

FINLANDS FÖRFATTNINGSSAMLING

Utgiven i Helsingfors den 31 december 2024

1089/2024

Miljöministeriets förordning om utredningen om rivningsmaterial och byggavfall

I enlighet med miljöministeriets beslut föreskrivs med stöd av 16 § 4 mom. i bygglagen (751/2023):

1 §

Rivningsmaterial

Om den mängd rivningsmaterial som uppkommer i ett projekt inte är liten på det sätt som avses i 16 § i bygglagen (751/2023), ska den utredning som utarbetas i samband med ansökan om bygg- eller rivningslov eller i samband med rivningsanmälan innehålla en uppskattning av den mängd rivningsmaterial, uttryckt i massa, som uppkommer i projektet åtminstone enligt följande indelning:

- 1) betong,
- 2) tegel,
- 3) mineralplattor och keramik,
- 4) asfalt,
- 5) bitumen och takfilt,
- 6) gips,
- 7) trä och träbaserade produkter,
- 8) metall,
- 9) glas,
- 10) plast,
- 11) isoleringar,
- 12) elektriska och elektroniska produkter,
- 13) blandat material.

Utredningen kan dessutom innehålla en uppskattning av de byggprodukter och byggnadsdelar som lämpar sig för återanvändning.

2 §

Rivningsmaterial som innehåller farliga ämnen

Utredningen om rivningsmaterial och byggavfall ska innehålla uppgifter om typen av och mängden rivningsmaterial som innehåller asbest, om de har varit föremål för en asbestkartläggning enligt 7 § i statsrådets förordning om säkerheten vid asbestarbeten (798/2015).

Utredningen kan också innehålla uppgifter om andra rivningsmaterial som innehåller farliga ämnen, om sådana uppgifter är tillgängliga på basis av kartläggningar och undersökningar av skadliga ämnen eller annan information.

Rivningsmaterial som innehåller farliga ämnen ingår inte i den uppskattning som avses i 1 §.

3 §

Jord- och stenmaterial

Om det i ett projekt uppkommer jord- och stenmaterial som ska transporteras bort från byggplatsen, ska utredningen om rivningsmaterial och byggavfall innehålla en uppskattning av deras mängd, uttryckt i volym eller massa, så att förorenat och icke-förorenat jord- och stenmaterial anges separat.

Utredningen kan innehålla en uppskattning av typerna av icke-förorenat jord- och stenmaterial.

4 §

Uppdatering av utredningen om rivningsmaterial och byggavfall

Den som påbörjar ett byggprojekt ska när bygg- och rivningsprojektet är slutfört se till att utredningen om rivningsmaterial och byggavfall uppdateras i det informationsmaterial om rivningsmaterial och byggavfall som ingår i den byggnadsinformationsresurs som avses i 2 § i lagen om datasystemet för den byggda miljön (431/2023), i första hand utifrån uppgifterna i det transportdokument som avses i 121 § i avfallslagen (646/2011).

Uppdateringen kan också innehålla uppgifter om byggprodukter och byggnadsdelar som förts till återanvändning samt om icke-förorenat jord- och stenmaterial.

5 §

Anmälan av uppgifter

I utredningen om rivningsmaterial och byggavfall ska åtminstone följande uppgifter lämnas till den byggnadsinformationsresurs som avses i 4 § 1 mom.:

- 1) permanent byggnadsbeteckning eller motsvarande objektidentifikation,
- 2) identifikationsuppgifter om den som påbörjar ett byggprojekt,
- 3) typ av projekt,
- 4) i 1 § avsedda uppgifter om rivningsmaterial,
- 5) i 2 § avsedda uppgifter om rivningsmaterial som innehåller farliga ämnen,
- 6) i 3 § avsedda uppgifter om jord- och stenmaterial,
- 7) i 4 § avsedda uppgifter om bygg- och rivningsavfall som transporterats bort,
- 8) datum, och
- 9) namnet på den som utarbetat utredningen.

I samband med ansökan om bygg- och rivningslov ska de uppgifter som avses i 1 mom. 4–6 punkten lämnas separat för varje byggnad eller byggplats. Uppgifterna om sådant bygg- och rivningsavfall som avses i 1 mom. 7 punkten ska lämnas separat för varje byggplats.

6 §

Ikraftträdande

Denna förordning träder i kraft den 1 januari 2025.

På ansökningar om bygg- eller rivningslov eller rivningsanmälningar som var anhängiga vid ikraftträdandet av denna förordning tillämpas de bestämmelser som gällde vid ikraftträdandet.

1089/2024

Helsingfors den 31 december 2024

Miljö- och klimatminister Kai Mykkänen

Överarkitekt Harri Hakaste