

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Hea andmeesitaja! Olete lisatud "Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused" küsimustiku valimisse, kuna teie ettevõtte tegevusala langeb küsimustiku uurimisvaldkonna skoopi. Küsimustiku valimisse kuuluvad tegevusaladel EMTAK 01 - 35 tegutsevad ettevõtted. Alla 50 töötajaga ettevõtete seas tehakse juhuslik valik, rohkemate töötajatega ettevõtted lisatakse kõik valimisse. Küsimustikuga kogutakse ettevõtete keskkonnakaitseks kulutusi (peamiselt kulud jäätmekäitlusele ja reoveekäitlusele, aga ka investeeringud ja muud kulud, et vähendada tootmisega tekkivat keskkonnanasaastet).

KÜSIMUSTIKUGA SEOTUD KESKKONNAKAITSEVALDKONDADE LOETELU KOOS SELGITUSTEGA VAATA SIIT

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a kohta

Periood:

Perioodilisus: Kord aastas

lk 1/12

Statistikaamet tagab esitatavate andmete täieliku kaitse

Majandusüksus

**Registrikood:**  
**Majandusüksuse nimi:**

**E-post:**  
**Telefon:**

Postiaadress

**Maakond:**  
**Linn/Vald:**  
**Küla/Alev/Linnaosa:**  
**Väikekoht:**

**Tänav:**  
**Maja:**  
**Korter:**  
**Sihtnumber:**

Tegevusala valimis

Täitja

**Isikukood:**  
**Ees ja perekonnanimi:**

**E-post:**  
**Telefon:**

**Täitmise kuupäev:**

**Allkiri:**

## 0. Info andmeesitajale

KÜSIMUSTIKUGA SEOTUD KESKKONNAKAITSEVALDKONDADE LOETELU KOOS SELGITUSTEGA VAATA  
[https://www.stat.ee/sites/default/files/2020-12/10101\\_1002\\_1003\\_Keskkonnakaitse\\_valdkondade\\_loend\\_2021\\_et.pdf](https://www.stat.ee/sites/default/files/2020-12/10101_1002_1003_Keskkonnakaitse_valdkondade_loend_2021_et.pdf)

|  |  |
|--|--|
| Olete lisatud "Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused" küsimustiku valimisse, kuna teie ettevõtte tegevusala langeb küsimustiku uurimisvaldkonna skoopi. |  |
| Küsimustiku valimisse kuuluvad tegevusaladel EMTAK 01 - 35 tegutsevad ettevõtted.  |  |
| Alla 50 töötajaga ettevõtete seas tehakse juhuslik valik, rohkemate töötajatega ettevõtted lisatakse kõik valimisse.                                 |  |
| Kogutakse ettevõtete keskkonnakaitseks kulutusi:   |  |
| peamiselt kulud jäätmekäitlusele ja reoveekäitlusele, aga ka investeeringud ja muud kulud, et vähendada tootmisega tekkivat keskkonnanasaastet.      |  |
| Küsimustikuga seotud keskkonnakaitsevaldkondade loetelu koos selgitustega vaata tabeli pealkirjale klikkides.  |  |
| Küsimuste tekkimisel helistage numbril 6259 300 või kirjutage mailto:klienditugi@stat.ee.  |  |

## 0. Tagasiside ankeedi info

|  |  |
|--|--|
| Hea andmeesitaja!  |  |
| Küsimustiku lõppu on lisatud küsimused tagasiside saamiseks.                                       |  |
| Ootame Teie ettepanekuid ja kommentaare, et tulevikus küsimustiku kasutajasõbralikkust suurendada. |  |
| Tagasisidele vastamiseks kulub ca 2 min. Täname!   |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 2/12

### 1. KESKKONNAKAITSEINVESTEERINGUD, EUROT (Täiendav info tabeli kohta avaneb tabeli nimel klõpsates.)

Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks - kulutused uutele tehnoloogiatele, seadmetele, materjalile, kütusele jms, mille kasutamine vähendab tootmisprotsessis saasteainete ja jäätmete tekkimist. Keskkonna saastumist mittevähendaval (nt tehniline, majanduslik jms) põhjusel tehtud investeeringut siin ei näidata. Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse - investeeringud seadmetesse ja tehnoloogiasse, mille eesmärk on vältida või vähendada tootmisprotsessis tekkivate saasteainete ja jäätmete sattumist keskkonda või tootmises tekkivate saasteainete seire. Tabelis 1 on eeltäidetud veerud 1, 2, 3 ja 5 juhul, kui olete saanud Keskkonnainvesteeringute Keskusest (KIK) eelmisel aastal toetust. Palun lisage ka KIKist saadud ja uuritava perioodil kasutatud toetuse summa. Kui ettevõtte ei investeerinud eeltäidetud projekti uuritava perioodil, siis palun kustutage eeltäidetud rida ning lisage uuritava perioodil realselt tehtud investeeringud.

| Kirje nr | Keskkonnakaitse valdkond   | Investeeringu liik   | Finantseerimisallikad   | Summa, eurot | Investeeringuobjekti kirjeldus |
|----------|--|--|---|--------------|--------------------------------|
|          | 1  | 2  | 3   | 4            | 5                              |
| 1        | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |              |                                |
| 2        | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |              |                                |
| 3        | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |              |                                |
| 4        | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse   | 1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |              |                                |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 3/12

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
|   | 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused   |  |  |  |  |
| 5 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |  |  |
| 6 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |  |  |
| 7 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |  |  |
| 8 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |  |  |
| 9 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine   | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteering                 |  |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 4/12

|    |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|
|    | 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused   |  | ute Keskus (KIK)   |  |  |
| 10 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteering ute Keskus (KIK) |  |  |
| 11 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteering ute Keskus (KIK) |  |  |
| 12 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteering ute Keskus (KIK) |  |  |
| 13 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteering ute Keskus (KIK) |  |  |
| 14 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja  | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud                              | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaaleelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid   |  |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 5/12

|    |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|
|    | pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused   | tootmisprotsessi muutmisesse   | 16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK)  |  |  |
| 15 | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused | 1 - Investeeringud keskkonnakaitseva henditesse<br>2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmisesse | 13 - Riigieelarve<br>14 - Munitsipaalelarve<br>15 - Ettevõtte omavahendid<br>16 - Väliskapital<br>17 - Pangalaen<br>18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK) |  |  |

## 2. KESKKONNAKAITSE SISEMISED JOOKSEVKULUD JA MAKSED KESKKONNAKAITSETEENUSTE EEST, EUROT (Täiendav info tabeli kohta avaneb tabeli nimel klõpsates.)

Kulude tabelis (Tabel 2) on eeltäidetud eelmisel aruandeperioodil esitatud kulutuse kirjeldus ja keskkonna valdkond, märkige kulutuse suurus ning lisage puuduolevad keskkonnakaitseks kulud. Kulutused on kulud, mis on tehtud ettevõtte siseselt (nt palk, töövahendid jm), maksed on ostetud teenused teistelt ettevõtelt (nt reoveekäitlus, jäätmekäitlus). Saaste- ja ressursitasusid pole vaja esitada.

| Kirje nr | Keskkonnakaitsekulutused – kululiik | Keskkonnakaitse valdkond   | Summa | Kirjeldus |
|----------|-------------------------------------|--|-------|-----------|
|          | 1                                   | 2  | 3     | 4         |
| 1        |                                     | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |       |           |
| 2        |                                     | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |       |           |
| 3        |                                     | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus   |       |           |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 6/12

|   |  |   |  |  |
|---|--|---|--|--|
|   |  | <p>3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p>   |  |  |
| 4 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 5 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 6 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 7 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö</p>   |  |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 7/12

|    |  |   |  |  |
|----|--|---|--|--|
|    |  | <p>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p>   |  |  |
| 8  |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 9  |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 10 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 11 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>                 7 - Kiirguskaitse<br/>                 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>                 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |  |
| 12 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>                 2 - Reoveekäitlus<br/>                 3 - Jäätmekäitlus<br/>                 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>                 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>                 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja</p>   |  |  |

### Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 8/12

|    |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|
|    |  | maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused  |  |  |
| 13 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |  |
| 14 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |  |
| 15 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |  |

### 3. MUU ÄRITULU KESKKONNAsAASTE VÄHENDAMISEGA SEOTUD KÕRVALSAADUSTE EEST, EUROT (Täiendav info tabeli kohta avaneb tabeli nimel klõpsates.)

Keskkonnasaaste vähendamise tegevuse tuluks määratletakse tulu (muu äritulu), mis on saadud vanametalli, puidujäätmete, pakendi jäätmete (nt klaastaara), ümbertöötatud tootmisjäätmete, jms müügist (kõik nimetatud kuuluvad jäätmekäitluse valdkonna alla). Küsimustikus on eeltäidetud tulu kirjeldus ja keskkonnakaitse valdkond ettevõtte eelmisel aastal esitatud andmete põhjal. Lisage tulu suurus (eurodes) või kustutage eeltäidetud rida kui esitataval perioodil sellist tulu ei saanud, samuti lisage keskkonnasaaste vähendamise tegevuse tulu, mis pole eeltäidetud.

| Kirje nr | Tulu kirjeldus | Keskkonnakaitse valdkond   | Summa, eurot |
|----------|----------------|--|--------------|
|          | 1              | 2  | 3            |
| 1        |                | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine |              |



## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 9/12

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|   |  | 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused   |  |
| 2 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 3 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 4 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 5 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 6 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 7 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
| 8 |  | 1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br>2 - Reoveekäitlus<br>3 - Jäätmekäitlus<br>4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine   |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 10/12

|    |  |   |  |
|----|--|---|--|
|    |  | <p>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p>   |  |
| 9  |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 10 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 11 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 12 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 13 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 14 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine<br/>         5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br/>         6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br/>         7 - Kiirguskaitse<br/>         8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö<br/>         9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p> |  |
| 15 |  | <p>1 - Välisõhu ja kliima kaitse<br/>         2 - Reoveekäitlus<br/>         3 - Jäätmekäitlus<br/>         4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja</p>   |  |

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 11/12

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | puhastamine<br>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine<br>6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse<br>7 - Kiirguskaitse<br>8 - Keskkonnavaline teadus- ja arendustöö<br>9 - Muud keskkonnakaitse tegevused |  |
|--|--|--|

### 4. KÜSIMUSTIKU TÄITMISEKS (k.a andmete ettevalmistamiseks) KULUNUD AEG

Hinnake palun, kui palju aega küsimustiku täitmiseks kulus, kaasa arvatud juhendiga tutvumise, andmete kogumise ja ettevalmistamise aeg. Märkige kõigi töötajate kulutatud aeg kokku.

| Täitmiseks kulunud aeg   | Tundi | Minutit |
|--|-------|---------|
| Palun märkige tunnid ja minutid eraldi. Näiteks, kui küsimustiku täitmiseks kulus 1,5 tundi ehk 90 minutit, siis märkige tundide väljale 1 ja minutite väljale 30. |       |         |

### Tagasiside küsimustikule

|  |  |
|--|--|
| Hea andmeesitaja!  |  |
| Siinkohal palume Teie vahetut tagasisidet.   |  |
| Palume anda oma hinnang alltoodud väidetele 5 palli skaalal, kus 1 märgib madalaimat ja 5 kõrgeimat hinnangut. |  |
| NB! Küsimused käivad käesoleva küsimustiku kohta.  |  |
| Tagasiside andmine on vabatahtlik. Täname!   |  |

### Y1. Hinnang 5 palli skaalal

|   | Hinnang 5 palli skaalal: 1 (ei nõustu üldse) – 5 (nõustun täielikult) |
|---|---|
| Küsimuste sõnastused olid arusaadavad.  | 1 - 5<br>2 - 4<br>3 - 3<br>4 - 2<br>5 - 1<br>6 - Ei oska öelda        |
| Küsimuste veateadete ehk kontrollide sõnastused olid arusaadavad ja nendest oli vigade leidmisel ja parandamisel abi.     | 1 - 5<br>2 - 4<br>3 - 3<br>4 - 2<br>5 - 1<br>6 - Ei oska öelda        |
| Küsimustiku selgitavad (hiirega peale liikudes avanevad) tekstid olid arusaadavad ja nendest oli täitmisel abi.           | 1 - 5<br>2 - 4<br>3 - 3<br>4 - 2<br>5 - 1<br>6 - Ei oska öelda        |
| Eeltäidetud väljad (lahtrid, kus andmed olid juba eelnevalt olemas) muutsid küsimustiku täitmise lihtsamaks ja kiiremaks. | 1 - 5<br>2 - 4<br>3 - 3<br>4 - 2<br>5 - 1<br>6 - Ei oska öelda        |
| eStati keskkond oli selle küsimustiku täitmiseks kasutajasõbralik (nt kõik tabelid mahtusid tervikuna ekraanile).         | 1 - 5<br>2 - 4<br>3 - 3<br>4 - 2<br>5 - 1<br>6 - Ei oska öelda        |

### Y2. Üldhinnang küsimustikule

|  |        |
|--|--------|
|  | Vastus |
|--|--------|

## Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022023

Esitatakse: 20.02.2023, andmed 2022.a. kohta

Periood:

lk 12/12

Palun andke üldhinnang küsimustiku täitmise kohta.

|   |
|---|
| 10 - Väga lihtne                                  |
| 20 - Lihtne                                       |
| 30 - Keskmine<br>(polnud lihtne ega<br>keeruline) |
| 40 - Keeruline                                    |
| 50 - Väga keeruline                               |

### Y3. Ettepanekud ja kommentaarid (max 200 tähemärki)

|  |
|--|
|  |
|--|

ÜLDKOMMENTAAR