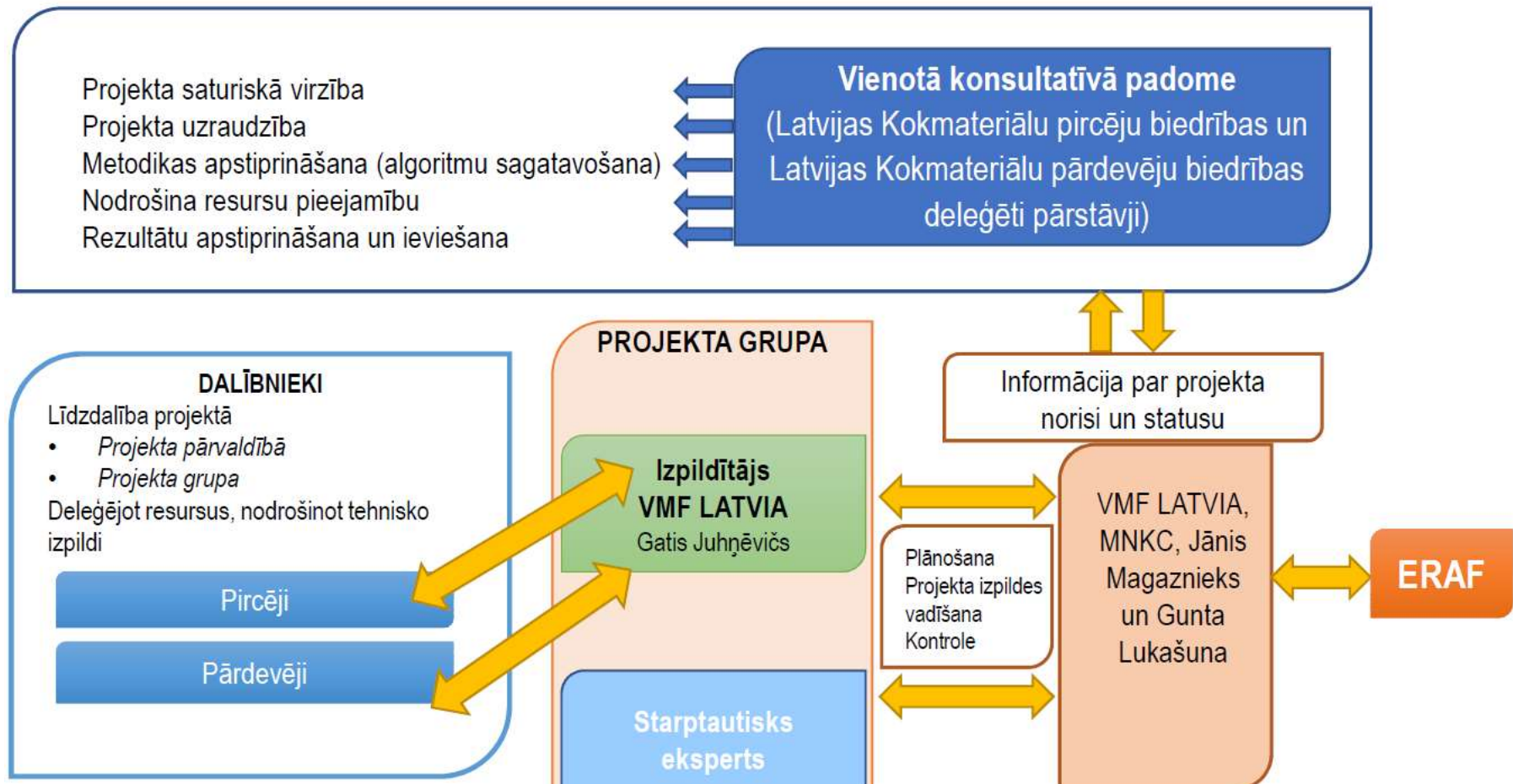
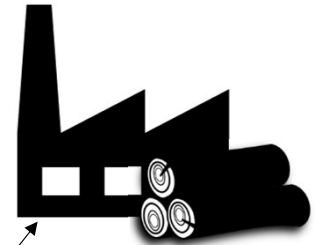
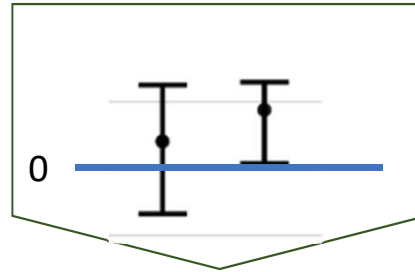


Projekta pārvaldība:





1. Tehnika, uzmērīšanas principi ietekmes novērtējums
2. Mizas ietekmes novērtējums

Mizas biežuma, vairuma ietekmējošo faktoru izpēte



- 1) Aktuāli un praktiski StanForD 2010 standartā izmantojamu mizas vienādojumu sagatavošana
- 2) Mizas vienādojumu ietekmes uz tilpuma noteikšanas sistemātisko novirzi un standartnovirze)

- 1) Aktuāli un AUI izmantojami mizas vienādojumi
- 2) Mizas vienādojumu ietekmes uz tilpuma noteikšanas sistemātisko novirzi un standartnovirze)

Mizas biežuma, vairuma ietekmējošo faktoru izpēte



Definē ietekmējošos faktorus

- Suga (P;E;B;A);
- Sezona (Z;P;V;R);
- Vieta stumbrā (1. nogrieznis vai pārējie).

Aicina VMF LATVIA sagatavot metodiku

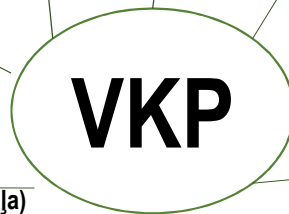
Definē ietekmējošos faktorus

- ⇒ Suga (P;E;B;A);
- ⇒ R, A, Piejūra;
- ⇒ GC, KKC;
- ⇒ Bonitāte (I, II, III);
- ⇒ Vieta stumbrā (Datu ievākšana

ik pa 1 metram virzienā no resgaļa)

Akceptē vēlamo rezultātu

Akceptē vēlamo rezultātu



Vēlamā kopsavilkuma forma un struktūra:
VMD, ZM, LLU MF, Silava, Meka