***SIA „LDZ ritošā sastāva serviss”***, ***(turpmāk- pasūtītājs)***

reģ. Nr. 40003788351,

juridiskā adrese: Vilhelma Purvīša iela 21, Rīga

uzaicina Jūsu uzņēmumu piedalīties tirgus cenu izpētē **“****Notekūdeņu monitorings, paraugu ņemšana un testēšanas pārskatu sagatavošana”,** ar identifikācijas Nr.RSSI-50/2024.

Aicinām Jūs iesniegt piedāvājumu Mercell sistēmā elektroniski vai nosūtot elektroniski parakstītu piedāvājumu uz e-pasta adresi: inta.pudule@ldz.lv , ~~līdz~~ **~~2024.gada 02.maijam~~ (termiņš pagarināts līdz 2024.gada 09.maijam) plkst. 10:00.** Iesniedzot piedāvājumu Mercell nepieciešams pievienot piedāvājumu saskaņā ar uzaicinājuma pielikumu Nr.1 (elektroniski parakstītu vai parakstītu ar paraksttiesīgās personas parakstu un noskenētu).

Lai piekļūtu sadaļai “Faili”, spiediet pogu “Izrādīt interesi”.

**Piedāvājumi elektroniski Mercell iepirkumu sistēmā iesniedzami bez maksas.**

Jautājumu gadījumā par tirgus cenu izpētes priekšmetu, lūdzu sazināties ar Pasūtītāju rakstiski, izmantojot “Sarakste” moduli Mercell iepirkumu sistēmā.

Jautājumu gadījumā par Mercell sistēmu un piedāvājumu iesniegšanas procesu, lūdzu sazināties ar Mercell atbalsta dienestu pa tālr. 27763529 vai e-pastu latvija@mercell.com .

*Papildus tehniskās informācijas saņemšanai lūdzu sazināties ar kontaktpersonu:*

Inženierprocesu nodrošinājuma nodaļas vadītāju Valēriju Krukovski, telefons: +371 29531761, e-pasta adrese: valerijs.krukovskis@ldz.lv .

**Tirgus cenu izpētes prasības:**

1. Pretendentam jāiesniedz finanšu piedāvājums saskaņā ar pievienoto tehnisko specifikāciju/darba uzdevumu (skatīt uzaicinājuma pielikumā Nr.2):
	1. Cena norādāma EUR, bez PVN, *ar divām zīmēm aiz komata*, cenā iekļautas *visas* izmaksas, kas saistītas ar pakalpojuma veikšanu.
	2. Samaksas nosacījumi: par faktiski izpildītajiem kvalitatīvajiem darbiem ***30 (trīsdesmit) kalendāro dienu laikā*** pēc maksājuma dokumenta saņemšanas, atbilstoši pušu parakstītajam pieņemšanas-nodošanas aktam par izpildītajiem darbiem.
	3. Pretendenta iesniegtā piedāvājuma derīguma termiņam jābūt ***30 (trīsdesmit) kalendārām dienām*** no tā iesniegšanas dienas. Pretendentam piedāvājuma derīguma laiks ir saistošs līdz līguma noslēgšanai vai paziņojuma par piedāvājuma noraidīšanu saņemšanai.
2. Kopā ar piedāvājumu jāiesniedz šādus dokumentus:
* Dokumentus, kas apliecina pretendenta kvalifikāciju norādīto darbu veikšanai, saskaņā ar tehnisko specifikāciju/darba uzdevumu (pielikums Nr.2).
* Dokuments, kas apliecina, ka noņemtie paraugi tiks testēti atbilstoši akreditētajā laboratorijā.
1. **Līguma darbības termiņš:** *no parakstīšanas brīža līdz 31.12.2024.*
2. Pakalpojuma veikšanas vietas un laiks - SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”:
	1. Vagonu remonta centrs – Varšavas iela 49, Daugavpils.
	2. Lokomotīvju remonta centrs– 2.Preču iela 30, Daugavpils.
	3. Pakalpojuma sniegšana – pēc pieprasījuma un iepriekšēja saskaņojuma.

**Tirgus cenu izpētes piedāvājuma izvēles kritērijs ir uzaicinājuma prasībām atbilstošs piedāvājums ar zemāko cenu par pakalpojuma sniegšanu kopumā.**

*! pasūtītājam ir tiesības noraidīt pretendenta piedāvājumu, ja pretendentam uz piedāvājumu iesniegšanas dienu ir neizpildītas saistības pret pasūtītāju, kas izriet no pasūtītāja un pretendenta iepriekš noslēgta preces/pakalpojumu piegādes līguma, ja pasūtītājs un pretendents nav rakstiski vienojušies par saistību izpildes termiņa pagarināšanu.*

*! Ja pretendentam pēc VID publiskajā datu bāzē pieejamās informācijas uz piedāvājuma iesniegšanas brīdi ir konstatējams nodokļu parāds, tajā skaitā valsts sociālās apdrošināšanas obligāto iemaksu parāds, kas kopsummā valstī pārsniedz 150 euro, iesniegtais komercpiedāvājums tiks izskatīts tikai tajā gadījumā, ja ar piedāvājumu tiks iesniegts arī dokuments par nodokļu parādu neesamību – izziņu no VID elektroniskās deklarēšanas sistēmas (EDS), kas apliecina informāciju par nodokļu parādu neesamību.*

*! Ja laika posmā no tirgus cenu izpētes rezultātu paziņošanas līdz līguma noslēgšanai VID publiskajā datu bāzē izraudzītajam pretendentam tiks konstatēts nodokļu parāds (lielāks par 150 euro), pasūtītājs pieprasīs iesniegt apliecinājumu par nodokļu parādu neesamību – izziņu no VID elektroniskās deklarēšanas sistēmas (EDS), kas apliecina informāciju par nodokļu parādiem uz konkrētu (līguma noslēgšanas) dienu.*

! *Vēršam uzmanību, ka SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” iepirkums tiek organizēts saskaņā ar SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” iekšējiem normatīvajiem aktiem.*

Tirgus cenu izpētes

“**Notekūdeņu monitorings, paraugu ņemšana un testēšanas pārskatu sagatavošana**”

1.pielikums

**FINANŠU UN TEHNISKAIS PIEDĀVĀJUMS**

2024. gada \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_

Pretendenta nosaukums, reģistrācijas nr.

Nodokļu maksātāja reģistrācijas nr.

Juridiskā adrese

Biroja adrese

Pretendenta bankas norēķinu rekvizīti (kods, konts)

Tālruņa nr., faksa nr.

E-pasta adrese

Kontaktpersona

SIA „\_\_\_\_\_\_\_\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(amats, vārds, uzvārds)\_\_\_\_ personā, kas pārstāv sabiedrību uz statūtu vai 20\_\_ g. \_\_\_\_\_\_\_ pilnvaras Nr.\_\_\_\_ (prokūras) pamata, (pielikumā UR izziņa par pārstāvības/ paraksta tiesībām vai pilnvara (prokūra) uz \_\_\_ lp.)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr. p.k** | **Pakalpojuma nosaukums** | **Summa,****EUR bez PVN** |
| 1. | Notekūdeņu monitorings, paraugu ņemšana un testēšanas pārskata sagatavošana monitoringa darbiVaršavas ielā 49, Daugavpilī*(jāpievieno obligāti izvērsta darbu tāme)* |  |
| 2. | Notekūdeņu monitorings, paraugu ņemšana un testēšanas pārskata sagatavošana monitoringa darbi2.Preču iela 30, Daugavpilī*(jāpievieno obligāti izvērsta darbu tāme)* |  |

Kopējā piedāvājuma summa EUR bez PVN (summa ciparos un vārdos).

**Samaksas nosacījumi:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Pakalpojuma izpildes termiņš (norādīt katrai vietai atsevišķi):**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Piedāvājuma derīguma termiņš:**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Pakalpojuma sniegšanas vieta:**

SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”

* Vagonu remonta centrs: Varšavas iela 49, Daugavpils.
* Lokomotīvju remonta centrs: 2.Preču iela 30.

/uzņēmuma vadītāja vai pilnvarotās personas paraksts/ elektroniskais paraksts/ /paraksta atšifrējums/

Tirgus cenu izpētes

“**Notekūdeņu monitorings, paraugu ņemšana un testēšanas pārskatu sagatavošana**”

2.pielikums

**Tehniskā specifikācija**

|  |
| --- |
| 1. **Objekti:**
	1. SIA “LDZ ritošā sastāva serviss” **V**agonu remonta centrs, Varšavas iela 49, Daugavpils;
	2. SIA “LDZ ritošā sastāva serviss”Lokomotīvju remonta centrs: 2.Preču iela 30.
2. **Darba uzdevums:** veikt notekūdeņu monitoringu, paraugu ņemšanu un testēšanas pārskatu sagatavošanu, atbilstoši 22.01.2002. MK noteikumiem Nr.34 “Noteikumi par piesārņojošo vielu emisiju ūdenī” (Noteikumi).
	1. Nodrošināt notekūdeņu paraugu laboratorisko izmeklēšanu, saskaņā ar Noteikumu 1. pielikumu “Prioritārās vielas” un 2.pielikumu “Ūdens videi bīstamās vielas” (sk.pielikumā)
	2. Sagatavot pārskatus, balstoties uz paraugu laboratoriskās izmeklēšanas un monitoringa rezultātiem.
3. Pakalpojuma veikšanas laiks:
	1. Pirmā reize paraugu ņemšanai: 2024.gada 1.pusgads, testēšanas pārskata sagatavošana ne vēlāk kā līdz 25.06.2024.
	2. Otrā reize paraugu ņemšanai:2024.gada 2.pusgads jeb seši mēneši pēc pirmās paraugu ņemšanas reizes, testēšanas pārskata sagatavošana ne vēlāk kā līdz 31.12.2024
 |
|  |

1. **Darba apjomu tāmes paraugs (vienai reizei):** Varšavas ielā 49, Daugavpilī

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.****p.k.** | **Darbu nosaukums** | **Darbu apjoms** | **Izmaksas, EUR bez PVN** |
| **1.**  | **Notekūdeņu monitorings** |
| 1.1. | Notekūdeņu parauga ņemšana  |  |  |
| 1.2. | Paraugu laboratoriskā izmeklēšana |  |  |
| 1.3. | Pārskata par monitoringa rezultātiem sagatavošana un iesniegšana Pasūtītajam |  |  |
| 1.4. | Transporta izdevumi | \_\_\_\_\_\_\_EUR/km \_\_\_\_\_\_\_\_\_km  |  |
| **2.** | **Izmaksas kopā (vienai darbu izpildes reizei):** |  |
| **3.** | **Izmaksas kopā (divām darbu izpildes reizēm):** |  |

5. **Darba apjomu tāmes paraugs (vienai reizei):** 2.Preču iela 30, Daugavpilī

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.****p.k.** | **Darbu nosaukums** | **Darbu apjoms** | **Izmaksas, EUR bez PVN** |
| **1.**  | **Notekūdeņu monitorings** |
| 1.1. | Notekūdeņu parauga ņemšana  |  |  |
| 1.2. | Paraugu laboratoriskā izmeklēšana |  |  |
| 1.3. | Pārskata par monitoringa rezultātiem sagatavošana un iesniegšana Pasūtītajam |  |  |
| 1.4. | Transporta izdevumi | \_\_\_\_\_\_\_EUR/km \_\_\_\_\_\_\_\_\_km  |  |
| **2.** | **Izmaksas kopā (vienai darbu izpildes reizei):** |  |
| **3.** | **Izmaksas kopā (divām darbu izpildes reizēm):** |  |

1. **Prasības paraugu noņemšanai un paraugu laboratorisku analīžu veikšanai:**
	1. Notekūdeņu paraugu ņemšanu drīkst veikt Uzņēmējs, kas ir licencēts minēto paraugu ņemšanai;
	2. Noņemtos paraugus testēt akreditētā laboratorijā, pielietojot atbilstošas metodes.

1. pielikums
Ministru kabineta
2002. gada 22. janvāra noteikumiem Nr. 34

*(Pielikums MK*[*04.04.2023.*](https://likumi.lv/ta/id/340875-grozijumi-ministru-kabineta-2002-gada-22-janvara-noteikumos-nr-34-noteikumi-par-piesarnojoso-vielu-emisiju-udeni-)*noteikumu Nr. 163 redakcijā)*

**Prioritārās vielas**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p. k.** | **CAS numurs**(1) | **ES numurs**(2) | **Vielas nosaukums**(3) | **Ūdens videi īpaši bīstama viela**(4) |
| 1. | 15972-60-8 | 240-110-8 | Alahlors |   |
| 2. | 120-12-7 | 204-371-1 | Antracēns | X |
| 3. | 1912-24-9 | 217-617-8 | Atrazīns |   |
| 4. | 71-43-2 | 200-753-7 | Benzols |   |
| 5. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Bromdifenilēteri | X(5) |
| 6. | 7440-43-9 | 231-152-8 | Kadmijs un tā savienojumi | X |
| 7. | 85535-84-8 | 287-476-5 | C10-13 hloralkāni | X |
| 8. | 470-90-6 | 207-432-0 | Hlorfenvinfoss |   |
| 9. | 2921-88-2 | 220-864-4 | Hlorpirifoss (etila hlorpirifoss) |   |
| 10. | 107-06-2 | 203-458-1 | 1,2-dihloretāns |   |
| 11. | 75-09-2 | 200-838-9 | Dihlormetāns |   |
| 12. | 117-81-7 | 204-211-0 | Di(2-etilheksil)ftalāts (DEHP) | X |
| 13. | 330-54-1 | 206-354-4 | Diurons |   |
| 14. | 115-29-7 | 204-079-4 | Endosulfāns | X |
| 15. | 206-44-0 | 205-912-4 | Fluorantēns |   |
| 16. | 118-74-1 | 204-273-9 | Heksahlorbenzols | X |
| 17. | 87-68-3 | 201-765-5 | Heksahlorbutadiēns | X |
| 18. | 608-73-1 | 210-168-9 | Heksahlorcikloheksāns | X |
| 19. | 34123-59-6 | 251-835-4 | Izoproturons |   |
| 20. | 7439-92-1 | 231-100-4 | Svins un tā savienojumi |   |
| 21. | 7439-97-6 | 231-106-7 | Dzīvsudrabs un tā savienojumi | X |
| 22. | 91-20-3 | 202-049-5 | Naftalīns |   |
| 23. | 7440-02-0 | 231-111-4 | Niķelis un tā savienojumi |   |
| 24. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Nonilfenoli | X(6) |
| 25. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Oktilfenoli(7) |   |
| 26. | 608-93-5 | 210-172-0 | Pentahlorbenzols | X |
| 27. | 87-86-5 | 201-778-6 | Pentahlorfenols |   |
| 28. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Poliaromātiskie ogļūdeņraži (PAO)(8) | X |
| 29. | 122-34-9 | 204-535-2 | Simazīns |   |
| 30. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Tributilalvas savienojumi | X(9) |
| 31. | 12002-48-1 | 234-413-4 | Trihlorbenzoli |   |
| 32. | 67-66-3 | 200-663-8 | Trihlormetāns (hloroforms) |   |
| 33. | 1582-09-8 | 216-428-8 | Trifluralīns | X |
| 34. | 115-32-2 | 204-082-0 | Dikofols | X |
| 35. | 1763-23-1 | 217-179-8 | Perfluoroktānsulfoskābe un tās atvasinājumi (PFOS) | X |
| 36. | 124495-18-7 | Nav piemērojams | Hinoksifēns | X |
| 37. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Dioksīni un dioksīniem līdzīgie savienojumi | X(10) |
| 38. | 74070-46-5 | 277-704-1 | Aklonifēns |   |
| 39. | 42576-02-3 | 255-894-7 | Bifenokss |   |
| 40. | 28159-98-0 | 248-872-3 | Cibutrīns |   |
| 41. | 52315-07-8 | 257-842-9 | Cipermetrīns(11) |   |
| 42. | 62-73-7 | 200-547-7 | Dihlorfoss |   |
| 43. | Nav piemērojams | Nav piemērojams | Heksabromciklododekāni (HBCDD) | X(12) |
| 44. | 76-44-8/1024-57-3 | 200-962-3/213-831-0 | Heptahlors un heptahlorepoksīds | X |
| 45. | 886-50-0 | 212-950-5 | Terbutrīns |   |

Piezīmes.

(1) Vielas numurs ķīmisko vielu reģistrā *Chemical Abstracts Service*.

(2) Eiropas ķīmisko komercvielu saraksta (*EINECS*) numurs vai Eiropā reģistrēto ķīmisko vielu saraksta (*ELINCS*) numurs.

(3) Vielu grupām raksturīgās vielas ūdeņu ķīmiskās kvalitātes kontrolei norāda pie attiecīgiem vides kvalitātes normatīviem, ja nav noteikts citādi.

(4) X – ūdens videi īpaši bīstama viela, kuras emisijas un noplūdes nepieciešams novērst līdz 2020. gada 22. decembrim. Vielām Nr. 2, 5 un 28 emisijas un noplūdes nepieciešams novērst līdz 2021. gada 22. decembrim, bet vielām Nr. 34, 35, 36, 37, 43 un 44 – līdz 2027. gada 22. decembrim.

(5) Tikai tetra-, penta-, heksa- un heptabromdifenilēteris (*CAS* numurs attiecīgi 40088-47-9, 32534-81-9, 36483-60-0, 68928-80-3).

(6) Nonilfenols (CAS Nr. 25154-52-3, ES Nr. 246-672-0), arī tā izomēri 4-nonilfenols (CAS Nr. 104-40-5, ES Nr. 203-199-4) un 4-nonilfenols (sazarots) (CAS Nr. 84852-15-3, ES Nr. 284-325-5).

(7) Oktilfenols (CAS Nr. 1806-26-4, ES Nr. 217-302-5), arī izomērs 4-(1,1’,3,3’-tetrametilbutil)-fenols (CAS Nr. 140-66-9, ES Nr. 205- 426-2).

(8) Ar benz(a)pirēnu (CAS Nr. 50-32-8, ES Nr. 200-028-5), benz(b)fluorantēnu (CAS Nr. 205-99-2, ES Nr. 205-911-9), benz(g,h,i)perilēnu (CAS Nr. 191-24-2, ES Nr. 205-883-8), benz(k)fluorantēnu (CAS Nr. 207-08-9, ES Nr. 205-916-6), indeno(1,2,3-cd)pirēnu (CAS Nr. 193-39-5, ES Nr. 205-893-2) un izņemot antracēnu, fluorantēnu un naftalīnu, kuri sarakstā iekļauti atsevišķi.

(9) Ar tributilalvas katjonu (CAS Nr. 36643-28-4).

(10) Tas attiecas uz šādiem savienojumiem:
7 polihlordibenzo-p-dioksīni (PCDD): 2,3,7,8-T4CDD (CAS Nr. 1746-01-6), 1,2,3,7,8-P5CDD (CAS Nr. 40321-76-4), 1,2,3,4,7,8-H6CDD (CAS Nr. 39227-28-6), 1,2,3,6,7,8-H6CDD (CAS Nr. 57653-85-7), 1,2,3,7,8,9-H6CDD (CAS Nr. 19408-74-3), 1,2,3,4,6,7,8-H7CDD (CAS Nr. 35822-46-9), 1,2,3,4,6,7,8,9-O8CDD (CAS Nr. 3268-87-9);
10 polihlordibenzofurāni (PCDF): 2,3,7,8-T4CDF (CAS Nr. 51207-31-9), 1,2,3,7,8-P5CDF (CAS Nr. 57117-41-6), 2,3,4,7,8-P5CDF (CAS Nr. 57117-31-4), 1,2,3,4,7,8-H6CDF (CAS Nr. 70648-26-9), 1,2,3,6,7,8-H6CDF (CAS Nr. 57117-44-9), 1,2,3,7,8,9-H6CDF (CAS Nr. 72918-21-9), 2,3,4,6,7,8-H6CDF (CAS Nr. 60851-34-5), 1,2,3,4,6,7,8-H7CDF (CAS Nr. 67562-39-4), 1,2,3,4,7,8,9-H7CDF (CAS Nr. 55673-89-7), 1,2,3,4,6,7,8,9-O8CDF (CAS Nr. 39001-02-0);
12 dioksīnam līdzīgie polihlorbifenili (PCB-DL): 3,3’,4,4’-T4CB (PCB 77, CAS Nr. 32598-13-3), 3,3’,4’,5-T4CB (PCB 81, CAS Nr. 70362-50-4), 2,3,3’,4,4’-P5CB (PCB 105, CAS Nr. 32598-14-4), 2,3,4,4’,5-P5CB (PCB 114, CAS Nr. 74472-37-0), 2,3’,4,4’,5-P5CB (PCB 118, CAS Nr. 31508-00-6), 2,3’,4,4’,5’-P5CB (PCB 123, CAS Nr. 65510-44-3), 3,3’,4,4’,5-P5CB (PCB 126, CAS Nr. 57465-28- 8), 2,3,3’,4,4’,5-H6CB (PCB 156, CAS Nr. 38380-08-4), 2,3,3’,4,4’,5’-H6CB (PCB 157, CAS Nr. 69782-90-7), 2,3’,4,4’,5,5’-H6CB (PCB 167, CAS Nr. 52663-72-6), 3,3’,4,4’,5,5’-H6CB (PCB 169, CAS Nr. 32774-16-6), 2,3,3’,4,4’,5,5’-H7CB (PCB 189, CAS Nr. 39635-31-9).

(11) CAS Nr. 52315-07-8 attiecas uz izomēru maisījumu, kas satur cipermetrīnu, alfa-cipermetrīnu (CAS Nr. 67375-30-8), beta-cipermetrīnu (CAS Nr. 65731-84-2), teta-cipermetrīnu (CAS Nr. 71697-59-1) un zeta-cipermetrīnu (52315-07-8).

(12) Tas attiecas uz 1,3,5,7,9,11-heksabromciklododekānu (CAS Nr. 25637-99-4), 1,2,5,6,9,10- heksabromciklododekānu (CAS Nr. 3194-55-6), α-heksabromciklododekānu (CAS Nr. 134237-50-6), β-heksabromciklododekānu (CAS Nr. 134237-51-7) un γ- heksabromciklododekānu (CAS Nr. 134237-52-8).

2. pielikums
Ministru kabineta
2002. gada 22. janvāra noteikumiem Nr. 34

*(Pielikums MK*[*04.04.2023.*](https://likumi.lv/ta/id/340875-grozijumi-ministru-kabineta-2002-gada-22-janvara-noteikumos-nr-34-noteikumi-par-piesarnojoso-vielu-emisiju-udeni-)*noteikumu Nr. 163 redakcijā)*

**Ūdens videi bīstamās vielas**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nr.p. k.** | **CAS numurs**(1) | **Vielas nosaukums** |
| 1. | 7440-38-2 | Arsēns un tā savienojumi |
| 2. | 7440-66-6 | Cinks un tā savienojumi |
| 3. | 7440-47-3 | Hroms un tā savienojumi |
| 4. | 7440-50-8 | Varš un tā savienojumi |
| 5. | 309-00-2 | Ciklodiēna pesticīdi: |
| 5.1. | 60-57-1 |     aldrīns, (tā izomērs izodrīns) |
| 5.2. | 72-20-8 |     dieldrīns |
| 5.3. | 465-73-6 |     endrīns |
| 6. | Nav piemērojams | DDT kopā(2) |
| 7. | 50-29-3 | para-para-DDT |
| 8. | Nav piemērojams | Polihlorbifenili (PHB) |
| 9. | 107-13-1 | Akrilnitrils |
| 10. | Nav piemērojams | Fenoli (Fenolu indekss) |
| 11. | 50-00-0 | Formaldehīds |
| 12. | 127-18-4 | Tetrahloretilēns |
| 13. | 79-01-6 | Trihloretilēns |
| 14. | 135319-73-2 | Epoksikonazols |
| 15. | 67747-09-5 | Prohlorazs |
| 16. | 107534-96-3 | Tebukonazols |
| 17. | 60207-90-1 | Propikonazols |
| 18. | 94-74-6 | MCPA |
| 19. | 108-90-7 | Hlorbenzols |
| 20. | 7803-57-8 | Hidrazīnhidrāts |
| 21. | 106-89-8 | Epihlorhidrīns |
| 22. | 100-42-5 | Stirols |
| 23 | 56-23-5 | Tetrahlorogleklis |
| 24. | Nav piemērojams | Monocikliskie aromātiskie ogļūdeņraži (BTEX indekss, toluols, etilbenzols, ksiloli) |
| 25. | Nav piemērojams | Naftas ogļūdeņraži (ogļūdeņražu C10–C40 indekss) |

Piezīmes.

(1) Vielas numurs ķīmisko vielu reģistrā *Chemical Abstracts Service*.

(2) DDT kopā ir izomēru 1,1,1-trihlor-2,2bis(p-hlorfenil)etāna (CAS numurs 50-29-3), 1,1,1-trihlor-2(o-hlorfenil)-2-(p-hlorfenil)etāna (CAS numurs 789-02-6), 1,1-dihlor-2,2bis(p-hlorfenil)etilēna (CAS numurs 72-55-9) un 1,1-dihlor-2,2bis(p-hlorfenil) etāna (CAS numurs 72-54-8) summa.