

# Finansavimo kryptis: Vandenių apsauga

Prevenciniai projektai – 500 tūkst. EUR;

Vienam projektui ne daugiau 200 tūkst. EUR;

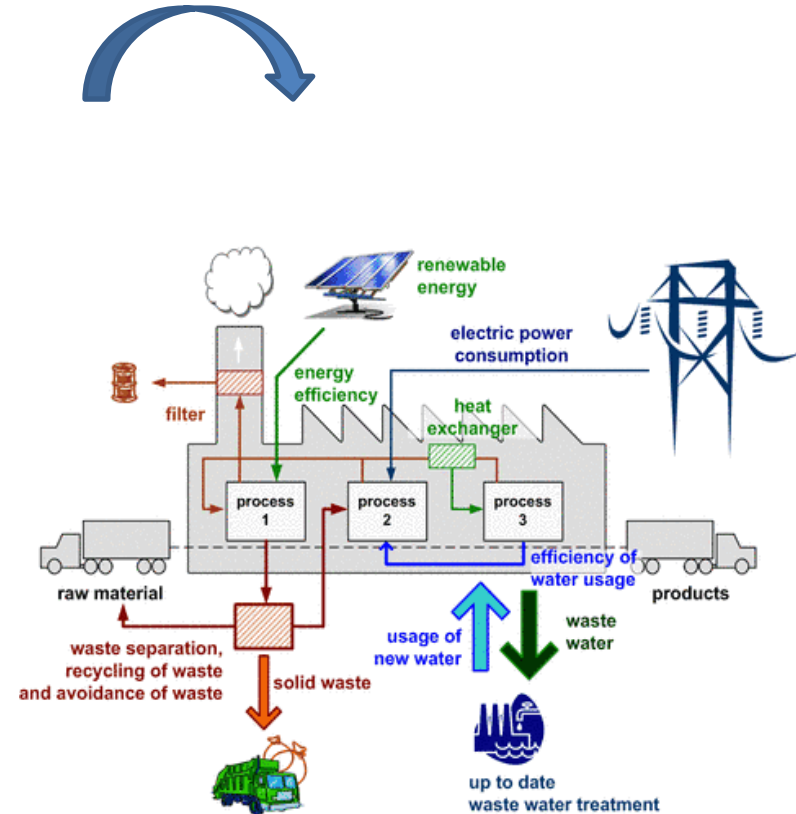
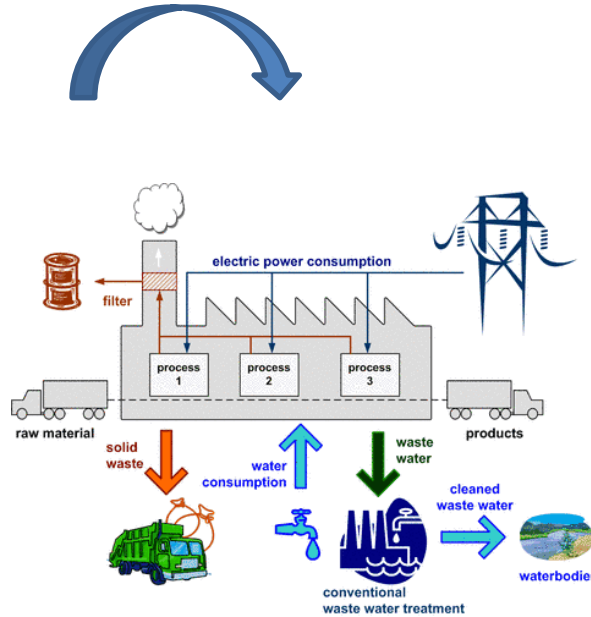
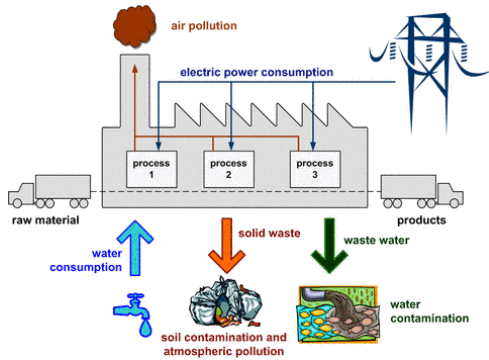
# Apribojimai galimybes gauti finansavimą, jei tai:

- gamybos plėtra arba naujo taršos šaltinio sukūrimas;
- finansuota arba finansuojama valstybės ar savivaldybių biudžetų ar išteklių, ES Struktūrinės paramos ar kitų fondų bei programų lėšomis;
- gamybos priemonių/jrenginių atnaujinimas, juos keičiant analogiškais naujais su panašiomis funkcijomis, nekeičiant technologinio proceso;

# Prevenciniais projektais siekiama

- Geriausių prieinamų gamybos būdų taikymas;
- Švaresnė gamyba;

# Prevencinis projektas



technologinių įrenginių, mažinančių gamybinės ar kitos ūkinės veiklos metu susidariusią taršą nuotekomis, diegimas

# Naudos ir kokybės vertinimas

- Papildomi balai būtų skiriami:
- ūkio subjektams, kurie nuotekas išleidžia į ežerus ar jų baseinuose, esančius vandens telkinius;
- ūkio subjektams, kurie savo veikloje gamina ir/arba naudoja vandens telkiniuose aptinkamas **pavojingas medžiagas**, nustatant atitinkamus reikalavimus **pavojingų medžiagų išleidimo** į vandens telkinius **nutraukimui arba sumažinimui**;
- ūkio subjektų, kurių nuotekose ar paviršiniuose vandenyse, esančiuose žemiau išleidžiamų nuotekų išleistuvų, buvo rasta **prioritetinių ir kitų pavojingų medžiagų** (siekiant į leidimus įtraukti neįtrauktas ūkio subjektų išleidžiamas prioritetines ir kitas pavojingas medžiagas).
- Viešojo vandens tiekėjo, nustatytų apribojimų (ribinių verčių) įgyvendinimas;
- Vykdo išleidžiamų nuotekų ir teršalų stebėseną, tvarko jų apskaitą bei teikia išleistų nuotekų ir teršalų duomenis Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka.

*Vandenų srities plėtros programos 2017-2023 m. Įgyvendinimo veiksmų planas*

# Pateikti klausimai(1)

- Šiuo metu gamyboje naudojama 13 gamybinių linijų kurių aušinimui reikalingas vanduo. Vanduo ataušinęs įrengimo mazgus yra išleidžiamas į kanalizaciją. **Vandens sąnaudos** gamybinių įrenginių aušinimo sistemai per metus **13.541 kub. m/metus**
- PASIŪLYMAS vandens=nuotekų kiekio sumažinimui:
- Įrenginiams naudojantiems vandenį aušinimui **įrengti recirkuliacinį kontūrą**, aušinama iš centralizuotos amoniako kompresorinės. Tokiu būdu vanduo nebūtų išleidžiamas į kanalizaciją , o aušintų sistemą neribotą laiką.
- Vandens sunaudojimas gamybinių įrenginių aušinimo sistemai iki projekto: 13.541 kub.m.; po projekto 10 kub.m.
- TAUPYMAS (finansinis ir nuotekomis) 13.531 kub.m. per metus.
- ***Toks projektas gali pretenduoti gauti finansavimą.***

# Pateikti klausimai(2)

- Įmonė užsiima koncentruotų obuolių ir kitų vaisių sulčių, įdarų, džemų ir pomidorų padažo gamyba.
- Šiuo metu, po technologinių procesų, įmonėje susidaro nuotekos, kurių užterštumas pagal BDS 7 yra 13 000 mg/l. Sutartyje su viešuoju vandens tiekėju, kurie yra nuotekų priėmėjai, nurodyta, kad BDS7 koncentracija į išleidžiamus tinklus turi būti iki 343 mg/l. Kadangi įmonė negali išleisti nuotekas su faktinėmis koncentracijomis į tinklus, projektu planuojama **rekonstruoti senus lietaus nuotekų kaupimo rezervuarus juos paverčiant biologiniais gamybinių nuotekų valymo įrenginiais** ir dalį valyto vandens grąžinti į gamybos procesą, o likusią dalį išleisti eksploatuojamus nuotekų surinkimo tinklus. Planuojama, kad išleidžiamose nuotekose tarša pagal BDS7 bus 1000 mg/l, kas leis sumažinti miesto nuotekų valyklos apkrovą, lyginant su esama situacija.
- ***Toks projektas NEgali pretenduoti gauti finansavimą.***