



Chaufförsinstruktion för begärd kontroll vid fjärrmätning i bild

Senast uppdaterad: 2022-10-05

1 Revisionshistorik

Revisionshistoria för handboken Chaufförsinstruktion för begärd kontroll vid fjärrmätning i bild.

Ändring	Datum	Signatur
Första version	2019-09-16	Torbjörn N
Nya rutiner sedan VMK fusionerats in i Biometria	2022-10-05	Johan A/ Lars B

Innehållsförteckning

1	Revisionshistorik.....	1
2	Syfte	3
3	Begäran om kontrollmätning	3
3.1	Allmänt	3

2 Syfte

Denna instruktion beskriver hur chaufför skall gå tillväga i de fall denne för egen del önskar, eller för annan parts räkning har uppdraget att begära kontroll av mätning som därefter skall ordinariemätas av Biometria som fjärrmätning i bild.

3 Begäran om kontrollmätning

3.1 Allmänt

Chaufför kan begära kontroll efter det att Biometria genomfört mottagningskontrollen. Detta sker enligt instruktioner i nedanstående punktlista:

1. Genomför din registrering kopplad till mottagningskontrollen enligt vanlig rutin.
2. Begäran om kontroll görs i webbformulär på Biometrias hemsida:
<https://www.biometria.se/kontakt-och-support/reklamation-av-maetning-och-redovisning/begaeran-om-kontroll/>
Fyll i alla uppgifter obligatoriska uppgifter enligt formuläret.
3. Lägg av virket tydligt åtskilt från annat virke på den plats som anvisas av traktorförare eller på den plats som finns beskrivet på mätplatsen. Om inget annat meddelats lossas leveransen på stickprovsplanen. Hela leveransen ska alltid lossas. *Varje trave/deltrave i leveransen ska lossas åtskilda.*
4. Fäst en kontroll- eller provtraveskylt på varje trave/deltrave som ingår i leveransen. Skriv det redovisningsnummer och travnummer mätningen erhållit på kontroll- eller provtraveskylten. Provtraveskyltar finns på plats anvisad i den mätplatsvisa instruktionen.
5. Informera Biometrias kontrollorganisation i enlighet med rutin i den mätplatsvisa instruktionen.
6. Parter som berörs av kontrollmätningen kommer därefter av Biometria att informeras om tid för kontrollmätningen. Dessa har då också rätt att närvara.