|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Auftraggeber (Rechnungsadresse): |  | Auftragserteiler: |
| Abt. / Sektion | Wählen Sie ein Element aus. |  | Firma |       |
| Adresse | Wählen Sie ein Element aus. |  | Adresse |       |
| Kontaktpers. |       | R-Workflow |       |  | Kontaktpers. |       |
| Telefon |       | Mobile |       |  | Telefon |       | Mobile |       |
| Kostenträger |       | Sachkonto |       |  | E-Mail |       |
| Verteilschlüssel | Ja [ ]  / Nein [ ]  | (zwingend per Anhang angeben) |  |  |  |

|  |
| --- |
| Objekt: (Route / Strasse / Km von … bis) |
| Gemeinde(n) |       |  |
| Route |       | Strasse |       | Km von … bis |       |
| Route |       | Strasse |       | Km von … bis |       |
| Route |       | Strasse |       | Km von … bis |       |
| Route |       | Strasse |       | Km von … bis |       |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Qualitätskontrolle: | Anz. |  | (Bestellfrist für Qualitätsbeurteilungen: 2 Monate) | Bemerkungen |
| Abnahmekontrolle Belagseinbau «komplett» |  | [ ]  | Belagsuntersuchung (Bohrkerne) mit Schichtverbund, Hohlraumgehalt, Verdichtungsgrad.Oberflächeneigenschaften (Längs- und Querebenheit). | Wählen Sie ein Element aus. |
| Belagsuntersuchung (Bohrkerne) |     | [ ]  | Schichtverbund, Hohlraumgehalt, Verdichtungsgrad  |       |
| Mischgutuntersuchung: Siebanalyse, Bindemittelgehalt, Raumdichte, Marshallversuch, Rohdichte |     | [ ]  | mit Bindemittelkennwerten | [ ]  | mit Rohdichte bestimmt |       |
| Mischgutuntersuchung ab Bohrkern |     | [ ]  | mit Bindemittelkennwerten | [ ]  | mit Marshallversuch |       |
| Bindemittelanalyse |     | [ ]  | Penetration, Ring&Kugel | [ ]  | Elastische Rückstellung | Wählen Sie ein Element aus. |
| Oberflächeneigenschaften |     | [ ]  | Längsebenheit (Goniograph) | [ ]  | Querebenheit (4m-Balken) |       |
| Griffigkeit, mit Ausflussmessung und Texturtiefe (Sandfleck) |     | [ ]  | SRT-Pendel | [ ]  | Anderes Verfahren |       |
| Fahrbahnmarkierung |     | [ ]  | Lichttechn. Eigenschaften | [ ]  | Geometr. Eigenschaften |       |
| Griffigkeit auf Fahrbahnmarkierung |     | [ ]  | SRT-Pendel | [ ]  | mit geometr. Eigenschaften |       |
| Qualitätskontrolle ungeb. Gemisch |     | [ ]  | Siebanalyse, Klassifikation | [ ]  | Stoffl. Zusammensetzung |       |
| Schadstoffe im ungeb. Gemisch |     | [ ]  | PAK-Gehalt | [ ]  | Andere (nur bei Verdacht) |       |
| ME-Messung (Tragfähigkeit) |     | [ ]  | Rohplanie | [ ]  | Feinplanie | [ ]  |      |       |
|       |     |  |       |       |

**Andere Prüfungen: OuG kontaktieren!**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Bericht: | [ ]  | mit Qualitätsbeurteilung (Bericht) | Termine: | Labor-Prüfbericht |       |
| (Berater) | [ ]  | mit Beurteilung (mündlich) |  | Bericht Berater |       |
| Bemerkungen, Verschiedenes: |  |  |
|       |
|       |
|       |
|       |
| Beilagen | Wählen Sie ein Element aus. | Wählen Sie ein Element aus. | Datum |       |
|  | Wählen Sie ein Element aus. | Wählen Sie ein Element aus. | Name |       |

Vergabe (wird von O+G ausgefüllt):

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Vergabe an | Wählen Sie ein Element aus. | Datum | Name | Auftrags-Nr.  |
| Auftragsart | Wählen Sie ein Element aus. |       |       |       |