

Informatīvais ziņojums  
**“Par zaļā iepirkuma īstenošanu valsts pārvaldē 2019. gadā”**

## Saturs

Ievads.....	3
1. Tiesiskais regulējums un politiskās plānošanas dokumenti .....	4
2. Pārskats par zaļā publiskā iepirkuma izmantošanu Latvijā .....	5
2.1. Pārskats par Publisko iepirkumu likuma ietvaros veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem .....	8
2.2. Pārskats par Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma ietvaros veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem.....	20
2.3. Pārskats par Elektronisko iepirkumu sistēmā (EIS) veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem .....	22
3. Secinājumi un priekšlikumi turpmākai rīcībai.....	25

## Ievads

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija (turpmāk – VARAM) ir sagatavojusi informatīvo ziņojumu “Par zaļā iepirkuma īstenošanu valsts pārvaldē 2019. gadā” (turpmāk – informatīvais ziņojums). Informatīvais ziņojums sagatavots, pamatojoties uz Ministru kabineta 2017. gada 20. jūnija noteikumu Nr. 353 “Prasības zaļajam publiskajam iepirkumam un to piemērošanas kārtība” (turpmāk – MK noteikumi) 14.5. apakšpunktu, kas uzdod VARAM nodrošināt zaļā iepirkuma īstenošanas gadskārtēju novērtējumu:

- nosakot zaļā iepirkuma īpatsvaru finansiālā izteiksmē kopējā publisko iepirkumu apjomā;
- apkopojot datus par zaļajā iepirkumā iegādātajām preču un pakalpojumu grupām atsevišķi valsts tiešās pārvaldes iestādēm un pašvaldībām;
- reizi gadā līdz 1. maijam sagatavojot un iesniedzot Ministru kabinetā informatīvo ziņojumu par zaļā iepirkuma īstenošanu valsts pārvaldē.

Informatīvajā ziņojumā sniegta informācija, apkopojot Iepirkumu uzraudzības biroja (turpmāk – IUB) un Valsts reģionālās attīstības aģentūras (turpmāk - VRAA), kas pārvalda elektronisko iepirkumu sistēmu (turpmāk - EIS), sniegtos datus par veiktajiem publiskajiem iepirkumiem, kuros izmanto vides kritērijus – zaļais publiskais iepirkums (turpmāk – ZPI). Informatīvajā ziņojumā sniegto informāciju ilustrē 14 attēli un 15 tabulas.

Informatīvajā ziņojumā tiek identificētas tās preču, pakalpojumu un būvdarbu grupas, kas atstāj visbūtiskāko ietekmi uz ZPI īpatsvara izmaiņām. Kopš 2019. gada papildus tiek vērtēts ZPI īpatsvars obligāti piemērojamajās ZPI grupās, lai nodrošinātu atbilstošāku īpatsvara izmaiņu raksturojumu un attīstības tendenču prognozējamību.

Informatīvā ziņojuma tematiskajās sadaļās ir apkopota informācija un veikta datu analīze, kas detalizētāk raksturo ZPI īpatsvara izmaiņu tendences un noslēgumā tiek sniegti priekšlikumi turpmākajām rīcībām.

## 1. Tiesiskais regulējums un politiskās plānošanas dokumenti

Eiropas Savienībā īsteno politiku publisko iepirkumu jomā, pastāvīgi pilnveidojot tiesisko ietvaru publisko iepirkumu jomā un paredzot tajā vides aizsardzības un energoefektivitātes prasības. Uz informatīvā ziņojuma sagatavošanas brīdi aktuālās direktīvas:

- Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva Nr. 2014/24/ES (2014. gada 26. februāris) par publisko iepirkumu;
- Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīva Nr. 2014/25/ES (2014. gada 26. februāris) par iepirkumu, ko īsteno subjekti, kuri darbojas ūdensapgādes, enerģētikas, transporta un pasta pakalpojumu nozarēs.

Uz direktīvu pamata ir izstrādāts un pastāvīgi tiek aktualizēts publisko iepirkumu regulējums Latvijā, t.sk.:

- Publisko iepirkumu likums (turpmāk – PIL), kas stājās spēkā 2017. gada 1. martā;
- Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likums (turpmāk – SPSIL), kas stājās spēkā 2017. gada 1. aprīlī;
- PIL un SPSIL noteiktā deleģējuma ietvaros izstrādātie MK noteikumi stājās spēkā 2017. gada 1. jūlijā.

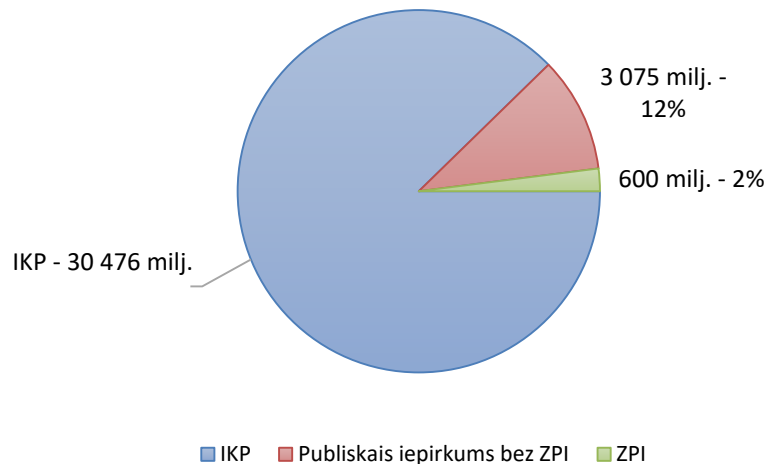
ZPI nostādnes iekļautas Latvijas Nacionālajā enerģētikas un klimata plānā 2021. – 2030. gadam.

## 2. Pārskats par zaļā publiskā iepirkuma izmantošanu Latvijā

Latvijas iekšzemes kopprodukts 2019. gadā bija 30 476 miljoni eiro (Centrālās statistikas pārvaldes dati – EUR 30 476 087 000). No tiem 14,1% tērēti pielietojot publisko iepirkumu. Publisko iepirkumu apjoms ar ZPI prasībām sastāda 2% no IKP. Skatīt 1. attēlu.

1. attēls

IKP, publiskais iepirkums un ZPI 2019. gadā



Avots: CSP; IUB; VRAA dati

Informatīvā ziņojuma sagatavošanā nozīmīgākie dati ir par PIL ietvaros veiktajiem iepirkumiem, jo šie iepirkumi veido lielāko daļu no iepirkumiem, t.sk. arī iepirkumus, kuros tiek piemēroti ZPI principi. Salīdzinājumam dati par 2019. gadā veiktajiem iepirkumiem PIL, SPSIL, EIS ietvarā atainoti 1. tabulā.

1. tabula

PIL, SPSIL, EIS iepirkumi 2019. gadā

	Kopējais iepirkumu skaits	ZPI iepirkumu skaits	Kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)	Kopējā ZPI līgumcena (milj. EUR bez PVN)
PIL	11 331	1 494	2 986	515
SPSIL	138	16	590	65
EIS	*	*	98	19

\* dati nav kontekstā salīdzināmi

Avots: IUB un VRAA dati

Lai gan EIS gūst arvien plašāku pielietojumu iepirkumos, vienlaikus jāatzīmē, ka EIS izmantošana, salīdzinot ar kopējo iepirkumu līgumcenas apjomu, vēl joprojām ir ļoti neliela un rādītājos procentuālā attiecībā pret PIL un SPSIL

salīdzinoši ar iepriekšējiem gadiem nav būtiski mainījusies. Salīdzinošie rādītāji parādīti 2. tabulā un 2. attēlā.

2. tabula

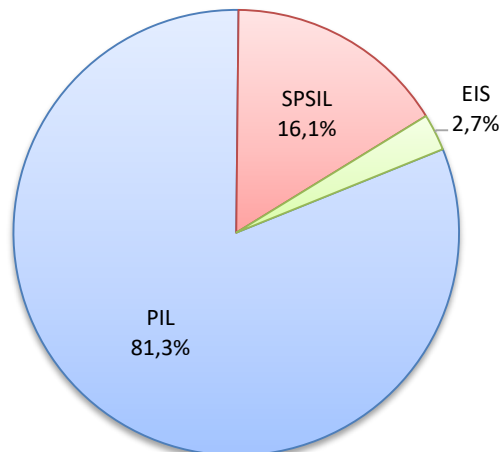
PIL, SPSIL un EIS iepirkumu kopējās līgumcenas (milj. EUR bez PVN)  
un īpatsvars (%) 2016. – 2019. gadā

Gads	PIL		SPSIL		EIS	
	milj. EUR bez PVN	%	milj. EUR bez PVN	%	milj. EUR bez PVN	%
2016.	1 876	72,6	655	25,4	53	2,0
2017.	2 298	88,6	238	9,2	57	2,2
2018.	2 977	85,4	431	12,4	77	2,2
2019.	2 986	81,3	590	16,1	98	2,7

Avots: VRAA un IUB dati

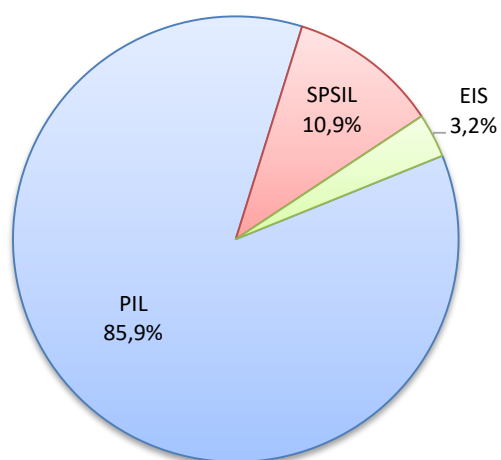
2. attēls

Iepirkumu sadalījums pēc kopējās līgumcenas 2019. gadā



Avots: VRAA un IUB dati

Lai gan absolūtos skaitļos ZPI iepirkumi EIS sistēmā ir pieauguši, tomēr vērtējot tos kā īpatsvaru salīdzinoši ar ZPI iepirkumiem PIL un SPSIL, kur arī ir bijis ZPI īpatsvara pieaugums, nav vērojamas izmaiņas no iepriekšējiem gadiem (2018. g. – 2,4%; 2019. g. – 3,2%). 2019. gada dati ilustrēti 3. attēlā.

Iepirkumu sadalījums pēc ZPI līgumcenas 2019. gadā

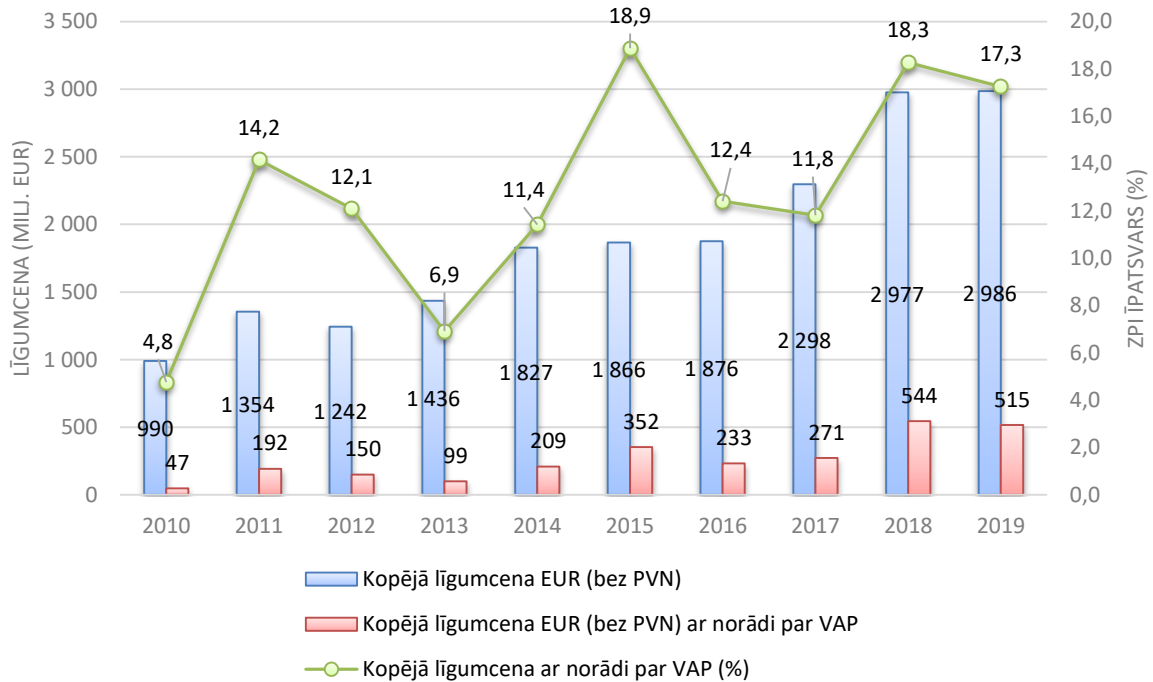
Avots: VRAA un IUB dati

## 2.1. Pārskats par Publisko iepirkumu likuma ietvaros veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem

Aplūkojot datus laika posmā no MK noteikumu stāšanās spēkā (01.07.2017.), var secināt, ka kopā ar citiem ZPI iepirkumus veicinošiem faktoriem ir noticis ievērojams ZPI pieaugums 2018. gadā un neliels samazinājums 2019. gadā. 2019. gadā ZPI finanšu apjoms PIL ietvaros sasniedzis 515 miljonus EUR no PIL kopējās līgumcenu summas 2 986 miljoni EUR, kas ir 17,3% (2018. gadā – 18,3%). ZPI procedūru skaits sasniedz 13,2% no kopējā iepirkumu procedūru skaita (2018. gadā – 11,4%). Finansiālā īpatsvara un iepirkumu skaita attīstības dinamika parādīta 4. un 5. attēlā.

4. attēls

ZPI līgumcenu dinamika salīdzinājumā ar kopējo līgumcenu dinamiku PIL ietvarā 2010. – 2019. gadā (milj. EUR un %)

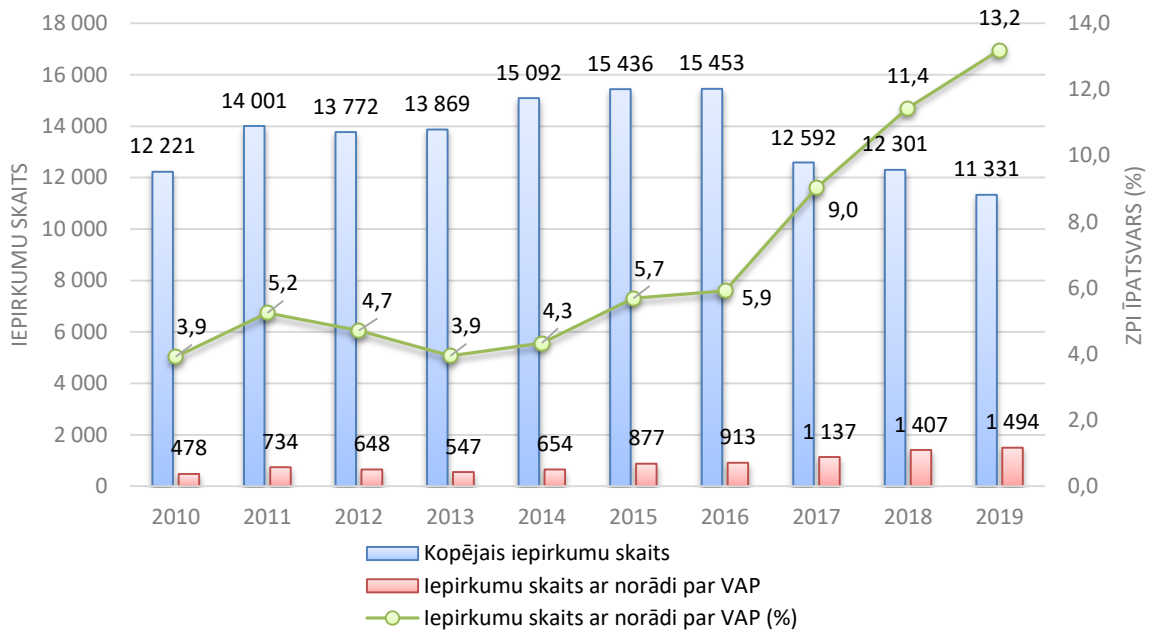


Avots: IUB dati



## 5. attēls

ZPI skaita dinamika salīdzinājumā ar kopējo iepirkumu skaita dinamiku  
PIL ietvarā 2010. – 2019.gadā (skaits un %)



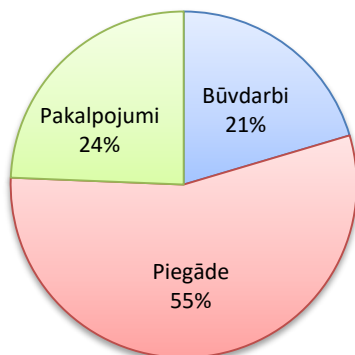
Avots: IUB dati

Izvērtējot ZPI finansiālo īpatsvaru pēc iepirkumu veida (preces, pakalpojumi, būvdarbi), iepirkumos, kas veikti Publisko iepirkumu likuma ietvarā, konstatējam, ka lielāko īpatsvaru ZPI veido būvdarbu iepirkumi. Ja iepirkumu skaits ar norādi par ZPI piemērošanu būvdarbos ir bijis mazāks (21%), tad finansiālā izteiksmē tas veido lielāko īpatsvaru (53%). Skatīt 6. attēlu.

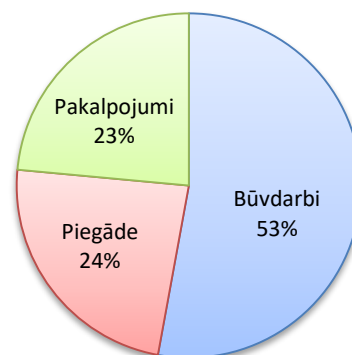
## 6. attēls

ZPI sadalījums pa iepirkumu veidiem 2019. gadā

pēc iepirkumu skaita



pēc kopējās līgumcenas



Avots: IUB dati

Pieaugoša tendence zaļā iepirkuma arvien plašākā pielietojumā būvniecības sektorā vērojama kopš 2017. gada. Iepirkumu, t.sk. arī ZPI salīdzinošais sadalījums pēc iepirkumu veida ir apskatāms 3. tabulā un 7. attēlā.

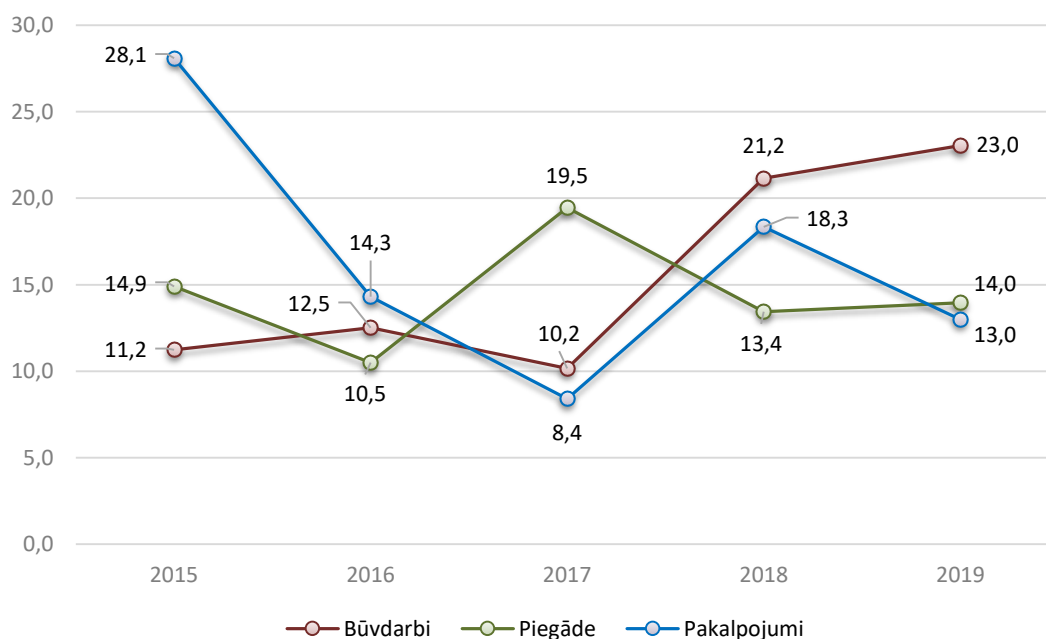
3. tabula

PIL ietvaros veiktās iegādes pēc iepirkumu veida  
2015. – 2019. gadā (milj. EUR bez PVN)

Gads	Kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Kopā
2015	522	638	706	1 866
2016	713	600	563	1 876
2017	797	584	918	2 298
2018	1 106	680	1 191	2 977
2019	1 182	871	933	2 986
Gads	ZPI kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Kopā
2015	59	95	198	352
2016	89	63	81	233
2017	81	113	77	271
2018	234	91	218	544
2019	273	122	121	515
Gads	ZPI īpatsvars (%)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Vidēji
2015	11,2	14,9	28,1	18,9
2016	12,5	10,5	14,3	12,4
2017	10,2	19,5	8,4	11,8
2018	21,2	13,4	18,3	18,3
2019	23,0	14,0	13,0	17,3

Avots: IUB dati

ZPI īpatsvars pret kopējo iepirkumu apjomu finansiālā izteiksmē pēc iepirkuma veida 2015. – 2019. gadā



Avots: IUB dati

Analizējot iepirkumu veidu dinamiku pa sfērām, secinām, ka 2019. gadā turpinājies ZPI pieaugums – gan finanšu izteiksmē, gan procentuāli – tādās sfērās kā pārtika un ēdināšanas pakalpojumi, tīrīšanas līdzekļi un pakalpojumi, ielu apgaismojums un satiksmes signāli, būvdarbi, veselības aprūpes tehnoloģijas. Skatīt 4. un 5. tabulu. Galvenie skaidrojumi:

Pārtika un ēdināšanas pakalpojumi (ZPI – 96,9%) – galvenās patērētāju grupas ir pašvaldību iestādes (bērnudārzi, skolas u.c. sociālas iestādes), kurās ekoloģisku produktu un “īso piegāžu ķēžu” prasības ir sabiedrībā izprastas, populāras un pieprasītas, tās arī ir salīdzinoši vienkārši realizējamas.

Tīrīšanas līdzekļi un pakalpojumi (ZPI – 59,7%) – ciešais normatīvais regulējums rada apstākļus, kuros tirgū aizvien lielāku daļu sadzīves un profesionālās tīrīšanas ķīmijas veido videi draudzīgāki produkti. Arī sabiedrības informētība un pieaugošās prasības vides drošībai veicina preču ar samazinātu ietekmi uz vidi plašu pielietojumu.

Ielu apgaismojums un satiksmes signāli (ZPI – 55,8%) – tehnoloģiju straujā attīstība nosaka energoefektivitātes kritēriju popularitāti un plašu pieprasījumu pēc tām. Faktiski tirgū gandrīz vairs nav pieejami iepriekšējās paaudzes tehnoloģiskie risinājumi.

Būvdarbi (ZPI – 23%) – lai gan ZPI īpatsvars nav augsts, tas uzrāda stabili pieaugošu tendenci pēdējos gados. Būtisku pienesumu tajā deva ZPI prasību noteikšana par obligātām realizējot būvdarbus par Eiropas Savienības struktūrfondu līdzekļiem. Taču novērojama arī nozares pielāgošanās statistikas

datu “zaļināšana”, jo pietiek ar vienas, nebūtiskas sastāvdaļas iekļaušanu objektā (piemēram: energotaupīgas apgaismes iekārtas), lai IUB informatīvajā sistēmā varētu šo pasūtījumu noformēt kā tādu, kam piemērotas ZPI prasības. Nākotnē jāmeklē risinājumi, kā ierobežot šādu datu “zaļināšanu”, piemēram nosakot konkrētu procentu no kopējā būvobjekta, kam būtu jāizpilda “zaļās būvniecības” prasības.

Veselības aprūpes tehnoloģijas (ZPI – 0,8%) – lai gan ZPI īpatsvars ir niecīgs, tas turpina pieaugt pēdējo 3 gadu laikā un skaidrojams ar medicīnas tehnoloģiju lielo energopatēriņu, kas aizvien vairāk mudina pircējus izvērtēt iegādāto iekārtu energoefektivitātes kritērijus. Šai grupai ir izaugsmes potenciāls nākotnē.

Kritums ZPI apjomā 2019. gadā novērots tādās grupās kā biroja papīrs, datortehnika un informācijas un komunikāciju tehnoloģijas (IKT), iekštelņu apgaismojums, elektroenerģija, transports, mežsaimniecība. Skatīt 4. un 5. tabulu. Galvenie skaidrojumi:

Biroja papīrs – pāreja uz elektronisku komunikāciju un informācijas apriti ir mazinājusi biroja papīra kopējo patērēto apjomu, kā arī pasūtītāji aizvien biežāk biroja papīru iegādājas EIS sistēmā (skatīt ziņojums 3.3. daļu), kas liecina par pircēju paradumu izmaiņām. Šīs grupas īpatsvara rādītāju izmaiņa jāturpina vērot ilgtermiņā, uz šī brīža datiem izdarīt vispārējus secinājumus būtu pārsteidzīgi.

Datortehnika un IKT – 2019. gadā samazinājies kopējais publiskā pasūtījuma apjoms šajā grupā, kā arī pasūtītāji aizvien biežāk IKT iegādājas EIS sistēmā (skatīt ziņojuma 3.3. daļu), kas liecina par pircēju paradumu izmaiņām. EIS sistēmā ir pieaudzis gan IKT iegāžu kopējais apjoms gan ZPI īpatsvars.

Iekštelņu apgaismojums – šīs grupas preces pārsvarā tiek iegādātas kā būvniecības sastāvdaļa un atsevišķu iegāžu apjoms ir niecīgs un biežums ir neregulārs.

Elektroenerģija – ZPI īpatsvars elektroenerģijas iepirkumu kopējā apjomā ir bijis svārstīgs pēdējo četru gadu laikā. Ņemot vērā produkta – elektroenerģija – tehnisko raksturu, manipulāciju iespējas ar iepirkumu procedūru prasībām veicot iepirkumu procedūras ir ierobežotas. Latvijas teritorijā saražotā un piedāvātā elektroenerģija gandrīz vienmēr satur no atjaunojamiem resursiem iegūtu elektroenerģiju (hidroenerģija, vēja enerģija, u.c.) līdz ar to tā satur “zaļās enerģijas” komponenti. Tātad ZPI atainojums iepirkumu statistikā nav tieši saistāms ar “zaļās enerģijas” faktisko patēriņu un konkrētajā gadījumā ilustrē kopainu par sliktu realitātei (pretēji ZPI būvdarbiem). Rādītāju izmaiņas jāturpina vērot ilgtermiņā, jāmeklē risinājumi korektu statistikas datu uzkrāšanai.

Transports – caurskatot publikācijas IUB mājas lapā (veikta manuāla datu atlase un caurskate nevis oficiālu datu analīze) konstatēts, ka lielāko daļu 2019. gada sludinājumu sastāda transporta pakalpojumu iepirkumi, nevis transportlīdzekļu iegāde. 2019. gadā nav veikti apjomīgi transporta līdzekļu iepirkumi (piemēram: policijas vajadzībām), līdz ar to transporta iepirkumu sadaļas apjoms iepirkumu statistikā ir samazinājies salīdzinājumā ar iepriekšējiem gadiem (skatīt 4. tabulu). Transporta pakalpojumu sadaļā brīvprātīgi

piemērojamās ZPI prasības tiek izmantotas retāk, līdz ar to, palielinoties transporta pakalpojumu īpatsvaram, samazinās ZPI īpatsvars “transporta” iepirkumu grupā (2019. gadā – 64%; 2018. gadā – 81%; 2017. gadā 89%).

Mežsaimniecība – lai gan šī sfēra netiek aptverta ar MK noteikumiem, tomēr tā tiek apsaimniekota un tās ietvaros iepirkumi tiek veikti atbilstoši ZPI principiem. Galvenokārt tie ir saistīti ar mežu apsaimniekošanas un mežaudžu atjaunošanas darbiem, kam tiek piemērotas Latvijas valsts mežu izstrādātās ZPI prasības vai starptautisku standartu prasības (piemēram: FSC un PEFC sertifikācijas standarti). Latvijas valsts mežu veiktie iepirkumi, kuros pastāvīgi ir bijušas iekļautas ZPI prasības, tradicionāli ir uzturējuši augstu ZPI īpatsvaru (iepriekšējos gados ~75%) mežsaimniecības grupā. Iepirkumu veicēju – pasūtītāju – sastāva īpatsvara izmaiņas 2019. gadā radījušas ZPI rādītāja kritumu uz 39%, kas liecina, ka citu pasūtītāju vidū brīvprātīgi piemērojamās ZPI prasības nav populāras.

4. tabula

ZPI līgumcenas pa preču un pakalpojumu grupām 2015. – 2019. gadā

Preču un pakalpojumu grupas	ZPI kopējā līgumcena				
	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.
Biroja papīrs un drukas iekārtas (biroja tehnika)	0	6 278	12 067 911	259 071	211 302
Datortehnika un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju (IKT) infrastruktūra	246 664	69 173	24 856 284	3 443 217	2 999 257
Pārtika un ēdināšanas pakalpojumi	86 543 938	81 121 991	52 798 374	116 647 198	125 918 677
Tīrīšanas līdzekļi un pakalpojumi	4 063 091	1 990 972	3 885 113	11 532 414	18 829 771
Iekštelpu apgaismojums	334 172	26 391	36 690	138 715	28 492
Ielu apgaismojums un satiksmes signāli	0	10 151	125 986	1 210 042	1 277 250
<b>Kopā ZPI obligātās grupas</b>	<b>91 187 865</b>	<b>83 224 956</b>	<b>93 770 358</b>	<b>133 230 657</b>	<b>149 264 749</b>
Būvdarbi	58 582 999	95 934 241	80 908 286	234 055 174	272 546 091
Dārzkopības produkti un pakalpojumi		623 146	957 555	1 104 537	1 251 483
Elektroenerģija		1 100 000	412 974	3 428 610	309 424
Mēbeles		18 819	103 924	785 964	545 971
Transports		16 361 719	50 235 717	30 399 959	17 617 278
Veselības aprūpes elektriskās un elektroniskās iekārtas		69 173	16 131	97 958	365 707
Inženiertehniskā projektēšana		10 387 049	545 233	427 536	412 336
Mežsaimniecība		5 249 539	16 945 094	18 261 649	6 024 758
<b>Kopā ZPI brīvprātīgi piemērojamās grupas</b>	<b>58 582 999</b>	<b>129 743 686</b>	<b>150 124 914</b>	<b>288 561 387</b>	<b>299 073 048</b>
<b>KOPĀ</b>	<b>149 770 864</b>	<b>212 968 642</b>	<b>243 895 272</b>	<b>421 792 044</b>	<b>448 337 797</b>

Avots: IUB dati

PIL rezultātu paziņojumu skaits un līgumcenas  
pa preču un pakalpojumu grupām 2019. gadā

Preču un pakalpojumu grupas	Iepirkumu skaits			Kopējā līgumcena (EUR bez PVN)		
	kopā	t.sk. ZPI	%	kopā	t.sk. ZPI	%
Biroja papīrs un drukas iekārtas (biroja tehnika)	69	10	14,5	2 682 200	211 302	7,9
Datortehnika un informācijas un komunikācijas tehnoloģiju (IKT) infrastruktūra	97	36	37,1	11 766 773	2 999 257	25,5
Pārtika un ēdināšanas pakalpojumi	463	378	81,6	130 000 708	125 918 677	96,9
Tīrīšanas līdzekļi un pakalpojumi	228	114	50,0	31 555 563	18 829 771	59,7
Iekštelpu apgaismojums	25	5	20,0	1 361 373	28 492	2,1
Ielu apgaismojums un satiksmes signāli	23	10	43,5	2 288 137	1 277 250	55,8
<b>Kopā ZPI obligātās grupas</b>	<b>905</b>	<b>553</b>	<b>61,1</b>	<b>179 654 754</b>	<b>149 264 749</b>	<b>83,1</b>
Būvdarbi	2 297	305	13,3	1 182 467 841	272 546 091	23,0
Dārzkopības produkti un pakalpojumi	87	2	2,3	3 961 546	1 251 483	31,6
Elektroenerģija	90	2	2,2	25 790 376	309 424	1,2
Mēbeles	205	14	6,8	8 510 629	545 971	6,4
Transports	295	187	63,4	27 530 645	17 617 278	64,0
Veselības aprūpes elektriskās un elektroniskās iekārtas	423	9	2,1	47 418 136	365 707	0,8
Inženiertehniskā projektēšana	138	10	7,2	4 950 676	412 336	8,3
Mežsaimniecība	67	17	25,4	15 385 184	6 024 758	39,2
<b>Kopā ZPI brīvprātīgi piemērojamās grupas</b>	<b>3 646</b>	<b>546</b>	<b>15,0</b>	<b>1 317 158 294</b>	<b>299 073 048</b>	<b>22,7</b>
<b>KOPĀ</b>	<b>4 551</b>	<b>1 099</b>	<b>24,1</b>	<b>1 496 813 048</b>	<b>448 337 797</b>	<b>30,0</b>

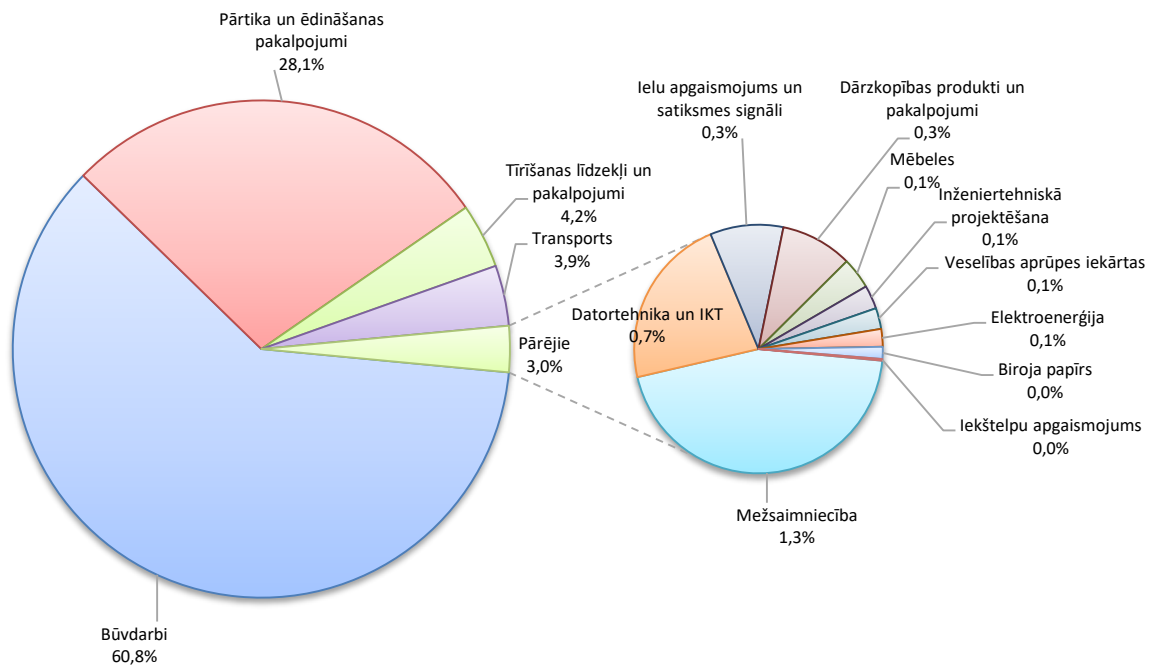
Avots: IUB dati

Tomēr skatoties uz iepirkumu skaitu, kuros ir piemērots ZPI, un kopējo iepirkumu skaitu atbilstošā preču vai pakalpojumu grupā, tas ir mazskaitlīgs tādās obligāti piemērojamās ZPI grupās kā: biroja papīrs, datortehnika un IKT infrastruktūra, iekštelpu apgaismojums, ielu apgaismojums un satiksmes signāli.

8. attēlā ir ilustrēts ZPI īpatsvars tām preču un pakalpojumu kategorijām, kurās 2019. gadā iepirkumi veikti ievērojot ZPI principus, parādot atbilstošo preču, pakalpojumu un būvdarbu grupu ZPI īpatsvaru no kopējiem ZPI iepirkumiem. Salīdzinot šo informāciju ar iepriekšējā gada datiem, tie nav būtiski mainījušies, lielākās izmaiņas: būvdarbu īpatsvars pieaudzis par 5,3 procentu punktiem, bet transporta īpatsvars samazinājies par 3,3 procentu punktiem.

## 8. attēls

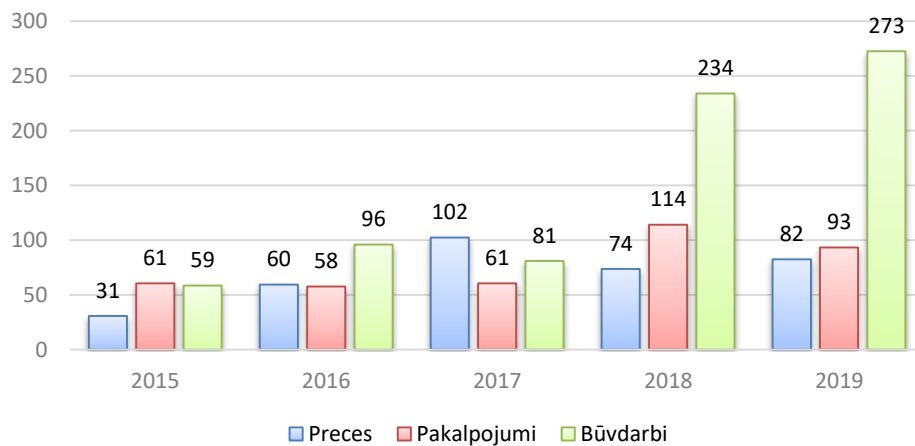
## ZPI līgumcenu īpatsvars kopējā ZPI apjomā 2019. gadā



Avots: IUB dati

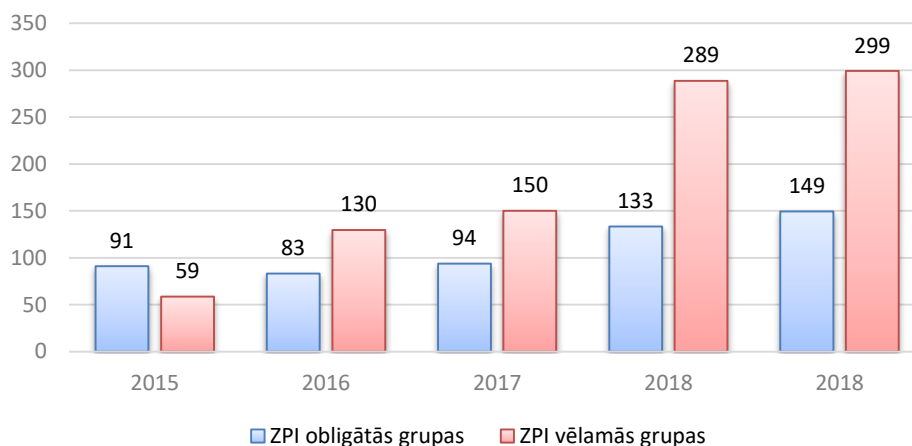
## 9. attēls

## ZPI dinamika preču, pakalpojumu un būvdarbu grupām 2015. – 2019. gadā (milj. EUR bez PVN)



Avots: IUB dati

MK noteikumu obligātu un brīvprātīgi piemērojamo grupu ZPI dinamika  
2015. – 2019. gadā (milj. EUR bez PVN)



Avots: IUB dati

Skatot ZPI piemērošanas progresu no piegādātāju puses, šobrīd nav iespējams izvērtēt tos piegādātājus, kas uzvarējuši finansiāli lielākos iepirkumos (ar ZPI principiem), jo publikācijās, kur uzvarētājs ir personu apvienība, tiek norādīti visi apvienības dalībnieki, bet ir zināma tikai iepirkuma kopējā līgumsumma. Līdz ar to dati par uzņēmumiem, kas uzvarējuši finansiāli lielākos iepirkumos, būs neprecīzi, jo katram apvienības dalībniekam tiek atlasīta šī iepirkuma kopējā līgumsumma.

Izvērtējot uzņēmumus pēc iepirkumu daļu skaita, var redzēt, ka pēc iepirkumu daļu skaita nozīmīgākie uzņēmumi ir pārtikas produktu izplatītāji. To parāda 6. tabula.

6. tabula

"TOP 10" uzņēmumi, kas uzvarējuši pēc iepirkumu daļu skaita  
2019. gadā (iepirkumi ar ZPI principiem)

Uzvarējušā uzņēmuma nosaukums	Iepirkumu daļu skaits	Uzņēmums bijis arī 2018.g. "TOP 10"
SIA "Sanitex"	247	X
SIA "Kabuleti fruit"	107	X
SIA "Laki Fruit"	73	X
SIA "Marijas centrs"	68	
SIA "Lietas MD"	61	
SIA "Lanekss"	57	X
SIA "Kurzemes Gaļsaimnieks"	50	
SIA "Futurus Food"	48	X
SIA "Rēzeknes gaļas kombināts"	47	X
SIA "Regat"	42	X

Avots: IUB dati



Izskatot valsts pārvaldes institūciju iepirkumu struktūru pēc iepirkumu skaita un līgumcēnām, būtisku iepirkumu daļu sastāda būvniecības darbi, kā arī elektronisko iepirkumu sistēmas preču un pakalpojumu katalogu atjaunošana (VRAA – EIS). Valsts pārvaldes institūciju uzskaitījums, kas 2019. gadā vairāk veikušas iepirkumus ar iekļautiem ZPI principiem finansiālā izteiksmē ir apkopots 7. tabulā un pēc iepirkumu skaita 8. tabulā. Gan finansiālā, gan arī iepirkumu skaita ziņā vadošo vietu ieņem ar būvdarbiem un mežsaimniecību saistīti iepirkumi.

7. tabula

“TOP 10” valsts institūcijas un kapitālsabiedrības,  
kuras 2019. gadā rīkojušas iepirkumus, ievērojot ZPI  
(pēc kopējās līgumcēnas).

Valsts institūcijas nosaukums	Kopējā līgumcēna (EUR bez PVN)	Institūcija bijusi arī 2018.g. “TOP 10”
VAS Latvijas Valsts ceļi	56 875 484	X
Valsts reģionālās attīstības aģentūra	38 913 883	
Sabiedrības integrācijas fonds	18 787 737	
Valsts izglītības attīstības aģentūra	16 909 790	
Rīgas Tehniskā universitāte	14 013 125	
AS "Latvijas valsts meži"	12 081 853	X
SIA "Rīgas Austrumu klīniskā universitātes slimnīca"	11 100 287	X
VSIA "Kultūras un sporta centrs "Daugavas stadions"	10 394 250	
Valsts akciju sabiedrība "Valsts nekustamie īpašumi"	7 668 736	X
Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	6 104 427	X

Avots: IUB dati

8. tabula

“TOP 10” valsts institūcijas un kapitālsabiedrības,  
kuras 2019. gadā rīkojušas iepirkumus, ievērojot ZPI  
(pēc iepirkumu skaita).

Valsts institūcijas nosaukums	Publikāciju skaits	Institūcija bijusi arī 2018.g. “TOP 10”
AS "Latvijas valsts meži"	36	X
Valsts sociālās aprūpes centrs "RĪGA"	35	
Valsts policija	30	X
VAS Latvijas Valsts ceļi	28	X
Latvijas Lauksaimniecības universitāte	25	X
Pārtikas drošības, dzīvnieku veselības un vides zinātniskais institūts "BIOR"	18	X
Valsts aizsardzības militāro objektu un iepirkumu centrs	18	X
Valsts izglītības attīstības aģentūra	18	
Nodrošinājuma valsts aģentūra	17	X
Rīgas Tehniskā universitāte	12	

Avots: IUB dati

Pašvaldību sektorā lielāko daļu iepirkumu gan pēc skaita, gan līgumcēnām sastāda pārtikas produktu un ēdināšanas pakalpojumu jomas iepirkumi, kā arī būvniecības un infrastruktūras pilnveidošanas iepirkumi. Pienesumu dod arī transporta līdzekļu iepirkumi, atjaunojot sabiedriskā transporta parkus. Pašvaldību un pašvaldību institūciju iepirkumi pēc līgumcēnām un publikāciju skaita ir apkopoti 9. un 10. tabulās.

9. tabula

“TOP 10” pašvaldības un pašvaldību institūcijas,  
kuras visvairāk 2019. gadā rīkojušas iepirkumus, ievērojot ZPI  
(pēc līgumcēnas).

Pašvaldības iestādes nosaukums	Kopējā līgumcēna EUR, bez PVN	Iestāde bijusi arī 2018.g. “TOP 10”
Jūrmalas pilsētas dome	34 052 796	X
Daugavpils pilsētas dome	24 315 872	X
Rīgas domes Izglītības, kultūras un sporta departaments	20 467 419	X
Jelgavas pilsētas dome	15 590 377	X
Rēzeknes pilsētas dome	14 269 128	X
Jēkabpils pilsētas pašvaldība	13 836 892	X
Saldus novada pašvaldība	12 645 941	
Rīgas domes Satiksmes departaments	10 751 422	X
Smiltenes novada pašvaldība	9 437 739	
Ogres novada pašvaldība	6 318 647	

Avots: IUB dati

“TOP 10” pašvaldības un pašvaldību institūcijas,  
kuras visvairāk 2019. gadā rīkojušas iepirkumus, ievērojot ZPI  
(pēc iepirkumu skaita).

Pašvaldības iestādes nosaukums/gads	Publikāciju skaits	Iestāde bijusi arī 2018.g. “TOP 10”
Rēzeknes pilsētas dome	46	X
Daugavpils pilsētas dome	34	X
Jūrmalas pilsētas dome	29	X
Jelgavas pilsētas dome	26	X
Liepājas pilsētas pašvaldība	22	X
Talsu novada pašvaldība	20	
Jēkabpils pilsētas pašvaldība	18	X
Dobeles novada pašvaldība	16	X
Gulbenes novada pašvaldība	16	
Smiltenes novada pašvaldība	16	

Avots: IUB dati

## 2.2. Pārskats par Sabiedrisko pakalpojumu sniedzēju iepirkumu likuma ietvaros veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem

Dati par SPSIL ietvaros veiktajiem ZPI ir pieejami kopš 2016. gada. Taču gadījumu skaits ir mazs, tādēļ katra atsevišķa gadījuma raksturlielumi būtiski ietekmē kopējo statistisko ainu, kas kopā ar vēsturisko datu pieejamību tikai par četriem gadiem neļauj izdarīt vispārīgus secinājumus (skatīt 11. tabulu un 11. attēlu).

11. tabula

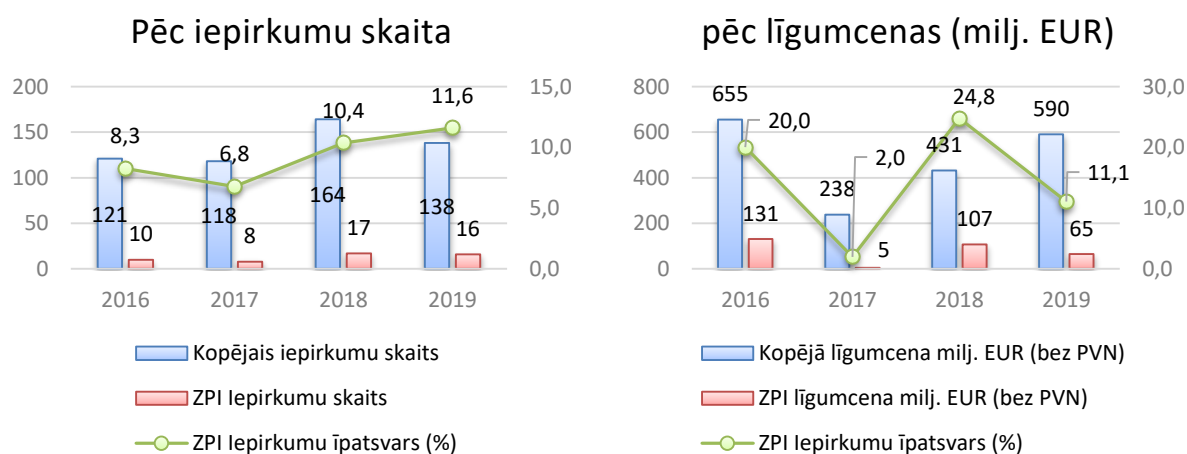
ZPI dinamika salīdzinājumā ar kopējo iepirkumu dinamiku  
SPSIL ietvarā 2016. – 2019.g. (skaits un %; milj. EUR un %)

Gads	Iepirkumu skaits			Līgumcena (milj. EUR bez PVN)		
	Kopā	ZPI	ZPI īpatsvars (%)	Kopā	ZPI	ZPI īpatsvars (%)
2016	121	10	8,3	655	131	20,0
2017	118	8	6,8	238	5	2,0
2018	164	17	10,4	431	107	24,8
2019	138	16	11,6	590	65	11,1

Avots: IUB dati

11. attēls

ZPI dinamika salīdzinājumā ar kopējo iepirkumu dinamiku  
SPSIL ietvarā 2016. – 2019. gadā (skaits un %; milj. EUR un %)



Avots: IUB dati

Apskatot SPSIL ietvaros veikto iepirkumu datus sadalījumā pa iepirkumu veidiem (skatīt 12. tabulu) var secināt, ka rādījumi pa gadiem ir ļoti mainīgi arī izdalīto grupu ietvaros. Mazais statistisko gadījumu skaits kombinācijā ar katra atsevišķā gadījuma lielo finansiālo ietilpību veicina rezultātu augstu svārstīgumu.

SPSIL ietvaros veiktās iegādes pēc iepirkumu veida  
2016. – 2019. gadā (milj. EUR bez PVN un %)

Gads	Kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Kopā
2016	132	353	170	655
2017	52	147	39	238
2018	182	119	131	431
2019	108	420	62	590
Gads	ZPI kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Kopā
2016	122	9	0	131
2017	0	3	2	5
2018	90	16	1	107
2019	44	16	6	65
Gads	ZPI īpatsvars (%)			
	Būvdarbi	Piegāde	Pakalpojumi	Kopā
2016	92,0	2,6	0,0	20,0
2017	0,0	1,9	4,9	2,0
2018	49,6	13,5	0,6	24,8
2019	40,6	3,7	9,2	11,1

Avots: IUB dati

SPSIL ietvarā pēc iepirkumu skaita nozīmīgākās ZPI iepirkumu preču un pakalpojumu grupas ir bijušas mehāniskie transporta līdzekļi – 9 iepirkumu procedūras. Atsevišķi ir izdalīts sliežu transporta ritošais sastāvs, par ko 2019. gadā veikts 1 iepirkums. Tāpat ir veikti 4 būvdarbu iepirkumi.

### 2.3. Pārskats par Elektronisko iepirkumu sistēmā (EIS) veiktajiem zaļajiem publiskiem iepirkumiem

Paralēli PIL un SPSIL noteiktajai kārtībai valsts un pašvaldību iestādes veic iepirkumus EIS. EIS darbību no 2009. gada 1. jūnija nodrošina VRAA saskaņā ar Ministru kabineta 2009. gada 1. aprīļa rīkojumu Nr. 220 "Par Īpašu uzdevumu ministra elektroniskās pārvaldes lietās sekretariāta reorganizāciju". VRAA rīko centralizētas publiskas iepirkumu procedūras, lai noslēgtu vispārīgās vienošanās starp vienu vai vairākiem pasūtītājiem (valsts iestādēm, pašvaldībām, pašvaldību iestādēm, uzņēmumiem, kur kapitāldaļu turētāji ir valsts iestādes vai pašvaldību iestādes, nodibinājumiem, pašpārvaldes iestādēm) un vienu vai vairākiem piegādātājiem par darījumu veikšanu elektronisko iepirkumu procesā. Atbilstoši centralizēto iepirkumu procedūru rezultātiem EIS nodrošina piegādātājiem iespēju vienā vai vairākos Latvijas Republikas piegādes reģionos piedāvāt preces EIS reģistrētajiem pircējiem par cenām, kas nepārsniedz attiecīgo centralizēto konkursu piedāvājumos norādīto. EIS paredz arī vairākus mehānismus, kuru mērķis ir nodrošināt arī šaura profila uzņēmumiem iespējas veiksmīgi piedāvāt savas preces un pakalpojumus, piemēram, iespēja EIS piedāvāt preces tikai kādā atsevišķā iepirkuma priekšmeta daļā, vai tikai vienu preci vienā iepirkuma priekšmeta daļā.

Attiecība starp ZPI un kopējo iepirkumu līgumcenu EIS parādīta 13. tabulā un 12. attēlā, kas liecina par ZPI pirkumu EIS sistēmā īpatsvara stabilizēšanos 20% līmenī.

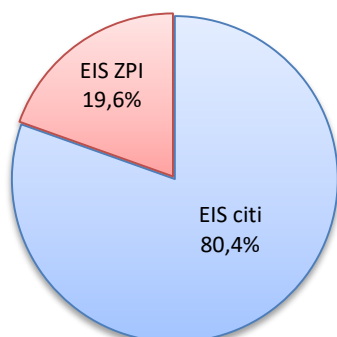
13. tabula  
ZPI attiecība pret kopējiem veiktiem pirkumiem EIS sistēmā 2016. – 2019. gadā

Gads	Kopējā līgumcena (milj. EUR bez PVN)	ZPI līgumcena (milj. EUR bez PVN)	ZPI līgumcenas īpatsvars (%)
2016	53	5	9,2
2017	57	10	16,9
2018	77	16	20,9
2019	98	19	19,6

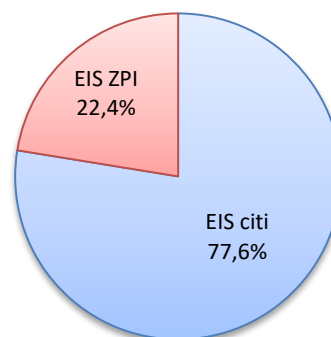
Avots: VRAA dati

## ZPI attiecība pret kopējiem veiktiem pirkumiem EIS sistēmā 2019. gadā

pēc līgumcenas (EUR)



pēc darījumu skaita



Avots: VRAA dati

Vienlaicīgi ir jāatzīmē, ka prasību kopums EIS zaļajos katalogos iekļautajām precēm ir augstāks, nekā izvirzītajiem vides aizsardzības kritērijiem iepirkumos MK noteikumu ietvaros. Piemēram, EKO datortehnikas katalogā ir ietverta prasība atbilstībai EPEAT standartam, kas nosaka augstākas prasības nekā MK noteikumu prasības. Pārskats par EIS iepirktajām precēm, kas atbilst ZPI, ir parādīts 14. tabulā un 13. attēlā.

ZPI iepirkumi pa preču grupām EIS sistēmā 2018. un 2019. gados  
(līgumcenas milj. EUR un pieaugums %)

Preču grupa	ZPI summa (milj. EUR bez PVN)		Pieaugums (%) 2018/2019
	2018.	2019.	
Asmeņserveri un datu glabātuves	2,1	2,2	4,5
Datortehnika	5,8	6,3	7,5
EKO datortehnika	4,1	6,4	56,1
Drukas iekārtas	1,2	1,2	3,5
Kancelejas preces un biroja papīrs	1,5	1,3	-10,3
Medicīnas preces		0,02	
Pārtikas preces	0,01	0,09	573,9
Saimniecības preces	1,4	1,6	13,5
<b>KOPĀ</b>	<b>16,1</b>	<b>19,1</b>	<b>18,8</b>

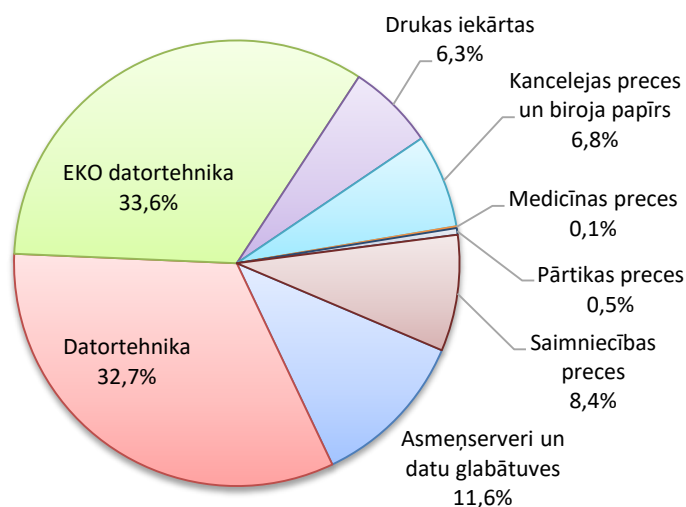
Avots: VRAA dati

Būtiskāko izmaiņu skaidrojums:

- EKO datortehnikas katalogā tika nodrošināta iespēja iegādāties tehniku ar attālinātas pārvaldības iespējām, kas iestādēm ir būtiski pārstrukturējot datorparks pārvaldību. Līdz ar to palielinājās pieprasījums pēc precēm šī kataloga ietvaros.
- Kancelejas preču un biroja papīra katalogā ZPI kritēriji attiecas tikai uz biroja papīru. Turpinot e-pārvaldes ieviešanu, notiek arvien pieaugoša pāreja uz elektronisku dokumentu apriti gan iestāžu iekšējā dokumentu aprītē, gan ārējās korespondences nodrošināšanā elektroniski. Līdz ar to samazinās pieprasījums pēc biroja papīra. Šīs grupas apjoma izmaiņu tendence jāturpina vērot nākotnē.
- Pārtikas preču katalogs 2019. gadā tika būtiski paplašināts ar ZPI preču sortimentu (to veicināja arī MK noteikumu Nr. 353 par obligātajiem ZPI kritērijiem pieņemšana, padarot ZPI prasības obligātas pārtikas preču grupā). Paplašinātais preču sortiments katalogā veicinājis tā izmantošanu.

13. attēls

ZPI iepirkumi EIS sistēmā 2019. gadā pa preču grupām  
(preču grupu īpatsvars % pēc līgumcenas EUR)



Avots: VRAA dati

Salīdzinoši ar 2018. gadu 2019. gadā ZPI preču katalogu īpatsvari kopējā apjomā nav mainījušies vairāk par +/-2%, izņemot datortehnikas un Eko datortehnikas grupās, kas abas kopā sastāda 66,3% no visiem EIS ZPI iepirkumiem (2018. gadā 61,7%) un to kopējais īpatsvara pieaugums ir 4,6% (2018. g. – 9,9 milj. EUR; 2019.g. – 12,7 milj. EUR).



### 3. Secinājumi un priekšlikumi turpmākai rīcībai

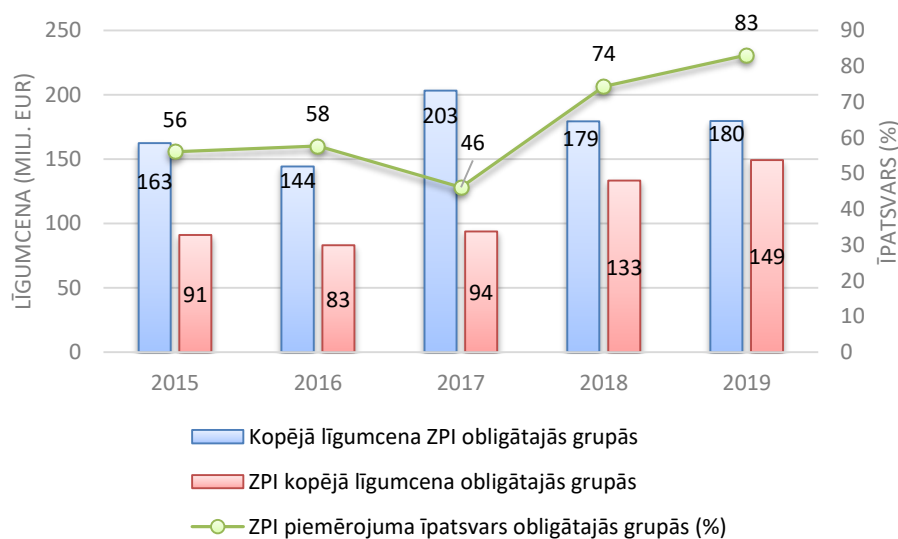
Izvērtējot 2019. gada zaļā iepirkuma izpildes rādītājus, var secināt, ka tā īpatsvars finansiālā izteiksmē ir nedaudz samazinājies no 18,3% uz 17,3%. Būtiskākā ietekme uz izmaiņām bijusi ZPI īpatsvara samazinājumam datortehnikas un IKT, ielu apgaismojuma transporta un mežsaimniecības jomās. ZPI īpatsvara līmenis palielinājies pārtikas un ēdināšanas, tīrīšanas līdzekļu un uzkopšanas pakalpojumu, būvdarbu jomās. Izmaiņu iemesli skaidroti ziņojuma iepriekšējās daļās.

MK noteikumu 1. pielikuma – “ZPI obligātajās” – grupās vidējais ZPI īpatsvars 2019. gadā bija 83,1% (2018. gadā 74,3%). MK noteikumu 2. pielikuma – “ZPI brīvprātīgi piemērojamās” – grupās vidējais ZPI īpatsvars 2019. gadā bija 22,7% (2018. gadā 22,2%).

Ilustrācijai 14. attēlā ir parādītas ZPI īpatsvara pieauguma tendences tajās preču un pakalpojumu grupās, kurās ar MK noteikumiem ZPI ir noteikts obligāti.

14. attēls

ZPI īpatsvars MK noteikumu grupās, kur ZPI piemērojams obligāti  
(MK noteikumi 1. pielikums) 2015. – 2019. gadā  
(pēc līgumcenas)



Avots: IUB dati

Analizējot datus var izdarīt 2 secinājumus:

1. Lai gan teorētiski obligāti piemērojamas prasības būtu jāpiemēro 100% gadījumu, tās tomēr vienmēr netiek ievērotas. Iespējamais iemesls, lai gan MK noteikumi nosaka prasības par obligātām, tajos nav noteikts tiešs kontroles mehānisms un atbildība par regulējuma neievērošanu.
2. ZPI brīvprātīgi piemērojamās grupās vides prasību piemērošana ir kūtra, nereti to nosaka ārējās vides apstākļi, nevis pasūtītāja tieša vēlme rīkoties “zaļi”. Piemēram, apgaismojuma jomā energoefektīvākās LED

tehnoloģijas šobrīd jau ir dominējošā tehnoloģija tirgū; jauni automobiļi jau tiek ražoti ar augstas efektivitātes un zema izmešu apjoma dzinējiem. Atsevišķos gadījumos, piemēram mežrūpniecībā, “zaļā” komponente ir konkurētspējas elements, jo “zaļā” sertifikāta esamība būtiski palielina produkta konkurētspēju. Šajos gadījumos valsts un pašvaldību uzņēmumi ZPI izmanto pamatojoties uz biznesa apsvērumiem, neatkarīgi no MK noteikumu prasībām.

Gatavojot ziņojumu, nostiprinājusies pārliecība, ka “Zaļā iepirkuma veicināšanas plānā 2015. – 2017. gadam” nospraustais mērķis – ZPI īpatsvars kopējā publisko iepirkumu apjomā ir vismaz 30% – ir bijis pārlieku vispārīgs. Uzmanība būtu jāvērs uz MK noteikumu “obligātajām” grupām, nodrošinot tajās ZPI īpatsvara tuvināšanos 100%, vienlaikus nosakot kritisko, zemāko robežu, piemēram 80%.

MK noteikumu brīvprātīgi piemērojamās grupās ZPI īpatsvara apmērs nav primārs mērķis, lai gan ir noderīgs blakus rādītājs. Šajās grupās ieteicams veikt ZPI prasību aprobāciju, ar mērķi šīs grupas turpmāk iekļaut obligātajās grupās. Šāds pārejas mehānisms dotu iespēju tirgum savlaicīgi sagatavoties gaidāmajām pārmaiņām, bet pasūtītājiem iemācīties lietot jaunās prasības.

Lai gan ziņojuma izklāsts parāda, ka ZPI īpatsvars kopējā iepirkumu apjomā ir nepastāvīgs un to bieži ietekmē gadījuma rakstura apstākļi, tieši šis rādītājs tiek lietots vispārējos starpvalstu salīdzinājumos. ZPI īpatsvars kopējā iepirkumu apjomā ir primārs, reprezentatīvs rādītājs, kam jāpievērš adekvāta uzmanība. Kopējā ZPI īpatsvara dinamika pēc iepirkumu procedūru skaita un pēc līgumcenas atainota 15. tabulā, kur salīdzinājumam pievienoti arī dati par ZPI īpatsvaru MK noteikumu ietvarā, obligātajās grupās, brīvprātīgi piemērojamās grupās.

15. tabula

## ZPI īpatsvara dinamika 2015. – 2019. gadā

Pēc iepirkumu procedūru skaita	Gads / īpatsvars (%)				
	2015	2016	2017	2018	2019
ZPI obligātajās MK noteikumu grupās	23	21	33	51	61
ZPI brīvprātīgi piemērojamās MK noteikumu grupās	8	11	10	12	15
ZPI visās MK noteikumu grupās kopā	13	13	14	19	24
<b>ZPI kopējā iepirkumu apjomā</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>13</b>
Pēc līgumcenas	2015	2016	2017	2018	2019
ZPI obligātajās MK noteikumu grupās	56	58	46	74	83
ZPI brīvprātīgi piemērojamās MK noteikumu grupās	11	13	16	22	23
ZPI visās MK noteikumu grupās kopā	22	19	21	28	30
<b>ZPI kopējā iepirkumu apjomā</b>	<b>19</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>17</b>

Avots: IUB dati

VARAM ir izvērtējis arī veikto ZPI iepirkuma procedūru skaita izmaiņas, tas katru gadu konsekventi pieaug 2019. gadā sasniedzot 13,2% (2018. gadā 11,4%). Tas liecina, ka ZPI piemērošana publiskajā sektorā lēni, bet konsekventi tiek aizvien plašāk izmantota, iegūst atpazīstamību un izpratni. Šādu secinājumu ļauj izdarīt arvien pieaugošais pieprasījums pēc skaidrojošiem semināriem, konsultācijām un ministrijas organizēto semināru apmeklējums. Iniciatīvu par izglītošanu ZPI jautājumos izrāda arī nozaru organizācijas, sabiedriskā un privātā sektora organizācijas un interešu grupas, rīkojot seminārus, diskusiju sanāksmes, kurās nereti pieaicina VARAM un IUB pārstāvjus.

Ņemot vērā uzkrāto atgriezenisko informāciju no nozaru pārstāvjiem un praktiskajiem iepirkumu veicējiem, 2019. gadā uzsākts pārskatīt MK noteikumus, lai aktualizētu preču, pakalpojumu un būvdarbu tehnisko specifikāciju prasības un vērtēšanas kritērijus, kas atvieglotu to piemērošanu valsts un pašvaldību iepirkumos. Vienlaicīgi, līdz ar pieejamākām jaunajām tehnoloģijām un pilnveidotām Eiropas Komisijas vadlīnijām zaļajam iepirkumam, ir jāveic pilnveidojumi noteikumu pielikumos izvirzītajās prasībās, lai ņemtu vērā arī tehnoloģisko progresu.

Lai nodrošinātu Aprites ekonomikas principu piemērošanu un VARAM īstenoto projektu: *“Metodiskais atbalsts zaļā iepirkuma piemērošanai”* rekomendāciju nolietoto riepju pārstrādes un pārstrādes galaproduktu izmantošanas veicināšanai un *“Sniegt atbalstu zaļā publiskā iepirkuma prasību padziļinātai izpētei un to piemērošanai 2019. gadā, tai skaitā sabiedrības informēšana par zaļo iepirkumu”* ietvaros izdarītajiem secinājumiem, plānots precizēt MK noteikumu prasības un kritērijus grupās: datortehnika un IKT infrastruktūra, pārtika un ēdināšanas pakalpojumi, tīrīšanas līdzekļi un pakalpojumi, iekštelpu apgaismojums, ielu apgaismojums un satiksmes signāli, būvdarbi, ceļu būve un satiksmes zīmes, mēbeles, transports. Papildus plānots papildināt MK noteikumus ar jaunu preču un pakalpojumu grupu *“Atpūtas un sporta infrastruktūra”*, kur uzsvars tiks likts uz nolietoto riepju pārstrādes produktu izmantošanu.

MK noteikumu pārskats tiek veikts ciešā sadarbībā ar nozaru uzņēmumiem, nevalstisko sektoru, lai nodrošinātu prasību un kritēriju atbilstību esošai tirgus situācijai un veicinātu apkārtējai videi draudzīgu, vietējo preču noietu un pakalpojumu tirgus attīstību. Pārskatīto MK noteikumu projektu plānots iesniegt Ministru kabinetā apstiprināšanai līdz 2020. gada 30. jūnijam.

Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības ministrs

J. Pūce

Z.Legzdīņš, 67026590,  
[Zigmars.Legzdins@varam.gov.lv](mailto:Zigmars.Legzdins@varam.gov.lv)