

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 jäätmeäitlusele ja reoveeäitlusele, aga ka investeeringud ja muud kulud, et vähendada tootmisega tekkivat keskkonnasaastet).

KÜSIMUSTIKUGA SEOTUD KESKKONNAKAITSEVALDKONDADE LOETELU KOOS SELGITUSTEGA VAATA <http://www.stat.ee/dokumendid/510549>

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a kohta

Periood:

Perioodilisus: Kord aastas

lk 1/19

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

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 jäätmeäitlusele ja reoveeäitlusele, aga ka investeeringud ja muud kulud, et vähendada tootmisega tekkivat keskkonnasaastet).	
KÜSIMUSTIKUGA SEOTUD KESKKONNAKAITSEVALDKONDADE LOETELU KOOS SELGITUSTEGA VAATA tabeli pealkirjale klikkides	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 2/19

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. Investeeringute tabelis (Tabel 1) on eeltäidetud investeeringu kirjeldus ja finantseerimise allikas juhul, kui olete saanud Keskkonnainvesteeringute Keskusest eelmisel aastal toetust. Kui ettevõtte ei investeerinud eeltäidetud projekti uuritaval perioodil, siis palun kustutage eeltäidetud rida ning lisage uuritaval 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 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused	1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse 2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks	13 - Riigieelarve 14 - Munitsipaalelarve 15 - Ettevõtte omavahendid 16 - Väliskapital 17 - Pangalaen 18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK)		
2	1 - Välisõhu ja kliima kaitse 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused	1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse 2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks	13 - Riigieelarve 14 - Munitsipaalelarve 15 - Ettevõtte omavahendid 16 - Väliskapital 17 - Pangalaen 18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK)		
3	1 - Välisõhu ja kliima kaitse 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused	1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse 2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks	13 - Riigieelarve 14 - Munitsipaalelarve 15 - Ettevõtte omavahendid 16 - Väliskapital 17 - Pangalaen 18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK)		
4	1 - Välisõhu ja kliima kaitse 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhja- ja pinnavee kaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus-	1 - Investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse 2 - Investeeringud tootmisprotsessi muutmiseks	13 - Riigieelarve 14 - Munitsipaalelarve 15 - Ettevõtte omavahendid 16 - Väliskapital 17 - Pangalaen 18 - Keskkonnainvesteeringute Keskus (KIK)		

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 3/19

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

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 4/19

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

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a kohta

Periood:

lk 5/19

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

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 6/19

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

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 7/19

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

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 8/19

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

Kirj e nr	Tulu kirjeldus	Keskkonnakaitse valdkonnad	Summa, eurot
	1	2	3
1		1 - Välisõhu ja kliima	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakait se tegevus ed	
2		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 -	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakait se tegevus ed	
3		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakait	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		se tegevus ed	
4		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakaitse tegevus ed	
5		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		<p>5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitsed 8 - Keskkonnalaanete teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused</p>
6		<p>1 - Välistõhu ja kliimakaitsed 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhjaja pinnaveekaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitsed 8 - Keskkonnalaanete teadus-</p>

Ettevõtte keskkonnavõimalused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		ja arendus töö 9 - Muud keskkonnavõimalused tegevused	
7		1 - Välisõhu ja kliimavõimalused 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase, põhjavee ja pinnavee kaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastiku kaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnavõimaluste teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkonnavõimalused tegevused	
8		1 - Välisõhu ja kliimavõimalused 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase	

Ettevõtte keskkonnavõttekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		, põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakaitse tegevus ed
9		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 -

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		Kiirguskaitse 8 - Keskkonnalaaneteadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused	
10		1 - Välisõhu ja kliimakaitse 2 - Reoveekäitlus 3 - Jäätmekäitlus 4 - Pinnase, põhja- ja pinnaveekaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnalaaneteadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitse tegevused	
11		1 - Välisõhu ja kliimakaitse 2 -	

Ettevõtte keskkonnavõimalused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

lk 16/19

		Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkon naalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkon nakait se tegevus ed	
12		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a. kohta

Periood:

		mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitsetegevused	
13		1 - Välisõhu ja kliimakaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase, põhjaja pinnaveekaitse ja puhastamine 5 - Müra ja vibratsiooni vähendamine 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastikukaitse 7 - Kiirguskaitse 8 - Keskkonnaalane teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnakaitsetegevused	

Ettevõtte keskkonnakaitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a kohta

Periood:

14		ed 1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja vibratsi ooni vähend amine 6 - Bioloogi lise mitmek esisuse kaitse ja maastik ukaitse 7 - Kiirgusk aitse 8 - Keskkoo nnaalan e teadus- ja arendus töö 9 - Muud keskkoo nnakait se tegevus ed	
15		1 - Välisõh u ja kliima kaitse 2 - Reovee käitlus 3 - Jäätme käitlus 4 - Pinnase , põhja- ja pinnave e kaitse ja puhasta mine 5 - Müra ja	

Ettevõtte keskkonnavõitsekulutused

Küsimustiku kood: 10022021

Esitatakse: 20.02.2021, andmed 2020.a kohta

Periood:

lk 19/19

		vibratsiooni vähendamise 6 - Bioloogilise mitmekesisuse kaitse ja maastiku kaitse 7 - Kiirguskaitsed 8 - Keskkonnavõitsekulutused ja teadus- ja arendustöö 9 - Muud keskkonnavõitsekulutused	
--	--	--	--

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	

ÜLDKOMMENTAAR