

**Informácia o implementácii Národného akčného plánu pre zelené  
verejné obstarávanie v Slovenskej republike na roky 2016 – 2020  
za rok 2018**

Bratislava, jún 2019

## Úvod

Zelené verejné obstarávanie je definované v Oznámení Komisie Európskemu parlamentu, Rade, Európskemu a sociálnemu výboru a Výboru regiónov KOM(2008) 400 s názvom Verejné obstarávanie pre lepšie životné prostredie. Stratégia Európa 2020 identifikuje zelené verejné obstarávanie ako jeden z kľúčových nástrojov na dosahovanie inteligentného, udržateľného a inkluzívneho rastu. V akčnom pláne EÚ pre obehové hospodárstvo je považované za jeden z kľúčových politických nástrojov prechodu hospodárstva na tzv. obehový model a EÚ ho aktívne podporuje a presadzuje prostredníctvom politiky udržateľnej výroby a spotreby. Na globálnej úrovni je podpora zadávania „zelených“ zákaziek v súlade s cieľmi udržateľného rozvoja stanovenými v dokumente Agenda 2030 prijatom na úrovni Organizácie spojených národov. Slovenská republika sa zaviazala prostredníctvom Stratégie environmentálnej politiky Slovenskej republiky do roku 2030 zabezpečovať aspoň 70% z celkového množstva zákaziek vo verejnom obstarávaní. Z dokumentu Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025<sup>1</sup> vyplýva opatrenie O.5., kde ministerstvá a im podriadené organizácie, ako aj ústredné orgány štátnej správy budú dôsledne uplatňovať princípy zeleného verejného obstarávania v súlade s aktuálnym Národným akčným plánom pre zelené verejné obstarávanie v SR. Postupne bude zavedené povinné zelené verejné obstarávanie pre samosprávne kraje a mestá. Postupné smerovanie k povinnému elektronickému zelenému obstarávaniu. Stimulovať zelené inovácie je potrebné zvýšením podielu zeleného obstarávania.

Strategickým cieľom NAP GPP III je dosiahnuť 50 %-ný podiel zrealizovaných zelených zákaziek orgánmi štátnej správy z celkového objemu nimi uzatvorených zmlúv pre vybrané skupiny produktov.

S cieľom podporiť tovary, služby, stavebné práce, výrobné postupy, ďalšie prevádzkové činnosti a tiež postupy nakladania s odpadom, ktoré sú šetrné k životnému prostrediu ako aj s cieľom znižovať finančné náklady organizácie, politika zeleného verejného obstarávania zastáva čoraz významnejšiu úlohu a politická angažovanosť na európskej i medzinárodnej úrovni narastá. Verejní obstarávatelia sú povinní dodržiavať zásadu hospodárnosti pri vynakladaní verejných financií, čo znamená, že ich úlohou je získať za finančné prostriedky vynaložené z verejných zdrojov čo najvyššiu úžitkovú hodnotu pri obstarávaných komoditách. Na uvedené poukazuje i analýza Inštitútu environmentálnej politiky, analytického útvaru Ministerstva životného prostredia SR, podľa ktorej získanie najvyššej úžitkovej hodnoty neznamena nevyhnutne orientáciu na najlacnejšiu ponuku<sup>2</sup>. Znamená to vybrať najlepšiu ponuku v rámci stanovených parametrov, ktorými môžu byť napríklad kvalita, účinnosť, efektívnosť, bezpečnosť, vhodnosť na daný účel, ako aj kvalita z pohľadu ochrany životného prostredia, ktorá by mala byť posudzovaná s ostatnými parametrami ako rovnocenný aspekt.

Podľa údajov Európskej komisie, členské štáty EÚ každoročne obstarávajú tovary a služby za viac ako 2 bilióny EUR, čo predstavuje približne 14% HDP EÚ.<sup>3</sup> Na Slovensku to v roku

<sup>1</sup> [Program predchádzania vzniku odpadu SR na roky 2019 – 2025, schváleného vládou SR uznesením č. 86/2019](#)

<sup>2</sup> [Ako šetriť životné prostredie a peniaze cez zelené verejné obstarávanie \(marec 2018\)](#)

<sup>3</sup> [Oznámenie Európskej komisie: Making Public Procurement work in and for Europe](#), 3. október 2017

2017 bolo niečo cez 4 miliardy EUR (4,7% HDP).<sup>4</sup> Berúc do úvahy, že pri zelenom verejnom obstarávaní sa kladie dôraz na aspekt znižovania spotreby energie, vody, surovín, znižovania množstva nebezpečných látok vo výrobkoch, znižovania tvorby znečisťujúcich látok, využívania obnoviteľných zdrojov energie, nakupovania ekologických potravín, redukcie odpadov a množstva obalov, environmentálne vhodného nakladania s odpadmi, recyklácie, opätovného použitia, energetickej efektívnosti, ekodizajnu výrobkov ako i inovácií, využitím existujúceho potenciálu kúpnej sily na výber tovarov, služieb a stavebných prác šetrných k životnému prostrediu možno významne prispieť k riešeniu mnohých environmentálnych a klimatických výziev, ktorým Európa i Slovensko čelí.

## 1. Úroveň uplatňovania zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike za rok 2018

Na účel monitorovania sa v kontexte NAP GPP III **za zelenú zákazku považuje** zákazka, uzatvorená zmluva, objednávka alebo zrealizovaný nákup, pri ktorých sa **uplatnila minimálne jedna environmentálna charakteristika** vychádzajúc z hlavných/základných **environmentálnych charakteristík zeleného verejného obstarávania (ďalej len „GPP“)** vytvorených Európskou komisiou definovaných v **produktových listoch** dostupných na webovom sídle Európskej komisie. Pod pojmom environmentálna charakteristika rozumieme technickú špecifikáciu, vlastnosť alebo úroveň environmentálneho profilu produktu (tovaru, služby, alebo práce), ktorá v porovnaní s produktom slúžiacim na rovnaký účel, ktorý by bol inak obstaraný, znižuje jeho negatívny vplyv na životné prostredie.

V rámci monitorovania **bolo oslovených celkovo 1 529** verejných inštitúcií Slovenskej republiky (z toho 427 ústredných orgánov štátnej správy a im podriadených organizácií, 8 samosprávnych krajov a 915 verejných inštitúcií nimi zriadenými, 140 miest a 39 mestských častí miest Bratislava a Košice) (tab. 2).

Tabuľka 1 Prehľad počtu oslovených a zapojených subjektov v rámci monitorovania za rok 2016, 2017 a 2018

	2016		2017		2018	
	Ústredné orgány štátnej správy	Samosprávne kraje a mestá	Ústredné orgány štátnej správy	Samosprávne kraje a mestá	Ústredné orgány štátnej správy	Samosprávne kraje a mestá
Počet oslovených subjektov	407	1040	407	1039	427	1529
Počet subjektov zapojených do monitorovania	237	287	199	167	236	459

<sup>4</sup> [Rokovanie vlády Slovenskej republiky: Informácia o celkovom štatistickom vyhodnotení procesu verejného obstarávania za rok 2017](#)

Do dotazníkového prieskumu realizovaného prostredníctvom online formulára sa zapojilo 459 subjektov (príloha č. 1), čo predstavuje 30%-nú návratnosť (tab.1).

Tabuľka 2 Prehľad počtu oslovených a zapojených subjektov v členení podľa typu subjektu

Typ subjektu s podriadenými organizáciami	Počet oslovených subjektov	Počet zapojených subjektov
Ministerstvo financií Slovenskej republiky	14	8
Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky	77	38
Ministerstvo dopravy a výstavby Slovenskej republiky	23	7
Ministerstvo obrany Slovenskej republiky	15	1
Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky	19	10
Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky	13	12
Ministerstvo zdravotníctva Slovenskej republiky	71	21
Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí Slovenskej republiky	4	4
Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	13	2
Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej republiky	68	74
Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky	21	9
Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky	41	12
Ministerstvo kultúry Slovenskej republiky	31	22
Ostatné ústredné orgány štátnej správy a ostatné orgány štátnej správy	17	16
<b>SPOLU Ústredné orgány štátnej správy</b>	<b>427</b>	<b>236</b>
Bratislavský samosprávny kraj	119	12
Banskobystrický samosprávny kraj	129	18
Košický samosprávny kraj	113	20
Nitriansky samosprávny kraj	130	30
Prešovský samosprávny kraj	132	35
Trenčiansky samosprávny kraj	82	25
Trnavský samosprávny kraj	100	21
Žilinský samosprávny kraj	118	44
Mestá a mestské časti	179	18
<b>SPOLU Samosprávne kraje, mestá a mestské časti</b>	<b>1 102</b>	<b>223</b>
<b>CELKOM</b>	<b>1 529</b>	<b>459</b>

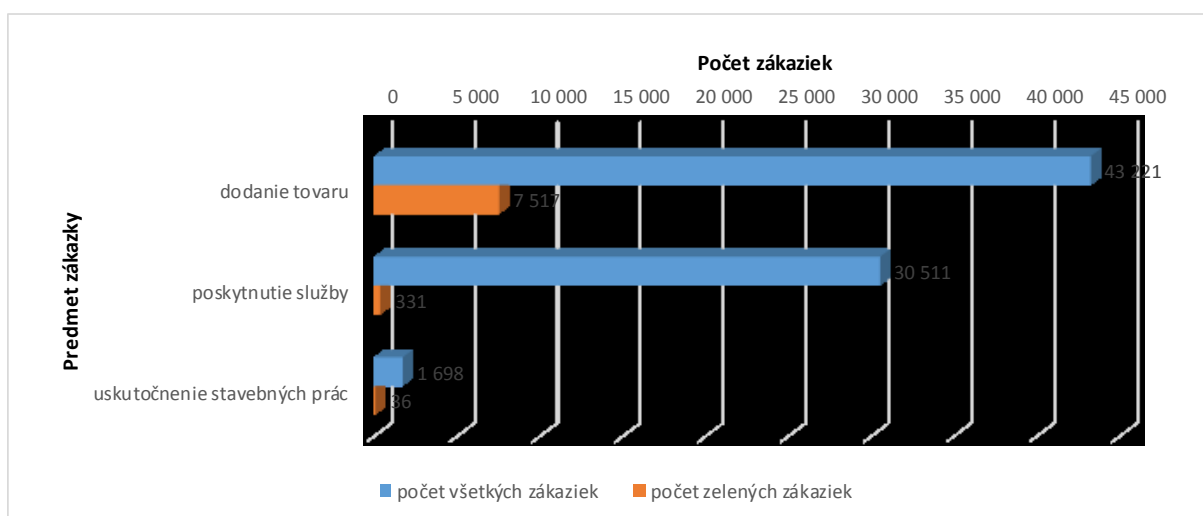
## Úroveň uplatňovania GPP sa hodnotila s ohľadom na:

- A) **Indikátor 1:** percentuálny podiel zeleného verejného obstarávania z celkového verejného obstarávania vo väzbe **na počet** zákaziek (zmlúv, objednávok, nákupov) za príslušný kalendárny rok.
- B) **Indikátor 2:** percentuálny podiel zeleného verejného obstarávania z celkového verejného obstarávania vo väzbe **na hodnotu** (v EUR bez DPH) uskutočnených zákaziek (zmlúv, objednávok, nákupov) za príslušný kalendárny rok.
- C) **počet zákaziek pre prioritné skupiny produktov** definované v NAP GPP III (12 prioritných skupín produktov).
- D) **počet zákaziek v troch skupinách produktov** (Kopírovací a grafický papier, Počítače a monitory, Vozidlá a dopravné služby).
- E) **počet zákaziek s uplatnením dobrovoľných schém** (environmentálne označovanie typu I, energetická efektívnosť, systémy environmentálneho manažérstva).

### A) Úroveň uplatňovania GPP v SR za rok 2018 vo väzbe na indikátor 1:

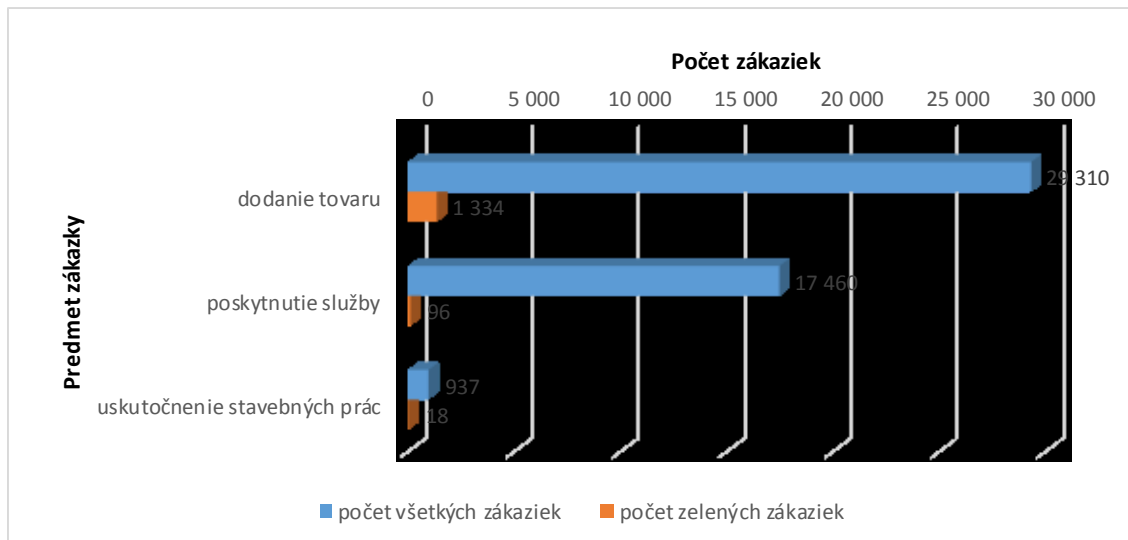
Na základe údajov získaných od verejných obstarávateľov zapojených do monitorovania sa úroveň uplatňovania zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike za rok 2018 vo väzbe na indikátor 1 (percentuálny podiel zeleného verejného obstarávania z celkového verejného obstarávania vo väzbe na počet zákaziek, uzatvorených zmlúv, objednávok a nákupov) **nachádza na úrovni 7,58%**.

*Graf 1 Celkový počet zákaziek a počet zelených zákaziek, zrealizovaný ústrednými orgánmi štátnej správy a im podriadenými organizáciami v roku 2018*



Úroveň zeleného verejného obstarávania za rok 2018, ktorú dosiahli ústredné orgány štátnej správy a im podriadené organizácie, vo väzbe na indikátor 1 je **10,45%**.

Graf 2 Celkový počet zákaziek a počet zelených zákaziek zrealizovaných samosprávnymi krajinami a mestami v roku 2018

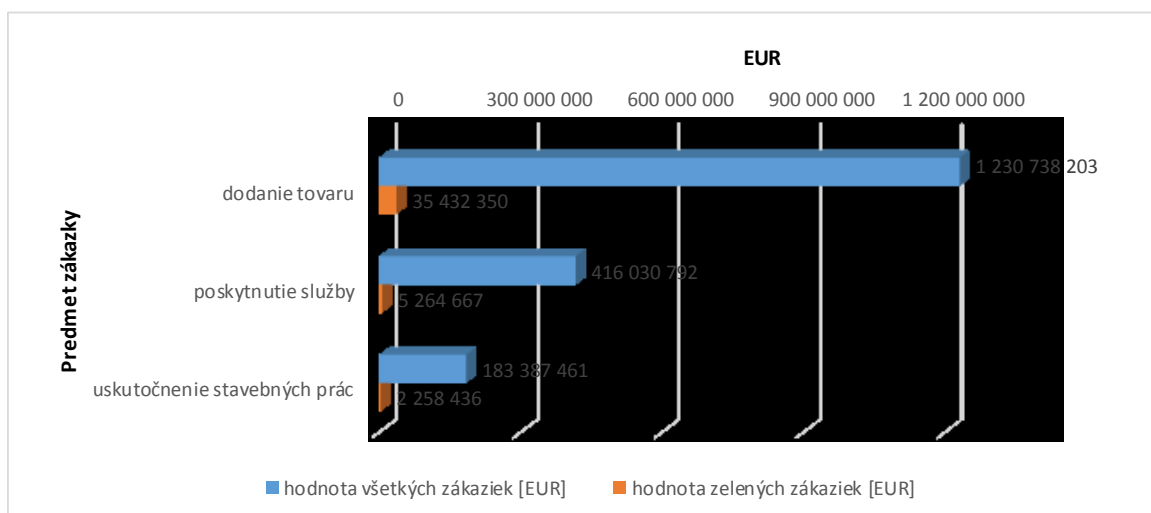


Úroveň zeleného verejného obstarávania za rok 2018, ktorú dosiahli samosprávne kraje s podriadenými organizáciami a mestá, vo väzbe na indikátor 1 je **3,04%**.

### **B) Úroveň uplatňovania GPP v SR za rok 2018 vo väzbe na indikátor 2:**

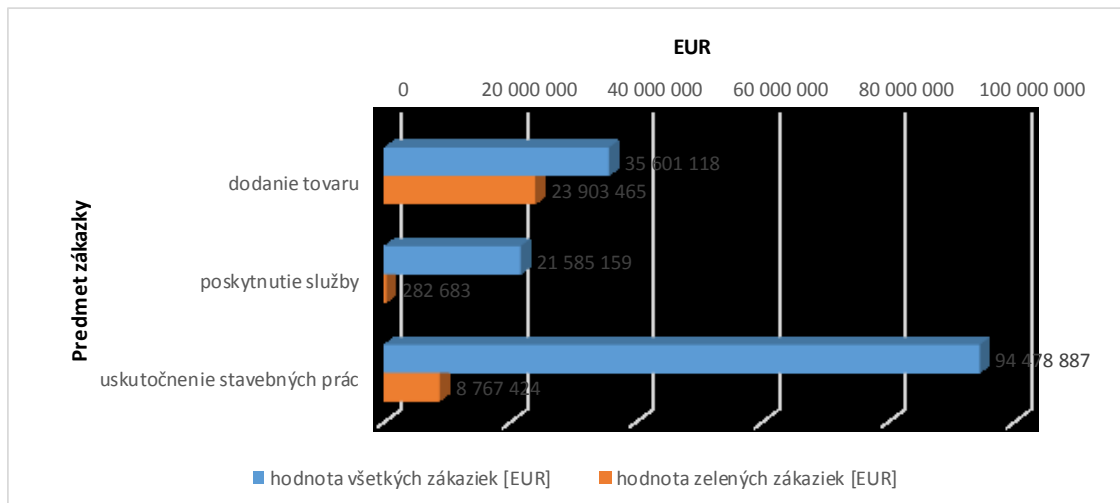
Na základe údajov získaných od verejných obstarávateľov zapojených do monitorovania sa úroveň uplatňovania GPP v Slovenskej republike za rok 2018 vo väzbe na indikátor 2 (percentuálny podiel zeleného verejného obstarávania z celkového verejného obstarávania vo väzbe na finančnú hodnotu) **nachádza na úrovni 3,83%**.

Graf 3 Celková hodnota zákaziek a hodnota zelených zákaziek, zrealizovaných ústrednými orgánmi a ich podriadenými organizáciami v roku 2018



Úroveň uplatňovania GPP v SR za rok 2018, ktorú dosiahli ústredné orgány štátnej správy a im podriadené organizácie, vo väzbe na indikátor 2 je **2,35%**.

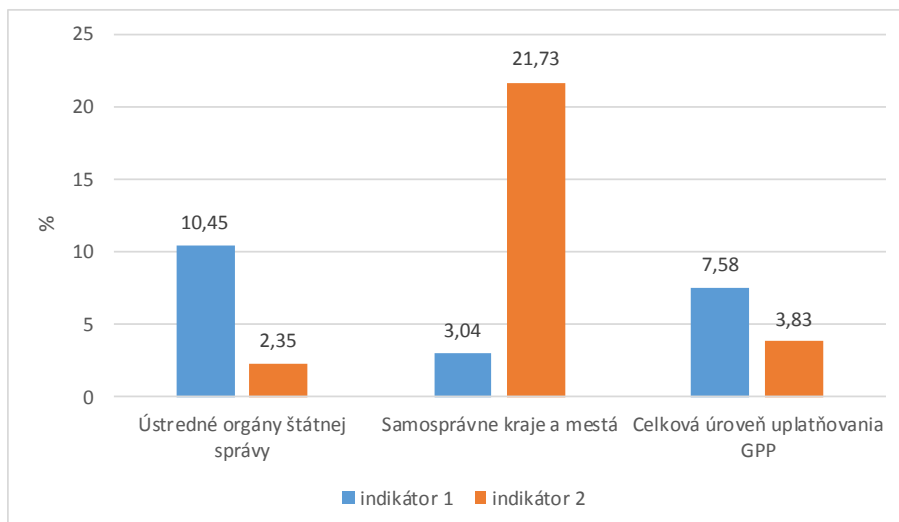
Graf 4 Celková hodnota zákaziek a hodnota zelených zákaziek, zrealizovaných samosprávnymi krajinami a mestami v roku 2018



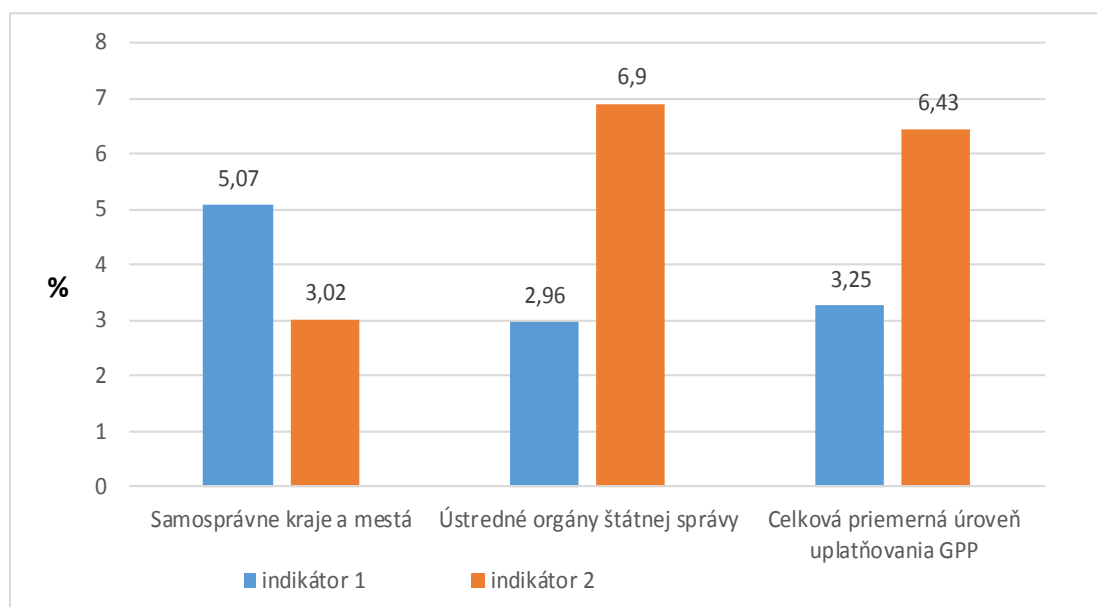
Úroveň uplatňovania GPP v SR za rok 2018, ktorú dosiahli samosprávne kraje s podriadenými organizáciami a mestami, vo väzbe na indikátor 2 je **21,73%**.

Detailné zhrnutie výsledkov týkajúce sa vyhodnotenia úrovne uplatňovania GPP vo väzbe na indikátor 1 a 2 dokumentuje príloha č. 2.

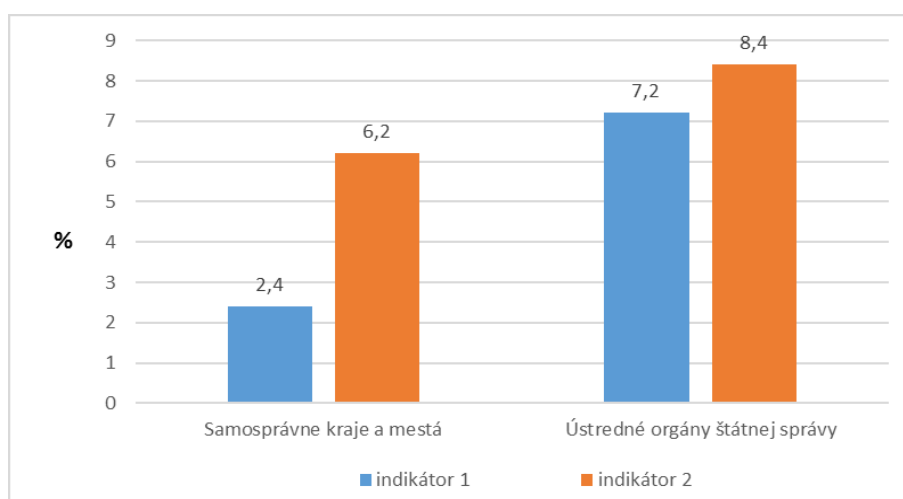
Graf 5 Indikátor 1 a indikátor 2 úrovne uplatňovania GPP v SR za rok 2018



Graf 5a) Priemerná úroveň uplatňovania zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike za rok 2017



Graf 5b) Priemerná úroveň uplatňovania zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike za rok 2016



### **C) Vyhodnotenie prioritných skupín produktov pre GPP v SR za rok 2018**

Európska komisia od roku 2008 vytvára a aktualizuje verejne dostupné environmentálne charakteristiky pre vybrané skupiny produktov na podporu uplatňovania GPP, ktoré publikuje v rámci produktových listov na ich priame využitie v súťažných podkladoch procesu verejného obstarávania. Tieto environmentálne charakteristiky sú založené na údajovej základni, ktorá využíva dostupné vedecké podklady, prístup LCA (posudzovanie životného cyklu), existujúce kritériá environmentálneho označovania a tiež sú založené na informáciách od zainteresovaných strán z priemyslu, spoločností a členských štátov. Spoločné environmentálne charakteristiky pre GPP boli vytvorené za účelom jednotnej a transparentnej realizácie GPP v celej Európskej únii ako i snahy o jednotný spôsob

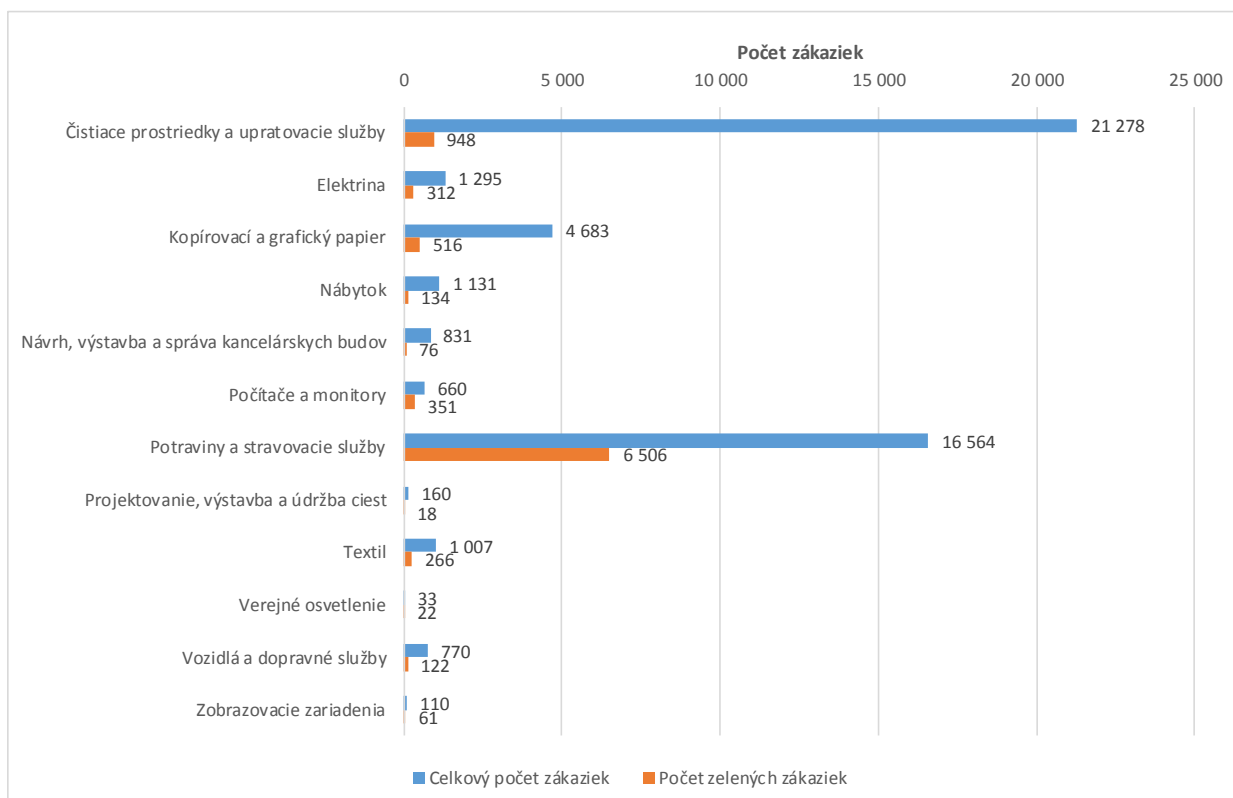


monitorovania úrovne GPP v členských krajinách. **S ohľadom na harmonizáciu procesov Európskej únie a berúc do úvahy trhové podmienky SR je v rámci NAP GPP III do monitorovania zahrnutých 12 vybraných prioritných skupín produktov, ktoré sa sledovali aj v roku 2018:**

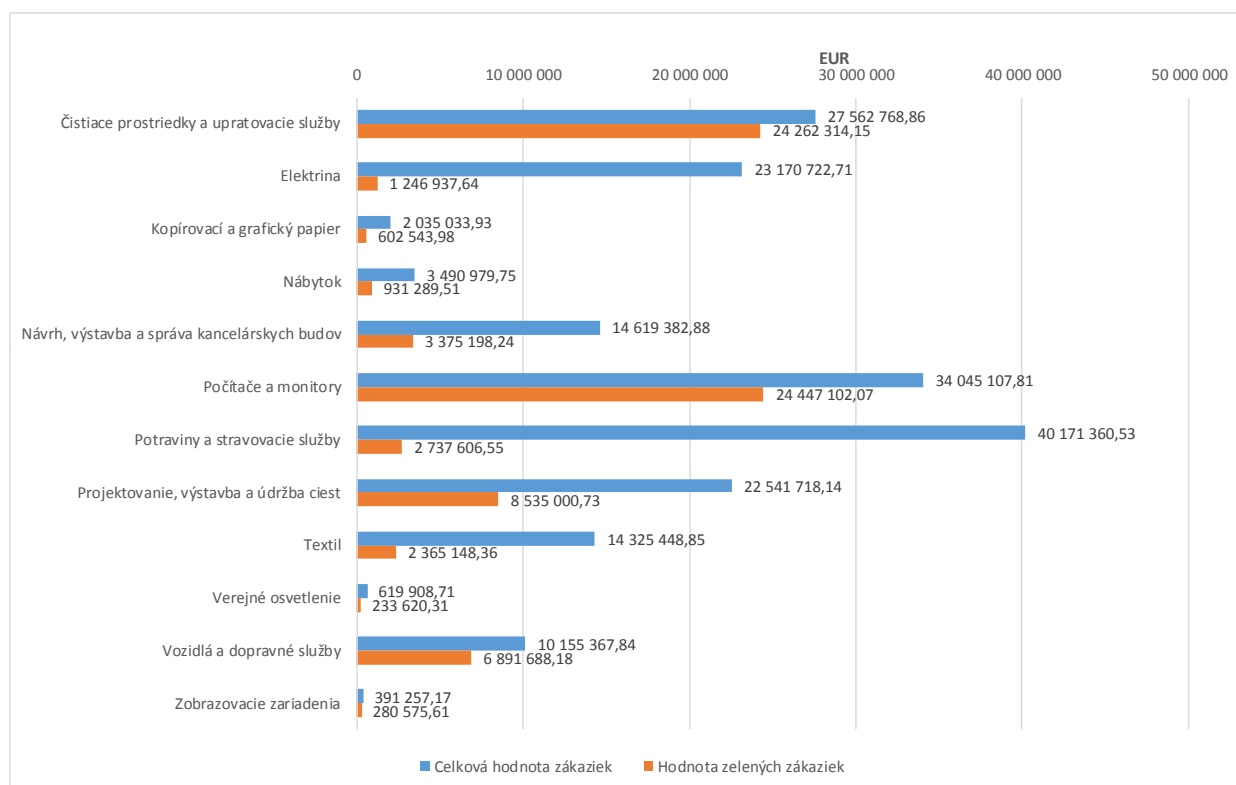
1. Čistiace prostriedky a upratovacie služby,
2. Elektrická energia,
3. Kopírovací a grafický papier,
4. Nábytok,
5. Návrh, výstavba a správa kancelárskych budov,
6. Počítače a monitory,
7. Potraviny a stravovacie služby,
8. Projektovanie, výstavba a údržba ciest,
9. Textil,
10. Verejné osvetlenie,
11. Vozidlá a dopravné služby,
12. Zobrazovacie zariadenia.

Stav celkového počtu a hodnoty zákaziek, ako aj počtu a hodnoty zelených zákaziek v 12 prioritných skupinách produktov, realizovaných verejnými inštitúciami za rok 2018 v členení na ústredné orgány štátnej správy a samosprávne kraje a mestá, uvádza príloha č. 3.

*Graf 6 Celkový počet zákaziek pre prioritné skupiny produktov a počet zelených zákaziek v roku 2018*



Graf 7 Celková hodnota zákaziek pre prioritné skupiny produktov a hodnota zelených zákaziek v roku 2018



#### **D) Vyhodnotenie zamerania zelených zákaziek z pohľadu uplatnenia vybraných environmentálnych charakteristík v troch skupinách produktov**

Nakoľko ambíciou Národného akčného plánu pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2016-2020 je vytvoriť podmienky pre povinné uplatňovanie environmentálnych charakteristík pre skupiny produktov „Kopírovací a grafický papier“, „Počítače a monitory“, „Vozidlá a dopravné služby“, monitorovanie GPP sa zameralo aj na identifikáciu miery využitia konkrétnych environmentálnych charakteristík v rámci týchto troch skupín produktov (tabuľka 4).

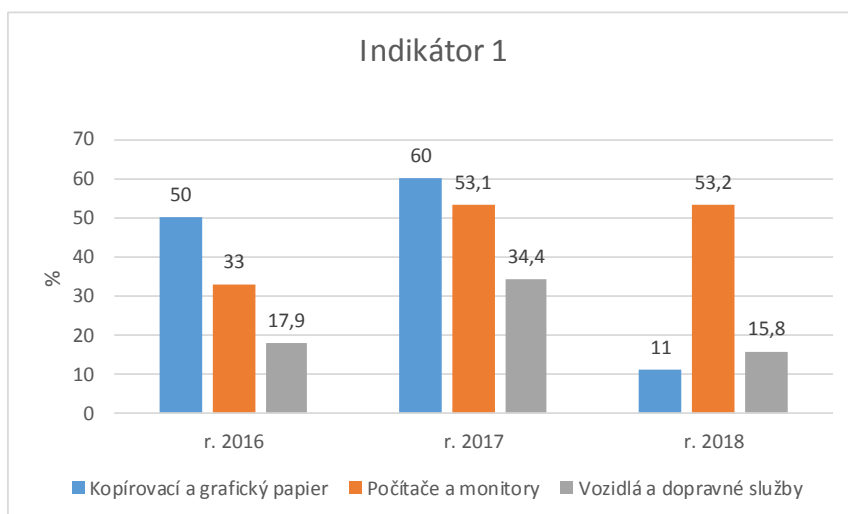
Tabuľka 3 Prehľad počtu a hodnoty zákaziek v troch skupinách produktov v roku 2018

Skupina produktov	celkový počet zákaziek	celková hodnota zákaziek [€ bez DPH]	počet zelených zákaziek	hodnota zelených zákaziek [€ bez DPH]	Ind.1 [%]	Ind.2 [%]
<b>Kopírovací a grafický papier</b>	4 683	2 035 033,93	516	602 543,98	11	29,6
<b>Počítače a monitory</b>	660	34 045 107,81	351	24 447 102,07	53,2	71,8
<b>Vozidlá a dopravné služby</b>	770	10 155 367,84	122	6 891 688,18	15,8	67,9

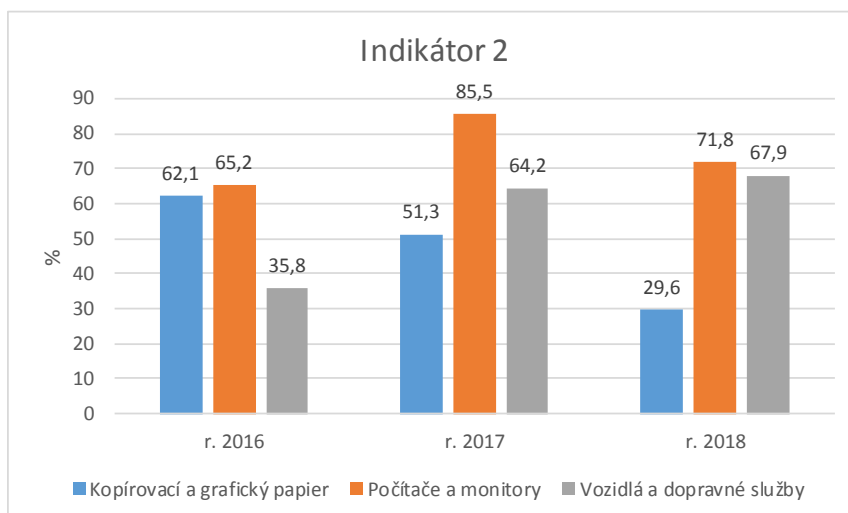
Tabuľka 4 Zameranie zelených zákaziek pre vybrané skupiny produktov v roku 2018

<b>Kopírovací a grafický papier</b> (celkový počet zelených zákaziek- 516)	<b>Počet označení</b>		
<b>Environmentálna charakteristika</b>	<b>Celkovo</b>	<b>Ústredné orgány štátnej správy</b>	<b>Samosprávne kraje a mestá</b>
recyklovaný papier	137	76	61
drevné vlákna z udržateľných lesov (označenie FSC, PEFC)	40	25	15
environmentálne označovanie	111	67	44
environmentálne riadenie podniku (ISO 14001/EMAS)	51	28	23
enviro. spôsob výroby papiera	42	27	15
iné	27	19	8
<b>Počítače a monitory</b> (celkový počet zelených zákaziek- 351)	<b>Počet označení</b>		
<b>Environmentálna charakteristika</b>	<b>Celkovo</b>	<b>Ústredné orgány štátnej správy</b>	<b>Samosprávne kraje a mestá</b>
energetická účinnosť počítačov podľa normy Energy Star 6.1	91	52	39
energetická účinnosť monitorov podľa normy Energy Star 6.0	85	50	35
kritériá týkajúce sa prítomnosti nebezpečných látok	12	4	8
predĺženie životnosti výrobku	44	23	21
dostupnosť náhradných dielov	92	52	40
konštrukcia umožňujúca opraviteľnosť	52	27	25
jednoduchá výmena dobíjateľných batérií	22	10	12
bezpečný zber, sanitácia, opätovné použitie a recyklácia počítačov	80	40	40
iné environmentálne charakteristiky	33	23	10
<b>Vozidlá a dopravné služby</b> (celkový počet zelených zákaziek- 122)	<b>Počet označení</b>		
<b>Environmentálna charakteristika</b>	<b>Celkovo</b>	<b>Ústredné orgány štátnej správy</b>	<b>Samosprávne kraje a mestá</b>
nízke emisie CO <sub>2</sub>	51	35	16
emisie výfukových plynov- norma EURO 5- osobné a ľahké nákladné vozidlá	45	33	12
emisie výfukových plynov- norma EURO 6- služby autobusovej dopravy	20	13	7
emisie výfukových plynov- norma EURO 4- vozidlá na zber odpadu	3	0	3
emisie výfukových plynov- norma EEV- autobusy	4	2	2
pokyny na ekologickú jazdu	11	9	2
emisie hluku	15	11	4
používanie alternatívnych palív	9	4	5
likvidácia mazacích olejov a pneumatík	32	21	11
iné environmentálne charakteristiky	13	9	4

Graf 8 Vývoj indikátora 1 v rokoch 2016 – 2018 pre vybrané skupiny produktov



Graf 9 Vývoj indikátora 2 v rokoch 2016 – 2018 pre vybrané skupiny produktov



## **E) Vyhodnotenie uplatňovania dobrovoľných schém a ďalších nástrojov v procese verejného obstarávania**

- **Verejné obstarávanie a environmentálne označovanie typu I**

V rámci monitorovania GPP v Slovenskej republike sa sleduje i obstarávanie produktov s environmentálnym označovaním typu I a to:

- environmentálna značka EÚ (EU Ecolabel),
- národná environmentálna značka (Environmentálne vhodný produkt)
- ďalšie národné environmentálne značky (Škandinávska labuť, Modrý Anjel, Ekologicky šetrný výrobek).

Podiel v počte zákaziek s environmentálnym označovaním typu I tvoril na všetkých zelených zákazkách **13,52%**. Podrobné výsledky dokumentuje príloha č. 5.

- Verejné obstarávanie a energetická efektívnosť

Uplatňovanie požiadavky na energetickú efektívnosť sa v rámci monitorovania úrovne GPP hodnotila prostredníctvom požiadavky na nákup/obstarávanie tovaru s energetickým štítkom v energetickej triede min. A a tiež tovaru so značkou Energy Star. Výsledky sú zdokumentované v prílohe č. 5.

Podiel v počte zákaziek na tovary označené energetickým štítkom min. triedy A alebo so značkou Energy Star tvoril na všetkých zelených zákazkách **17,68%**.

- Verejné obstarávanie a systémy manažérstva environmentu

Pri monitorovaní GPP sa tiež sledovalo či boli v rámci procesu verejného obstarávania uplatnené opatrenia environmentálneho riadenia, resp. požiadavka verejných obstarávateľov pri dodávateľoch tovarov, poskytnutých služieb alebo uskutočnených stavebných prác (príloha 5) na zavedený systém manažérstva environmentu (EMS) podľa:

(i) normy ISO 14001

(ii) nariadenia EP a R č. 1221/2009- EMAS schéma pre environmentálne manažérstvo a audit

Podiel v počte zákaziek, ktorých dodávateľ mal zavedený EMS podľa normy ISO 14001 alebo bol registrovaný v schéme EMAS tvoril na všetkých zelených zákazkách **13,59%**.

## **Záver**

Strategický cieľ stanovený v Národnom akčnom pláne pre zelené verejné obstarávanie v SR na roky 2016 – 2020 je určený v podiele 50% zelených zákaziek na všetkých zákazkách realizovaných vo verejnom obstarávaní. Zo získaných údajov od subjektov zapojených do monitorovania vyplýva, že priemerná úroveň uplatňovania zeleného verejného obstarávania v Slovenskej republike vo väzbe na indikátor 1 (počet zelených zákaziek z celkového verejného obstarávania) sa nachádzala na úrovni **7,58%** a vo väzbe na indikátor 2 (**hodnota v EUR bez DPH** zelených zákaziek z celkového verejného obstarávania) na úrovni 3,83%. Z uvedeného vyplýva, že **stanovený cieľ sa v roku 2018 nepodarilo dosiahnuť**.

Dosiahnutý výsledok monitorovania možno hodnotiť aj ako dôsledok nasledujúcich objektívnych skutočností:

- nízka zapojenosť relevantných subjektov, respektíve **nízka návratnosť vyplnených dotazníkov**, ktorá **dosiahla úroveň iba 30%**.
- finančné obmedzenia vo verejnej správe, ktoré vedú k tomu, že sa pri nákupoch nepreferujú environmentálne výrobky a služby alebo uprednostňujú necertifikované environmentálne výrobky a služby, ktoré sú stále cenovo dostupnejšie a držia si stabilnú pozíciu na trhu najmä vďaka nízkej cene;
- administratívne zaťaženie spôsobené získavaním údajov potrebných na vyplnenie dotazníka, ktoré je možno z pohľadu zamestnancov zodpovedných za vyplnenie

- dotazníka časovo náročnejšie. Ovplyvňuje to nie len návratnosť dotazníkov, ale i neúplnosť poskytnutia údajov v dotazníkoch alebo poskytnutie údajov na základe odhadov;
- nestabilita personálnych zdrojov, častá fluktuácia pracovníkov vo verejnej správe, zodpovedných za oblasť verejného obstarávania, pričom noví pracovníci nedisponujú vedomosťami o zelenom verejnom obstarávaní a odovzdanou agendou od predchádzajúceho zamestnanca a tak nielen nemajú záujem uplatňovať environmentálne charakteristiky vo verejnom obstarávaní, ale navyše nie sú schopní poskytnúť relevantné údaje. Z týchto dôvodov sa do monitorovania nezapájajú, čím sa znižuje návratnosť dotazníkov;
  - rôznorodosť postupov a foriem procesu verejného obstarávania, ktorá má negatívny dopad na hodnotenie úrovne implementácie zeleného verejného obstarávania s ohľadom na dosiahnutie nastavených cieľov v podmienkach SR;
  - realizácia GPP je uznesením vlády na úrovni samosprávnych krajov a miest iba odporúčaná, preto pri mestách a najmä organizáciách podriadených samosprávnym krajom evidujeme nižší záujem zapojiť sa do monitorovania.

V nadväznosti na identifikované objektívne skutočnosti nízkej úrovne implementácie GPP sú vytýčené 4 prvky modelu posilnenia implementácie GPP spracované v samostatnom dokumente taktiež predkladanom na rokovanie vlády ako informatívny materiál.

**Cieľ stanovený v NAP GPP III je možné dosiahnuť vytváraním priaznivého prostredia pre implementáciu, predovšetkým prostredníctvom:**

- **zvýšeného tlaku na zapojenie relevantných subjektov a posilnenia angažovanosti na všetkých úrovniach,**
- **zlepšovania zručností obstarávateľov pri stanovovaní environmentálnych požiadaviek na obstarávaný tovar, službu alebo stavebnú prácu,**
- **zavedenia efektívneho a jednoduchého spôsobu monitorovania,**
- **priebežného monitorovania a reflektovania na dosiahnutý pokrok.**

Realizácia GPP je proces pomerne zložitý a špecifický, a presadzovanie myšlienky GPP sa v súčasnosti javí oveľa jednoduchšie v podmienkach verejných inštitúcií a orgánov, ako v súkromnom sektore, hoci GPP môže byť prínosom pre obstarávateľa v podobe zvýšenia jeho kreditu medzi kooperujúcimi subjektmi, konkurenciou i v očiach verejnosti. V záujme spoločnosti je potrebné smerovať a rozvíjať zelené verejné obstarávanie v podmienkach SR takým spôsobom, aby ho na jednej strane verejní obstarávatelia vnímali ako dostupný a ľahko aplikovateľný nástroj, ktorý poskytne verejným obstarávateľom významné benefity, a na druhej strane ako nástroj podporujúci udržateľné modely výroby a spotreby v podmienkach SR.

## **Prílohy**

Príloha 1: Zoznam subjektov, ktoré sa zapojili do dotazníkového prieskumu na monitorovanie úrovne GPP v SR za rok 2018.

Príloha 2: Prehľad celkového počtu a hodnoty zákaziek a počtu a hodnoty zelených zákaziek rozdelené podľa druhu zákazky v členení na ústredné orgány štátnej správy a samosprávne kraje a mestá za rok 2018.

Príloha 3: Prehľad celkového počtu a hodnoty zákaziek a počtu a hodnoty zelených zákaziek vrátane hodnôt indikátorov v 12 prioritných skupinách produktov realizovaných verejnými inštitúciami za rok 2018.

Príloha 4: Porovnanie hodnôt dosiahnutých v rámci prioritných skupín produktov pre indikátor 1 a 2 v roku 2018.

Príloha 5: Environmentálne označovanie typu I, energetická efektívnosť a systémy manažérstva environmentu vo verejnom obstarávaní za rok 2018.