|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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. |  |  |  |