für die Bewilligungsbehörden
* Mithilfe bei Einspracheverhandlungen
* Mithilfe bei Verhandlungen mit Behörden
 |
| Bereinigung des Bauprojekts- | **Bereinigung des Bauprojekts*** Fachspezifisches Anpassen des Bauprojektes an die Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 33.3 | Kosten / Finanzierung | * Kostenauswirkungen aus dem Bewilligungsverfahren
* Bereinigte Kostenangaben
* Ggf. Kennzahlen über erteilen Baukredit
 | * Sicherstellen des Kredites
* Genehmigung der bereinigten Kostenangaben
 | Gesamtleiter* Anpassen der Kostenangaben über das Gesamtprojekt aufgrund der Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
* *Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch*
 | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Analyse der Bauauflagen auf kostenrelevante Punkte im Fachbereich und entsprechende Dokumen-tation
* Anpassen der Kostenangabe für den Fachbereich aufgrund der Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
 | Fachplaner- |
|  |  |  |  |  |  |
| 33.4 | Termine | * Entscheidungsorientierter Ablauf- und Terminplan über Teilphase
* Terminauswirkungen aus dem Bewilligungsverfahren
* Bereinigtes Realisierungsprogramm
 | * Genehmigen des Ablauf- und Terminplans
* Genehmigen des Realisierungsprogramms
 | Gesamtleiter* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase über das Gesamtprojekt
* *Aufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogramms*
 | Gesamtleiter* Zusammenstellen der Analysen der terminrelevanten Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
* Anpassen des Realisierungsprogramms über das Gesamtprojekt aufgrund der Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
 |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Erstellung eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase über den Fachbereich
 | Fachplaner* Analyse der Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren auf terminrelevante Auflagen im Fachbereich
* Anpassen des Realisierungsprogramms für den Fachbereich aufgrund der Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 33.5 | Dokumentation und Phasen-abschlussAdministration  | * Projektdokumentation für Kreditgesuch
* Rechtskräftig bewilligtes Projekt
* Projektkredit genehmigt
* Entscheid über das weitere Vorgehen
 | * Bestimmen der zu bereinigenden Auflagen aus dem Bewilligungsverfahren
* Entscheid über die Notwendigkeit von Fachkontrollen
* Festlegen des weiteren Vorgehens
 | Gesamtleiter* Zusammenstellen des Bewilligungsdossiers aller Aufgabenbereiche
* Vorschlagen von zusätzlichen Fachkontrollen wie Umweltbaubegleitung
 | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Zusammenstellen des Bewilligungsdossiers des Fachbereichs
 | Fachplaner- |

Teilphasenabschluss: Festlegen des weiteren Vorgehens durch den Auftraggeber

4 ausschreibung

## 41 Ausschreibung, Offertvergleich, Vergabeantrag

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Genehmigtes Bauprojekt
* Rechtskräftig bewilligtes Projekt
* *Projekthandbuch*
* *Vorlage besondere Bestimmungen*
 | **Ziel**: | * Vergabe der Ausführungsarbeiten abgeschlossen
* Werk- und Lieferverträge abgeschlossen
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 41.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Loseinteilung mit zugehörigen Terminen
* Unternehmerverzeichnis
* Publikation der Ausschreibung und Vergabe
 | * Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Festlegen der Verfahren und Organisation bei Ausschreibung, Offertvergleich und Publikation
* Genehmigen des Submissionskonzepts
* Bestimmen der einzuladenden Unternehmer und Lieferanten
* Koordination des Beurteilungsgremiums und Mithilfe bei der technischen und administrativen Prüfung der Angebote
* Durchführung der Öffentlichkeitsarbeit
 | Gesamtleiter* Erstellen einer Liste der durchzuführenden Beschaffung inkl. Terminplan
* Aktualisieren der Loseinteilung mit grobem Umfang der Arbeiten, Ablauf- und Terminplanung
* Vorschlagen von Ausschreibungsverfahren und Submissionskonzept
* Leiten und Koordinieren der Ausschreibungsarbeiten
* Organisieren von allfällig notwendigen Publikationen
* *Umsetzung der Vorgaben Projekthandbuch*
* *Die Vorgaben des Projekthandbuchs (inkl. Teilnahme und Protokollierung der Projekt- und Koordinationssitzungen sowie Erstellen der Standberichte) sind integrierender Bestandteil der vorliegenden Leistungstabelle und dementsprechend zu beachten und umzusetzen*
 | Gesamtleiter*- Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt** Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
 |
| Oberbauleiter- | Oberbauleiter* Beraten des Auftraggebers bei der Erstellung von Unternehmer- und Lieferantenverzeichnissen
* Mithilfe der Öffentlichkeitsarbeit
 |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Festlegung der Ausschreibungsverfahren
 | Fachplaner* Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 41.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Ausschreibungsunterlagen
* Bericht über Offertvergleich, enthält Resultat der Vergabeverhandlungen und Vergabeantrag
* Bonitätsprüfungen
* Beurteilte Unternehmervarianten
* Vergabeschreiben
 | * Zusammenstellung und Freigabe der Vorgaben für die Erstellung der Ausschreibungsunterlagen
* Vorgaben bezüglich Wartungsverträge
* Festlegen der Kriterien zur Beurteilung der Angebote
* Genehmigen des Anreizsystems
* Genehmigen der Ausschreibungsunterlagen
* Vorbereiten der Vergabe der Arbeiten an Unternehmer und Lieferanten
* Durchführen von Rechtsmittelverfahren
* Abschliessen der Werk- und Lieferverträge
 | GesamtleiterAusschreibungserstellung und Submissionsdurchführung* Definieren von Vorgaben an die Ausschreibungsunterlagen wie Werkvertragsentwurf mit detaillierten Beilagen, Version der NPK-Kataloge, Umgang mit Ausmassreserven
* Vorschlagen der Eignungs- und Zuschlagskriterien
* Vorschlagen von Anreizsystemen
* Organisieren und Durchführen von Begehungen und Informationsveranstaltungen
* *Formulieren und ergänzen der allgemeinen und besonderen Bestimmungen*
* *Zusammenstellen der Qualitäts- und Ausführungsvorschriften*
 | GesamtleiterAusschreibungserstellung und Submissionsdurchführung- |
|  |  |  |  | Vergleich der Angebote* Bereinigen der Angebote mit Fragerunden
* Führen und Protokollieren der Verhandlungen mit Unternehmern und Lieferanten.
* Vergabeantrag an den Auftraggeber
 | Vergleich der Angebote* Prüfen der Bonität
 |
| Vertragserstellung | Vertragserstellung* Mitwirken bei Rechtsmittelverfahren
 |
| OberbauleiterVergleich der Angebote* Mithilfe bei der Bereinigung der Angebote mit Fragerunden
* Mithilfe bei Verhandlungen mit Unternehmern und Lieferanten
 | OberbauleiterVergleich der Angebote- |
| **Vertragserstellung*** Ausfertigen der Werk- und Lieferverträge auf Basis der Norm SIA 118 und gängiger Standardverträge
 | **Vertragserstellung*** Mitwirken bei Rechtsmittelverfahren
 |
| FachplanerAusschreibungserstellung und Submissionsdurchführung- Ergänzen der fachspezifischen Baupläne soweit für die Ausschreibung erforderlich*, inkl. Einbindung Unterlagen Dritter** Bestimmen der Rahmenbedingungen für die Baustelleneinrichtung sowie für die Ver- und Entsorgung
* Erstellen der Allgemeinen und der Besonderen Bestimmungen mit:
* Submissionsplänen und Baubeschrieb
* Zusammenstellung der Angaben über Anlagen Dritter, insbesondere Werkleitungen sowie die Untergrundbeschaffenheit im Projektperimeter
* Prüf- und Kontrollplan
* Erstellen des Leistungsverzeichnisses mit Vorausmassen, *inkl. Einbindung Unterlagen Dritter*
* Mithilfe bei der Festlegung der Eignungs- und Zuschlagskriterien
 | FachplanerAusschreibungserstellung und Submissionsdurchführung* Mithilfe bei der Organisation und Durchführung von Begehungen und Informationsveranstaltungen
 |
|  |  |  |  | Vergleich der Angebote* Kontrollieren der Zulässigkeit der Angebote
* Materiell und rechnerische Kontrolle aller zulässigen Angebote
* Vergleich von maximal sechs Angeboten hinsichtlich Qualität und Quantität, Einheitspreisen, Wirtschaftlichkeit, Ausführungsarten, Arbeitsorganisation, Baustelleneinrichtung und Fristen
* Auswerten und Vergleichen der Angebote hinsichtlich Eignungs- und Zuschlagskriterien
* Erstellen eines Berichtes mit Vergleich der Angebote und einem Vergabeantrag für den Fachbereich
 | Vergleich der Angebote* Fachliches und rechnerisches Überprüfen von Unternehmervarianten
 |
| Vertragserstellung- | Vertragserstellung* Ergänzendes Erarbeiten von Plänen für genehmigte Ausführungsvarianten
* Mitwirken bei Rechtsmittelverfahren
* Mithilfe bei der Angebotsbereinigung
* Mithilfe bei der Ausfertigung der Werk- und Lieferverträge auf Basis der Norm SIA 118 und gängiger Standardverträge
* Einfordern von finanziellen Sicherheiten seitens der Unternehmer und Lieferanten
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 41.3 | Kosten / Finanzierung | * Kostenvergleich mit Kostenvoranschlag
* Nachweis der Wirtschaftlichkeit
 | * Erstellen der Wirtschaftlichkeitsprüfung
* Genehmigen des Zahlungsplans
 | Gesamtleiter* Ermitteln und Begründen von Kostenabweichungen gegenüber dem Kostenvoranschlag aufgrund der Angebote
* Aktualisierung der Endkostenprognose
* *Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch*
* *Mitwirkung bei den Berechnungen der Kostenteiler zuhanden des Bauherrenvertrags*
 | Gesamtleiter* Mithilfe bei der Wirtschaftlichkeitsprüfung von Unternehmervarianten
 |
| Oberbauleiter-Fachplaner* Revidieren der Kostenermittlung aufgrund der Angebote und Vergleichen mit bisheriger Kostenermittlung
* Begründung von Abweichungen gegenüber dem Kostenvoranschlag im Fachbereich
 | Oberbauleiter* Aufstellen eines Zahlungsplans

Fachplaner- |
|  |  |  |  |  |  |
| 41.4 | Termine | * Entscheidungsorientierter Ablauf- und Terminplan über Teilphase
* Werkvertragsprogramm
 | * Genehmigen des Ablauf- und Terminplans
* Genehmigen des Realisierungsprogramms
 | Gesamtleiter* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase bezüglich des Gesamtobjektes
* *Aufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogrammes*
 | Gesamtleiter- |
| Oberbauleiter* Erstellen eines bereinigten Werkvertragsprogramms mit dem Unternehmer
 | Oberbauleiter- |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Erstellung eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase bezüglich des Fachbereichs
 | Fachplaner* Mithilfe beim Erstellen eines bereinigten Werkvertragsprogramms mit dem Unternehmer
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 41.5 | Dokumentation und Phasen-abschlussAdministration  | * Unternehmer und Lieferanten beauftragt
* Werk- und Lieferverträge abgeschlossen
* Erfüllungsgarantien
 | * Definitiver Entscheid über die Realisierung
* Genehmigen der Vergabeanträge
* Vergabe der Arbeiten und Lieferungen
 | Gesamtleiter* Erfassen und Ablegen der eingegangenen Offerten, Beurteilungsberichte und Vergaben
 | Gesamtleiter- |
| Oberbauleiter- | Oberbauleiter- |
| Fachplaner* Zusammenstellen der Ausschreibungsunterlagen und Beurteilungsberichte
 | Fachplaner- |

Teilphasenabschluss: Definitiver Entscheid des Auftraggebers über die Realisierung, Genehmigung der Vergabeanträge und Vergaben

5 realisierung

## 51 Ausführungsprojekt

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Ausschreibungsunterlagen
* Beurteilung der Angebote
* Arbeitsvergaben
* Werk- und Lieferverträge
* *Projekthandbuch*
 | **Ziel**: | * Projekt ist für die Ausführung der Arbeiten definiert
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 51.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Aktualisiertes Projektorganigramm
* Aktualisiertes Informationskonzept
 | * Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Aktualisieren der Projektrisiken aus der Sicht des Auftraggebers
* Genehmigen der Projektorganisation
* Genehmigen des Informationskonzeptes
* Durchführen der Öffentlichkeitsarbeit
 | GesamtleiterAktualisieren der ProjektorganisationAktualisieren der Projektrisiken aus Sicht des GesamtleitersAktualisieren des InformationskonzeptesHerbeiführen von Unterlagen für spezielle BewilligungenBeantragen von SpezialabklärungenVorschlagen der Aufgaben und Verantwortlichkeiten für die Erstellung der Ausführungsdokumente bei Unternehmervarianten* *Koordination und Führung Fachplaner*
* *Koordination mit Drittplanern, Experten, Spezialisten, Prüforganen*
* *Die Vorgaben des Projekthandbuchs (inkl. Teilnahme und Protokollierung der Projekt- und Koordinationssitzungen sowie Erstellen der Standberichte) sind integrierender Bestandteil der vorliegenden Leistungstabelle und dem entsprechend zu beachten und umzusetzen*
 | Gesamtleiter- *Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt** Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Mithilfe beim Nachführen des Projektpflichtenheftes
* Leistungen im Rahmen eines PQM
* Beurteilen von Spezialabklärungen
 |
| Fachplaner- | Fachplaner* Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
* Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 51.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Aktualisierte Projektgrundlagen
* Ausführungsprojekt mit Nutzungsvereinbarung, Konzepten, Plänen, Beschrieben, Modellen und Nachweisen
* Verzeichnis der Projektänderungen
* Grundbucheinträge und Verträge zum Erwerb von Rechten
 | * Aufarbeiten und Zurverfügungstellung von Daten und Unterlagen
* Genehmigen der Nutzungsvereinbarung
* Veranlassen von Bestandsaufnahmen und Zustandsanalysen für die Beweissicherung
* Definitive Auswahl von Materialien und Ausrüstungen
* Festlegen der Aufgaben und Verantwortlichkeiten für die Erstellung der Ausführungsdokumente bei Unternehmervarianten
* Genehmigen des Notfallkonzeptes für die Bauphase
* Genehmigen der Ausführungsdokumente
* Genehmigen der Projektänderungen
* Abschluss des Erwerbs von Grund und Rechten
 | Gesamtleiter**Projektgrundlagen*** Überprüfen und Aktualisieren von bisherigen Unterlagen, Vorgaben und Zielen
* Beschaffen und Zusammenstellen ergänzender und aktualisierter Unterlagen
* Bereitstellen von Unterlagen für spezielle Bewilligungen
* Sicherstellen der Verträglichkeit von zur Ausführung vorgesehenen Varianten mit den Projektanforderungen
* Aktualisieren der Vorgaben zur fächerübergreifenden Nutzungsvereinbarung
* Vorschlagen und Durchführen von Bestandsaufnahmen und Zustandsanalysen für die Beweissicherung *(z.B. Strassenzustand, Rissprotokolle usw.)*
 | GesamtleiterProjektgrundlagen* Planen und Durchführen von Bemusterungen
* Mithilfe bei der Formulierung und beim Abschuss von Verträgen mit Dritten
* Mithilfe beim Abschluss von Verträgen für den Landerwerb
 |
|  |  |  | Ausführungsunterlagen* Definieren von Auftraggeber spezifischen Ausführungsunterlagen
* Vorschlagen eines Notfallkonzeptes für die Bauphase
* Koordination der Ausführungsunterlagen
* Mithilfe bei der definitiven Auswahl von Materialien, Ausrüstungen usw.
* Führen eines Verzeichnisses der Projektänderungen
* Zusammenstellen von provisorischen Überwachungs- und Massnahmenpläne
 | Ausführungsunterlagen*- Planen und Durchführen von Bemusterungen - Erarbeiten von Varianten (z.Bsp. Treppen, Pfosten, Zäune…)* |
| Fachplaner**Projektgrundlagen*** Überprüfen und Aktualisieren von bisherigen Unterlagen, Vorgaben und Zielsetzungen
* *Einbezug Unterlagen Dritter*
* Aktualisieren der Nutzungsvereinbarung
* Aktualisieren der Projektbasis
* Aktualisieren des Prüf- und Kontrollplans
 | Fachplaner**Projektgrundlagen*** Mithilfe bei der Planung und Durchführung von Bemusterungen
 |
|  |  |  |  | Ausführungsunterlagen* Bei der Detailplanung und der planerischen Bearbeitung von Unternehmervarianten ist die Abgrenzung zwischen Ingenieur- und Unternehmerleistung im Detail festzulegen, z.B. das Erstellen von Werkstattplänen
* ~~Dimensionieren und Berechnen der tragenden und weiterer relevanter Bauteile~~
* Mithilfe bei der Erarbeitung des Notfallkonzeptes für die Bauphase
* ~~Ausarbeiten aller konstruktiver Details~~
* ~~Vorschlagen der definitiven Auswahl von Materialien und Ausrüstungen~~
* ~~Angaben zu den festgelegten Baustoffeigenschaften~~
* ~~Überprüfen von Bau- und Montagevorgängen auf die Verträglichkeit mit dem Projekt~~
* Übernehmen von Elementen aus Planungen weiterer Fachplaner
* Erstellen von Absteckungs-, Materialbewirtschaftungs-, Konstruktions-, und Detailplänen sowie der dazugehörigen Stück- und Materiallisten als Grundlage für die Ausführung
* Angabe von besonderen Ausführungsbestimmungen
* Kontrollieren der von Dritten angefertigten Werkstattpläne im Hinblick auf Übereinstimmung mit den Ingenieurplänen

Zusammenstellung der Qualitäts- und AusführungsvorschriftenErstellen und Aktualisieren eines Flächenentwässerungsplanes | Ausführungsunterlagen* Übernehmen von Elementen von Projekten Dritter
* Anpassen des Ausführungsprojektes aufgrund von Fakten, die vor Beginn der Ausführung nicht oder nur mit unverhältnismässigem Aufwand erhältlich sind
* Anpassen der Ausführungsunterlagen infolge von Projektänderungen bei der Ausführung
* Sicherstellen der Verträglichkeit von Unternehmervarianten mit den Projektanforderungen
* Bearbeiten von Varianten der Bauausführung bzw. des Bauborgangs
* Ggf. ergänzendes Erarbeiten von Plänen für die genehmigte Ausführungsvariante
* Fachliches und rechnerisches Überprüfen und Beurteilen von Vorschlägen des Unternehmers zu alternativen Ausführungsvarianten und -details
* Fachliches und rechnerisches Überprüfen von Lehrgerüsten und Bauhilfskonstruktionen
* Fachliches und rechnerisches Überprüfen von Bauwerken Dritter aus Gründen der Sicherheit und Gebrauchstauglichkeit
* Weiterführende Leistungen für sekundäre Bauteile, Einrichtungen und Installationen
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 51.3 | Kosten / Finanzierung |  | * Freigeben des Baukredits innerhalb der Finanzplanung
 | Gesamtleiter* Periodisches Überwachen und Nachführen der Entwicklung der Projektkosten
* *Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch*
 | Gesamtleiter* Erstellen von spezifischen Kostenübersichten
 |
| Fachplaner- | Fachplaner* Beurteilen der Kostenrelevanz von Anpassungen am Ausführungsprojekt
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 51.4 | Termine | * Entscheidungsorientierter Ablauf- und Terminplan über die Teilphase
* Lieferprogram der Ausführungsunterlagen
 | * Genehmigen des Ablauf- und Terminplans
 | Gesamtleiter* Erstellen eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase bezüglich des Gesamtprojektes
* Herbeiführen eines allseitig genehmigten Lieferprogramms der Ausführungsunterlagen
* *Aufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogrammes*
 | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Erstellung eines entscheidungsorientierten Ablauf- und Terminplans für die Teilphase bezüglich des Fachbereichs
* Erstellen des Lieferprogramms der Ausführungsunterlagen basierend auf dem Bauprogramm
 | Fachplaner* Anpassen des Lieferprogramms der Ausführungsunterlagen aufgrund von Projekt- und Ausführungsänderungen
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 51.5 | Dokumentation und Teilphasen-abschlussAdministration  | * Ausführungsdokumente
 |  | Gesamtleiter* Zusammenstellen der Ausführungsdokumente aller Aufgabenbereiche
 | Gesamtleiter- |
| Fachplaner* Zusammenstellen der Ausführungsdokumente des Fachbereichs
 | Fachplaner- |

5 realisierung

## 52 Ausführung

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Definitive Ausführungs- und Detailpläne
* Verträge mit den Unternehmern und Lieferanten
* *Projekthandbuch*
 | **Ziel**: | * Bauwerk gemäss Pflichtenheft und Vertrag erstellt
* Durchführen der Abnahme
* Schlussabrechnung von Unternehmern und Lieferanten abgenommen
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 52.1 | Organisation | * Aktualisiertes Projektpflichtenheft
* Definition der Ausführungsorganisation
* Definition des Ablaufs des Änderungswesens
* Aktualisiertes Informationskonzept
 | * Nachführen des Projektpflichtenhefts
* Genehmigen der Organisation
* Genehmigen des Änderungswesens
* Festlegen und Durchführen der Öffentlichkeitsarbeit
 | Oberbauleiter* Sicherstellen der fachübergreifenden Koordination der Arbeiten am Bauwerk und an dessen Ausrüstung
* Herbeiführen grundsätzlicher Entscheide
* Veranlassen von Ausführungsweisungen
* Sicherstellen von Kontrollen der Ausführung und von zusätzlichen Fachkontrollen wie Umweltbaubegleitung
* *Koordination und Führung Fachbauleiter und Spezialisten*
* *Umsetzung der Vorgaben Projekthandbuch*
* *Organisation und Durchführung von Bausitzungen*
 | Oberbauleiter*- Übernehmen von Projektenelementen Dritter und Integration in das Gesamtprojekt** Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
|  |  |  | Bauleiter**Allgemeine Bauleitung**Erstellen der Protokolle der BausitzungFühren von Entscheid- und Pendenzenlisten | Bauleiter**Allgemeine Bauleitung*** Mithilfe bei der Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 52.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Standberichte
* Regierapporte
* Ausmassurkunden
* Prüfungsprotokolle
* Protokolle von Abnahmeprüfungen und Tests
* Mängellisten
* Projektänderungsdokumente
* Umsetzung des definitiv genehmigten architektonischen und gestalterischen Konzeptes
* Ggf. Vereinbarung eines Anreizsystems
 | * Genehmigen des Standberichtes
* Genehmigen von Projekt- und Ausführungsänderungen
* Genehmigen von Nachträgen
* Freigeben der Abrechnung des Anreizsystems
* Abnahme bzw. technische Prüfung des Bauwerks oder von Bauwerksteilen
* Genehmigen der Mängelbehebung
 | Oberbauleiter**Vertrag, Termine und Koordination*** Verkehr mit Behörden, Ämtern und Dritten
* Periodisches Kontrollieren der Bauarbeiten auf Platz
* Anordnen von Massnahmen bei technischen, finanziellen oder terminlichen Abweichungen in Absprache mit der Bauleitung
* Abwickeln des Zahlungsverkehrs
* Einholen von Sicherheiten wie Garantieverpflichtungen
* Überprüfen der Notwendigkeit von Projektänderungen aufgrund der Ausführung
* Erstellen von periodischen Standberichten zuhanden des Auftraggebers
 | Oberbauleiter**Vertrag, Termine und Koordination*** Spezielle Berichterstattung im zu vereinbarenden Umfang.
 |
| **Test, Abnahme und Mängelbehebung vor Inbetriebnahme*** Beziehen und Koordinieren von Planern, Unternehmern und Lieferanten, soweit dies für die Prüfung von Bauwerksteilen und die Durchführung von Probeläufen erforderlich ist
* Mithilfe bei technischen Tests bzw. der Abnahme
* Festlegen der Massnahmen zu Mängelbehebung in Absprache mit der Bauleitung
 | **Test, Abnahme und Mängelbehebung vor Inbetriebnahme**- |
| Bauleiter**Vertrag, Termine und Koordination*** Führen eines Baujournals
* Veranlassen der Übertragung der projektdefinierenden Hauptpunkte, Achsen und der Höhenfixpunkte ins Gelände bzw. auf der Baustelle sowie ggf. die Veranlassung ihrer Versicherung
* Überwachen und Beurteilen der Qualitätslenkung des Unternehmers
* Vorbereiten und Koordinieren von Massnahmen bei technischen, finanziellen oder terminlichen Abweichungen
* Anordnen und Durchführen von Korrekturmassnahmen
* Veranlassen von und Mitwirken bei Sicherheitskontrollen
* Organisieren von Bemusterungen
* Ermitteln von Ausmassen gemeinsam mit dem Unternehmer
* Prüfen der Unternehmer- und Lieferantenrechnungen
* Anordnen und Kontrollieren von Regiearbeiten und der entsprechenden Rapporte
* Prüfen der Abrechnung des Anreizsystems wie Bonus-/Malussystem

*- Aufnahmen und Ausmasse in Zusammenarbeit Ingenieur / Unternehmung (SIA 118, Art. 141 + 142) nach Ausmassbereichen und definierten Kostenteilern* | Bauleiter**Vertrag, Termine und Koordination*** Mithilfe bei der Ausfertigung der Werk- und Lieferverträge auf Basis der Norm SIA 118 und gängiger Standartverträge.
* ~~Übertragen der projektdefinierten Hauptpunkte, Achsen und der Höhenfixpunkte ins Gelände bzw. auf der Baustelle sowie ggf. die Veranlassung ihrer Versicherung.~~
* ~~Kontrollieren von Absteckungen des Unternehmers.~~
* Prüfen und Beurteilen von Nachträgen.
* Beraten des Auftraggebers im Falle von Prozessen gegen Unternehmer, gegen Dritte wegen Konkursen usw.
 |
| **Test, Abnahme und Mängelbehebung vor Inbetriebnahme*** Planen und Durchführen von Tests und Abnahmen
* Feststellen von Mängeln, Erstellen und nachführen von Mängellisten
* Rügen von Mängeln in Absprache mit der Oberbauleitung
* Anordnen von Massnahmen und Fristen für die Mängelbehebung
* Aufbieten der Unternehmer und Lieferanten zur Mängelbehebung
* Überwachen der Arbeiten der Mängelbehebung
* Abnahme der Mängelbehebung
* Liefern der Unterlagen für die Erstellung der Pläne des ausgeführten Bauwerkes
* Zusammenstellen von Unternehmer- und Lieferantenlisten
 | **Test, Abnahme und Mängelbehebung vor Inbetriebnahme**- |
| **Technische Bauleitung*** Technische Leitung und Überwachen der Arbeiten im zu überwachenden Fachbereich auf der Baustelle im Rahmen der erteilten Kompetenzen und Verantwortungen
* Führen eines technischen Baujournals
* Vergleichen der Ausführung mit dem Ausführungsprojekt und Veranlassen von Massnahmen bei Abweichungen
* Veranlassen der Kontrolle und der Beurteilung des Baugrundes durch den zuständigen Fachplaner
* Kontrollieren von Materialien und Lieferungen
* Periodisches Kontrollieren von Auswirkungen auf die Umgebung
* Kontrollieren der vorschriftsgemässen Verwendung und Verarbeitung der Baumaterialien
* Beantragen und Überwachen der nötigen Untersuchungen gemäss Kontrollplan
* Veranlassen von Baukontrollen durch den Fachplaner und durch die Behörden
* Mithilfe beim Festlegen des Zeitpunkts für das Betonieren und Ausschalen
* Vorschlagen von Massnahmen bei technischen oder terminlichen Abweichungen
* Anordnen und Durchführen von technischen Korrekturmassnahmen
* Beantragen und Beurteilen von Bemusterungen
* Durchführen und Auswerten von Funktionsversuchen
* Laufendes Kontrollieren und Protokollieren von Änderungen und von nachtäglichen nicht mehr kontrollierbaren Arbeiten
* Dokumentieren der Änderungen gegenüber den Ausführungsunterlagen
* Überprüfen der Notwendigkeit von Projektänderungen aufgrund der laufenden Ausführung
* Liefern von Angaben zur Nachführung der Ausführungsunterlagen
 | **Technische Bauleitung*** Durchführen von Werkstattkontrollen
 |
| Fachplaner* Periodisches Überwachen der Bauausführung der vom Fachplaner bearbeiteten Bauteile
* Kontrollieren der vorschriftsgemässen Verwendung und Verarbeitung von Baumaterialien
* Beraten der technischen Bauleitung und der Bauleitung und Mitwirken bei der Festlegung des Bauvorgangs
* Beantragen der notwendigen Materialuntersuchungen
* Teilnahme an Bausitzungen, soweit sie die vom Fachplaner bearbeiteten Bauteile betreffen
* Mithilfe bei der Beurteilung von Abrechnungen des Unternehmers
 | Fachplaner* Mithilfe bei der Beurteilung von Nachträgen des Unternehmers.
* Mithilfe bei Tests, Abnahmen und Mängelbehebung vor der Inbetriebnahme.
 |
| 52.3 | Kosten / Finanzierung | * Leistungs- und Finanzrapporte mit Endkostenprognose
* Kontrollierte Rechnungen und Zahlungsanweisungen
* Zahlungsplan
* Schlussabrechnung der Unternehmer und Lieferanten
 | * Genehmigung von Mehr- und Minderkosten
* Genehmigen der Zahlungspläne
* Genehmigen des Controlling- und Reportingkonzeptes
 | Oberbauleiter* Vorschlagen eines Controlling- und Reportingkonzeptes während der Ausführung
* Erstellen eines definitiven Zahlungsplans
* Überwachen der Gesamtkosten der Ausführung
* Veranlassen von Freigaben, Verlängerung oder Beanspruchung von Garantien

Erstellung periodischer Kostenberichte sowie Ermittlung der mutmasslichen Endkosten | Oberbauleiter* Beschaffen von finanziellen Sicherheiten
 |
| Bauleiter* Führen der Baubuchhaltung
* Laufendes Überwachen der Entwicklung der Baukosten sowie Vorschlagen von Korrekturmassnahmen bei Abweichungen
* Aufstellen, Nachprüfen und Bereinigen der Schlussabrechnung gemäss vereinbarter Darstellung und Gliederung

Aufbau und Bewirtschaftung der Kosten nach Vorgaben Projekthandbuch | Bauleiter* Aufstellen der Schlussabrechnung in anderer als der vereinbarten Art
* Ermitteln der Lebenszykluskosten
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 52.4 | Termine |  |  | Oberbauleiter* Freigeben der Terminpläne
* Erstellen eines Terminprogramms für die Mängelbehebung
* Erstellen eines Übersichtsplans über den Ablauf der Garantien

Darlegung der Auswirkungen von allfälligen Änderungen auf den Ablauf- und TerminplanLaufende Aktualisierung und Darstellung Bauphasen und Terminplan in geeigneter Form für ZwischenberichteMeldung von Abweichungen und Vorschläge für Korrekturmassnahmen | Oberbauleiter- |
| Bauleiter**Allgemeine Bauleitung*** Laufendes Überwachen des Planlieferungsprogramms und des Bauprogramms sowie Vorschlagen von Korrekturmassnahmen bei Abweichungen
* Periodisches Nachführen des Bauprogramms mit Soll-Ist-Vergleich und Terminprognose

Darlegung der Auswirkungen von allfälligen Änderungen auf den Ablauf- und TerminplanMeldung von Abweichungen und Vorschläge für KorrekturmassnahmenAufbau und laufende Aktualisierung des Terminprogramm | Bauleiter**Allgemeine Bauleitung**- |
|  |  |  |  |  |  |
| 52.5 | Dokumentation und Teilphasen-abschlussAdministration  | * Schlussabrechnung der Ausführungsarbeiten
* Abnahmeprotokolle der Ausführungsarbeiten
* Sicherheitsleistungen der Unternehmernach der Abnahme gemäss SIA Norm 118
 |  | Oberbauleiter- | Oberbauleiter- |
| Bauleiter**Allgemeine Bauleitung*** Zusammenstellen der Unterlagen der Ausführung:
* Verträge mit den Unternehmern und Lieferanten
* Protokolle der Bausitzung
* Entscheid- und *Pendenzenlisten*
* Baujournale
* Prüfprotokolle
* Abnahmeprotokolle und Mängellisten
* Dokumente bezgl. Sicherheitsleistungen der Unternehmer
 | Bauleiter**Allgemeine Bauleitung**- |

5 realisierung

## 53 Inbetriebnahme, Abschluss

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Grundlagen**: | * Erstelltes Bauwerk gemäss Pflichtenheft und Vertrag
* Unterlagen über Ausführungsänderungen
* Abnahmeprotokolle des erstellten Bauwerkes
* *Projekthandbuch*
 | **Ziel**: | * Bauwerk übernommen und in Betrieb genommen
* Ausführungspläne und –unterlagen nachgeführt
* Betriebs- und Unterhaltungspersonal geschult
* Mängel behoben
 |

| **Leistungsbereiche** | **Erwartete Ergebnisse / Dokumente** | **Leistungen und Entscheidedes Auftraggebers** | **Leistungen des IngenieursGrundleistungen** | **Leistungen des IngenieursBesonders zu vereinbarende Leistungen** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
| 53.1 | Organisation | * Eingeholte Betriebsbewilligungen
 | * Festlegen der Organisation für Inbetriebnahme
* Übergabe an die Besitzer bzw. Betreiber
 | Gesamtleiter* Einholen von erforderlichen definitiven Bewilligungen
* *Beiziehen und Koordinieren von Planern, Unternehmern und Lieferanten, soweit dies für die gemeinsame Prüfung von Bauwerksteilen und die Durchführung von Probeläufen erforderlich ist*

Organisation der Ausbildung des Betriebspersonals* *Koordination und Führung der Fachplaner*

*- Umsetzung der Vorgaben Projekthandbuch* | Gesamtleiter* Mithilfe bei Informations- und Öffentlichkeitsarbeiten
* Leistungen im Rahmen eines PQM
 |
| Fachplaner- | Fachplaner* Mithilfe bei Informations- und Öffentlichkeitsarbeit
* Leistungen im Rahmen eines PQM
* Teilnahme an Sitzungen mit Ausnahme der Sitzungen innerhalb des Fachbereichs
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 53.2 | Beschrieb und Visualisierung | * Bauwerksakten mit vollständiger Dokumentation für die Bauwerksbewirtschaftung
* Nachweis der Mängelbehebung
 | * Genehmigen der Betriebsbereitschaft
* Übernahme des Bauwerks
* Genehmigen und Übernehmen der Bauwerksakten
 | GesamtleiterInbetriebnahme* Planen, Organisieren und Begleiten der Inbetriebnahme *(inkl. allen notwendigen Tests)* des Bauwerks oder von Bauwerksteilen inkl. Ausrüstungen und Installationen oder Teilen davon
 | GesamtleiterInbetriebnahme* Organisieren und Mithilfe bei der Instruktion des Betriebspersonals
 |
| Bauwerksakten* Koordinieren der Erstellung der Bauwerksakten
* Beschaffen und nachführen lassen der Bauwerksakten und Unterhaltspläne
* Übergabe der Bauwerksakten an den Auftraggeber
 | Bauwerksakten* ~~Erstellen von Werbeunterlagen für Verkauf oder Vermietung~~
 |
|  |  |  | BauleiterInbetriebnahme- | BauleiterInbetriebnahme* Mithilfe bei der Übergabe des Bauwerks oder einzelner Bauwerksteile an den Auftraggeber
* Mithilfe bei der Instruktion des Betriebspersonals
 |
| Bauwerksakten | Bauwerksakten* Mithilfe bei der Erstellung von Betriebsinstruktionen
* Mithilfe bei der Erstellung von Unterhaltsplänen
 |
| - |
| Mängelbehebung nach Inbetriebnahme- | Mängelbehebung nach Inbetriebnahme* Einbringen von Leistungen nach der Bauabnahme und der Behebung der dort festgestellten Mängel
* Beraten des Auftraggebers im Falle von Prozessen gegen Dritte, wegen Konkursen usw.
 |
| FachplanerBauwerksakten* Einholen der notwendigen Unterlagen wie nachgeführte Pläne, Schemapläne, Gebrauch- und Wartungsweisungen
* Erstellen der Pläne des ausgeführten Bauwerks durch Nachführen der Baupläne, welche für Unterhalt und Betrieb erforderlich sind (inkl. Fachkoordinationspläne)
* Nachführen der Nutzungsvereinbarung und der Projektbasis
* Beschaffen und Überprüfen der von Unternehmern und Lieferanten erstellten Betriebsinstruktionen, Gebrauchs- und Wartungsverträge
 | FachplanerBauwerksakten* Erstellen von Betriebsinstruktionen
* Erstellen von Überwachungs- und Unterhaltsplänen
 |
| Inbetriebnahme- | Inbetriebnahme* Mithilfe bei der Instruktion des Betriebspersonals
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 53.3 | Kosten / Finanzierung | * Sicherheiten (Solidarbürgschaften, Garantien)
* Schlussabrechnung über das gesamte Bauwerk
 | * Genehmigung der Schlussabrechnung über das gesamte Bauwerk
 | Gesamtleiter* Gegenüberstellen der Schlussabrechnung über das gesamte Bauwerk mit dem Kostenvoranschlag
 | Gesamtleiter* Bestimmen von Kostenkennwerten und Zusammenstellen von Vergleichswerten anderer Bauwerke
* Erstellen von Subventionsabrechnungen
 |
| Fachplaner* Mithilfe bei der Gegenüberstellung der Schlussabrechnung über das gesamte Bauwerk mit dem Kostenvoranschlag
 | Fachplaner- |
|  |  |  |  |  |  |
| 53.4 | Termine | * Inbetriebnahme-programm
* Terminplan für die Mängelbehebung (mit Verfalldaten)
 | Termine* Genehmigung des Inbetriebnahmeprogrammes
 | Gesamtleiter- Erstellen eines Terminplanes für die Inbetriebnahme des Bauwerkes und dessen Ausrüstungen* *Erstellen eines Terminprogrammes für die Mängelbehebung*
* *Erstellen eines Übersichtsplanes über den Ablauf der Garantien*

Fachplaner- | Gesamtleiter-Fachplaner* Mithilfe beim Erstellen eines Terminplans für die Inbetriebnahme
 |
|  |  |  |  |  |  |
| 53.5 | Dokumentation und Phasenabschluss  | * Bauwerksakten mit vollständiger Dokumentation für die Bauwerksbewirtschaftung
* Betriebshandbuch für Organisation, Pflichtenheften, und Aufgabenbeschrieben
 | * Inbetriebnahme des gebrauchstauglichen und mängelfreien Bauwerks
* *Genehmigung der Bauwerksdokumentation inkl. Unterhaltsplan*
* *Bereitstellen der Checkliste*
 | Gesamtleiter* Beschaffen und Nachführenlassen der für Betrieb, Überwachung und Unterhalt erforderlichen Dokumente wie Pläne und Unterlagen des ausgeführten Bauwerks, Betriebshandbuch
* Archivieren der von der Gesamtleitung bzw. Oberbauleitung erstellten Bauwerksakten in gebrauchsfähiger Form während zehn Jahren ab Beendigung des Auftrags
 | Gesamtleiter* Erstellen des Betriebshandbuch (inkl. Organisation, Pflichtenheften und Aufgabenbeschrieben)
* Nachführen der auf Datenträger gespeicherten Daten an Veränderungen der Betriebssoftware
* *Erstellen eines Unterhaltplans (wer ist für was zuständig)*
* *Erstellen der DAW-Akten gem. Checkliste im Projekthandbuch.*
 |
| Fachplaner* Zusammenstellen der Pläne und Unterlagen des ausgeführten Bauwerks
* Übergabe der Bauwerksakten an den Gesamtleiter
* Archivieren der vom Fachplaner erstellten Bauwerksakten in gebrauchsfähiger Form während zehn Jahren ab Beendigung des Auftrags
 | Fachplaner* Nachführen der Daten in einem zusätzlichen oder einem veränderten Datenformat
 |

Teilphasenabschluss: Inbetriebnahme des gebrauchstauglichen und mängelfreien Bauwerks