

Analýza vplyvov na rozpočet verejnej správy, na zamestnanosť vo verejnej správe a financovanie návrhu

2.1 Zhrnutie vplyvov na rozpočet verejnej správy v návrhu

Tabuľka č. 1/A

Vplyvy na rozpočet verejnej správy	Vplyv na rozpočet verejnej správy (v eurách)			
	2026	2027	2028	2029
Príjmy verejnej správy celkom	0	0	0	0
v tom: za každý subjekt verejnej správy zvlášť	0	0	0	0
z toho:				
- vplyv na ŠR	0	0	0	0
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	0	0	0	0
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
- vplyv na obce	0	0	0	0
- vplyv na vyššie územné celky	0	0	0	0
- vplyv na ostatné subjekty verejnej správy	0	0	0	0
Výdavky verejnej správy celkom	9 986 895	14 980 107	9 049 520	9 049 520
v tom: za každý subjekt verejnej správy / program zvlášť	0	0	0	0
Ministerstvo dopravy SR	4 557	7 017	2 460	2 460
z toho:				
- vplyv na ŠR	4 557	7 017	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	4 557	7 017	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo financií SR	276 956	307 604	105 780	105 780
z toho:				
- vplyv na ŠR	276 956	307 604	105 780	105 780
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	276 956	307 604	105 780	105 780
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo kultúry SR	7 271	11 574	2 460	2 460
z toho:				
- vplyv na ŠR	7 271	11 574	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	7 271	11 574	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo obrany SR	109 163	140 710	49 200	49 200
z toho:				
- vplyv na ŠR	109 163	140 710	49 200	49 200
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	109 163	140 710	49 200	49 200
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0

Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka SR	23 511	23 765	7 380	7 380
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	23 511	23 765	7 380	7 380
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	23 511	23 765	7 380	7 380
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo práce, sociálnych vecí a rodiny SR	18 954	24 381	9 840	9 840
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	18 954	24 381	9 840	9 840
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	18 954	24 381	9 840	9 840
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo spravodlivosti SR	223 097	282 137	59 040	59 040
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	223 097	282 137	59 040	59 040
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	223 097	282 137	59 040	59 040
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo školstva, výskumu, vývoja a mládeže SR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo vnútra SR	335 278	120 540	61 500	61 500
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	114694	120 540	61 500	61 500
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	63 960	120 540	61 500	61 500
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>POO - Komponent 19 – REPowerEÚ</i>	220 584	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	50 734	0	0	0
Ministerstvo zdravotníctva SR	4 557	0	0	0
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	4 557	0	0	0
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	4 557	0	0	0
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo zahraničných vecí a európskych záležitostí SR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	4 920	2 460	2 460	2 460

<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Ministerstvo životného prostredia SR	9 477	4 811	2 460	2 460
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	9 477	4 811	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	9 477	4 811	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Národný bezpečnostný úrad SR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	4 920	2 460	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Najvyšší kontrolný úrad SR	9 621	9 368	2 460	2 460
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	9 621	9 368	2 460	2 460
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	9 621	9 368	2 460	2 460
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
Štatistický úrad SR	14 541	19 208	7 380	7 380
<i>z toho:</i>				
- vplyv na ŠR	14 541	19 208	7 380	7 380
<i>Rozpočtové prostriedky</i>	14 541	19 208	7 380	7 380
<i>EÚ zdroje</i>	0	0	0	0
<i>spolufinancovanie</i>	0	0	0	0
- vplyv na obce	8 935 152	14 021 612	8 732 180	8 732 180
<i>z toho vplyv nových úloh v zmysle ods. 2 Čl. 6 ústavného zákona č. 493/2011 Z. z. o rozpočtovej zodpovednosti</i>	0	0	0	0
- vplyv na vyššie územné celky	0	0	0	0
<i>z toho vplyv nových úloh v zmysle ods. 2 Čl. 6 ústavného zákona č. 493/2011 Z. z. o rozpočtovej zodpovednosti</i>	0	0	0	0
- vplyv na ostatné subjekty verejnej správy	0	0	0	0
Vplyv na počet zamestnancov	0	0	0	0
- vplyv na ŠR	0	0	0	0
- vplyv na obce	0	0	0	0
- vplyv na vyššie územné celky	0	0	0	0
- vplyv na ostatné subjekty verejnej správy	0	0	0	0
Vplyv na mzdové výdavky	0	0	0	0
- vplyv na ŠR	0	0	0	0
- vplyv na obce	0	0	0	0
- vplyv na vyššie územné celky	0	0	0	0

- vplyv na ostatné subjekty verejnej správy	0	0	0	0
Financovanie zabezpečené v rozpočte	9 986 895	14 980 107	9 049 520	9 049 520
v tom: za každý subjekt verejnej správy / program zvlášť	0	0	0	0
Iné ako rozpočtové zdroje	0	0	0	0
Rozpočtovo nekrytý vplyv / úspora	0	0	0	0

Tabuľka č. 1/B

	2026	2027	2028	2029
Vplyvy na limit verejných výdavkov verejnej správy celkom (v metodike ESA 2010)	0	0	0	0
v tom: za každý subjekt verejnej správy zvlášť / program zvlášť	0	0	0	0
z toho:				
vplyv na limit verejných výdavkov ŠR	0	0	0	0
vplyv na limit verejných výdavkov ostatných subjektov verejnej správy	0	0	0	0
vplyv na limit verejných výdavkov ďalších súčastí rozpočtu verejnej správy				

2.1.1. Financovanie návrhu - Návrh na riešenie úbytku príjmov alebo zvýšených výdavkov podľa § 33 ods. 1 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy:

Výdavky verejnej správy budú zabezpečené v rozpočte jednotlivých subjektov, podrobnosti sú uvedené v časti 2.2.4.

Vzhľadom na nedostatočné podklady a informácie pre vypracovanie tabuľky 4/A, táto nebola spracovaná pre jednotlivé subjekty.

2.2. Popis a charakteristika návrhu

2.2.1. Popis návrhu:

Akú problematiku návrh rieši? Kto bude návrh implementovať? Kde sa budú služby poskytovať?

Návrh zákona podporuje energetickú hospodárnosť budov a znižovanie emisií fondu budov tým, že zavádza požiadavku na výstavbu nových budov s nulovými emisiami od roku 2030, na inštaláciu zariadení, ktoré využívajú slnečnú energiu a inštaláciu infraštruktúry pre udržateľnú mobilitu a povinnosť pre verejné subjekty mať energetický certifikát budovy.

1. Nová povinnosť mať energetický certifikát sa týka každej existujúcej budovy, ktorú vlastní alebo využíva verejný subjekt a bude platiť odlišne od súčasného stavu, keď povinnosť mať energetický certifikát má iba budova orgánu verejnej moci, ktorá je často navštevovaná verejnosťou.
2. Najneskôr do decembra 2030 všetky existujúce verejné budovy s celkovou podlahovou plochou väčšou ako 250 m² majú mať inštalované zariadenie využívajúce slnečnú energiu, ak to bude technicky vhodné a ekonomicky a funkčne uskutočniteľné.

Požiadavka na inštaláciu obnoviteľného zdroja bude platiť pre existujúce verejné budovy, avšak je rozložená v čase podľa veľkosti celkovej podlahovej plochy (ďalej len „CPP“) budovy nasledovne:

- do 31.12.2027 ak je CPP budovy väčšia ako 2 000 m²
 - do 31.12.2028 ak je CPP budovy väčšia ako 750 m²
 - do 31.12.2030 ak je CPP budovy väčšia ako 250 m²
3. Rozširuje sa požiadavka na infraštruktúru pre udržateľnú mobilitu a mierne sa navyšuje doterajšia povinnosť pre vlastníka nebytovej budovy s viac ako 20 parkovacími miestami, inštalovať jeden nabíjací bod na každé desiate parkovacie miesto alebo vedenie rozvodov pre elektrické káble najmenej na 50 % parkovacích miest do 1.1.2027. Podľa platnej právnej úpravy od 1.1.2025 všetky nebytové budovy s viac ako 20 parkovacími miestami musia mať už inštalovanú aspoň jednu nabíjaciú stanicu pre elektrické vozidlá.

2.2.2. Charakteristika návrhu:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | zmena sadzby |
| <input type="checkbox"/> | zmena v nároku |
| <input type="checkbox"/> | nová služba alebo nariadenie (alebo ich zrušenie) |
| <input type="checkbox"/> | kombinovaný návrh |
| <input checked="" type="checkbox"/> | iné |

2.2.3. Predpoklady vývoja objemu aktivít:

Jasne popíšte, v prípade potreby použite nižšie uvedenú tabuľku. Uvedte aj odhady základov daní a/alebo poplatkov, ak sa ich táto zmena týka.

Tabuľka č. 2

Objem aktivít	Odhadované objemy			
	r	r + 1	r + 2	r + 3
Indikátor ABC				
Indikátor KLM				
Indikátor XYZ				

2.2.4. Výpočty vplyvov na verejné financie

Uvedte najdôležitejšie výpočty, ktoré boli použité na stanovenie vplyvov na príjmy a výdavky, ako aj predpoklady, z ktorých ste vychádzali. Predkladateľ by mal jasne odlíšiť podklady od kapitol a organizácií, aby bolo jasne vidieť základ použitý na výpočty.

Pre stanovenie vplyvov na príjmy a výdavky boli uvažované povinnosti uvedené v časti 2.2.1. Výpočet podľa výdavkov jednotlivých subjektov nie je možné uskutočniť, vzhľadom na absenciu potrebných údajov pre stanovenie rozsahu povinností dotknutých budov, preto bolo vyčíslenie vplyvu na rozpočet jednotlivých subjektov urobené na základe odborného odhadu.

Ku každej budove je nevyhnutné

- vedieť či je potrebné vypracovať energetický certifikát, alebo ho má vypracovaný (resp. zohľadniť vypracovanie nového energetického certifikátu podľa dátumu jeho platnosti),
- zohľadniť konkrétny stav budovy a možnosti aplikácie solárneho zariadenia na konkrétnej budove z hľadiska technickej, economickej a funkčnej uskutočniteľnosti,
- poznať počet parkovacích miest patriacich ku konkrétnej budove pre stanovenie rozsahu povinnosti.

Existujúce databázy údajov o verejných budovách (napr. CEM, MSEE) neevidujú tieto potrebné údaje, nebolo možné uskutočniť konkrétne vyčíslenie po dotknutých subjektoch a preto sa vplyvy na verejné financie stanovili na základe odborného odhadu.

I. Bežné výdavky

- zabezpečenie energetického certifikátu budovy

V čase prípravy reformy financovanej z Plánu obnovy a odolnosti v časti REPowerEÚ bola cena energetických certifikátov na účely zabezpečenia financovania energetického certifikátu verejným subjektom vyčíslená v závislosti od veľkosti podlahovej plochy budovy: energetický certifikát pre budovu s plochou do 2 000 m² cca 1 911 eur a nad 2 000 m² cca 3 705 eur. Podľa reformy sa predpokladá vyhotoviť 2 050 energetických certifikátov, na ktoré sú alokované finančné prostriedky z POO kapitola REPowerEÚ.

Stanoviť presný rozsah potreby vyhotovenia energetických certifikátov s uvedením na príslušný verejný subjekt v jednotlivých rokoch nie je možné.

Na základe odborného odhadu so zohľadnením

- počtu verejných budov uvádzaných v [Dlhodobej stratégii obnovy fondu budov](#) (Príloha č. 5, Tabuľka 8),

https://www.mindop.sk/fileadmin/documents/vystavba/StavebnictvoDokumenty/Dlhodoba_strategia_obnovy_fondu_budov.pdf,

- údajov uvedených v zozname relevantných budov (ÚOŠS) https://www.mindop.sk/fileadmin/documents/vystavba/relevantn%C3%A9_budovy/Zoznam_relevantn%C3%BDch_budov_k_31.12._2024.pdf,
- uskutočnenej obnovy v predchádzajúcom období,
- predpokladanej ceny energetického certifikátu,
- najpočetnejších kategórii budov, na ktoré sa návrh zákona bude uplatňovať,

predpokladáme počty energetických certifikátov v jednotlivých rokoch:

Kategória budovy	2026	2027	2028	2029
administratívne budovy	1 800	210	235	280
školy	1 130	2 370	480	510
zdravotnícke zariadenia	380	780	125	90
spolu	3 310	3 360	840	880

Vo výpočte bola zohľadnená skutočnosť, že mnohé verejné administratívne budovy majú už vyhotovený energetický certifikát v predchádzajúcom období. Platnosť energetického certifikátu je najviac 10 rokov a preto bude potrebné následne vykonať opäť energetickú certifikáciu budov. Tiež bolo uvažované, že obce majú prevažne budovy s nižšou celkovou podlahovou plochou (do 2 000 m²) ako sú budovy v mestách, v ktorých boli uvažované budovy nad 2 000 m².

– *inštalácia zariadení na využívanie slnečnej energie*

Existujúce verejné budovy nad 2 000 m² (termíny pre 750 m², 250 m² - vid' bod 2 v časti 2.2.1), ak to bude technicky vhodné a ekonomicky a funkčne uskutočniteľné, majú mať inštalované zariadenie využívajúce slnečnú energiu. Rozsah inštalácie zariadení využívajúcich slnečnú energiu v budovách verejných subjektov sa nedá presne vyčíslit' vzhľadom na absenciu konkrétnych údajov o miestnych podmienkach, a či sa takáto inštalácia na konkrétnej budove dá uskutočniť. Pri každej konkrétnej budove je potrebné zobrať do úvahy najmä aktuálny stav strešnej konštrukcie, pretože priráženie konštrukcie po inštalácii zariadení na využívanie slnečnej energie má dopad na statickú bezpečnosť a únosnosť strešnej konštrukcie.

Na základe odborného odhadu predpokladáme možný rozsah aplikácie zariadení využívajúcich slnečnú energiu inštalovaných v budovách:

Kategória budovy	2026	2027	2028	2029
Administratívne budovy	100	245	330	395
školy	65	210	255	215
zdravotnícke zariadenia	5	30	40	50
spolu	170	485	625	660

Na základe prieskumu zverejnených ponúk na internetových stránkach môžeme predpokladať, že cena aj s inštaláciou takéhoto zariadenia sa môže pohybovať v rozsahu od 6 000 do 12 000 eur na jednu budovu, pričom sa uvažuje zariadenie s nižším menovitým výkonom od 3 kW do 10 kW. Životnosť takéhoto zariadenia sa predpokladá na viac ako 25 rokov, pričom niektorí výrobcovia uvádzajú 40 – 50 ročnú životnosť zariadenia.

Investícia je v danom roku realizácie výdavkom verejného subjektu. Keďže nepredpokladáme veľkoplošné inštalácie takých zariadení na existujúcich budovách z dôvodu ich technickej, ekonomickej a funkčnej uskutočniteľnosti pozitívny dopad na zníženie prevádzkových nákladov budovy v nasledujúcom období bude vzhľadom na celkovú ročnú potrebu energie marginálny a nevyčísľuje ani na základe odborného odhadu.

- zabezpečenie nabíjajúcich bodov, vedenia rozvodov pre elektrické káble alebo inštalácie kabeláže

Podstatným parametrom pre výpočet vplyvu na rozpočet verejnej správy novej povinnosti, mať inštalovaný najmenej jeden nabíjací bod pre elektrické vozidlá na každých 10 parkovacích miest pre autá alebo vedenie rozvodov pre elektrické káble najmenej pre 50 % parkovacích miest, je počet parkovacích miest patriacich ku konkrétnej budove a počet budov, ktorých sa povinnosť týka. Povinnosť sa týka budovy s parkovacími miestami, nie samostatného parkoviska vo vlastníctve iného subjektu.

Z troch najpočetnejších kategórií budov sme pri tejto povinnosti vôbec neuvažovali s budovami škôl, vzhľadom na nízku pravdepodobnosť, že by ku školám patrili parkovacie miesta, a to v rozsahu viac ako 20 parkovacích miest. Tiež sa predpokladá, že všetky nebytové budovy, ktoré majú viac ako 20 parkovacích miest už splnili povinnosť inštalácie jedného nabíjacieho bodu podľa platného znenia zákona. Budovy s menej ako 20 parkovacími miestami takúto povinnosť nemajú v súčasnosti a ani sa nezavádza. Pri stanovení dopadov tejto povinnosti sme vychádzali z predpokladu, že väčšina administratívnych budov v obciach má nižší počet parkovacích miest ako 20, v mestách bol uvažovaný počet do 30 parkovacích miest a pri budovách ÚOŠS bol uvažovaný veľkostný mix t. j. časť budov aj s počtom do 40 parkovacích miest.

Možný rozsah dotknutých budov bol stanovený, vzhľadom na termín plnenia povinnosti do 1.1.2027, iba pre rok 2026 pre administratívne budovy v počte 197 a zdravotnícke zariadenia v počte 12.

Na základe prieskumu zverejnených ponúk na internetových stránkach môžeme predpokladať, že cena nabíjacieho bodu sa v závislosti od typu a výkonu pohybuje v rozsahu od 160 eur do 370 eur, s platobným terminálom cca 4 000 eur.

Pri zavádzaní tejto povinnosti v roku 2019 sa predpokladali investičné náklady vo výške cca. 4 000 eur spojené s inštaláciou jednej nabíjacej stanice (s výkonom od 3,5 – 22 kW, s počtom dvoch konektorov).

Výdavky verejnej správy budú zabezpečené v rozpočte jednotlivých subjektov v príslušnom roku vykonania energetickej certifikácie, inštalácie zariadení využívajúcich slnečnú energiu alebo inštalácie nabíjajúcich bodov, resp. vedenia rozvodov pre elektrické káble.

Tabuľka č. 3

Príjmy (v eurách)	Vplyv na rozpočet verejnej správy				poznámka
	r	r + 1	r + 2	r + 3	
Daňové príjmy (100)¹					
Nedaňové príjmy (200)¹					
Granty a transfery (300)¹					
Príjmy z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (400)					
Prijaté úvery, pôžičky a návratné finančné výpomoci (500)					
Vplyv na príjmy verejnej správy celkom	0	0	0	0	

1 – príjmy rozpisat' až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

Poznámka:

Ak sa vplyv týka viacerých subjektov verejnej správy, vyplňa sa samostatná tabuľka za každý subjekt.

Tabuľka č. 4/A

Výdavky (v eurách)	Vplyv na rozpočet verejnej správy				poznámka
	2026	2027	2028	2029	
Bežné výdavky (600)					
Mzdy, platy, služobné príjmy a ostatné osobné vyrovnania (610)					
Poistné a príspevok do poisťovní (620)					
Tovary a služby (630) ²					
Bežné transfery (640) ²					
Splácanie úrokov a ostatné platby súvisiace s úverom, pôžičkou, návratnou finančnou výpomocou a finančným prenájomom (650) ²					
Kapitálové výdavky (700)					
Obstarávanie kapitálových aktív (710) ²					
Kapitálové transfery (720) ²					
Výdavky z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (800)					
Vplyv na výdavky verejnej správy celkom	0	0	0	0	

2 – výdavky rozpisat' až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

Poznámka:

Ak sa vplyv týka viacerých subjektov verejnej správy, vyplňa sa samostatná tabuľka za každý subjekt.

Tabuľka č. 4/B

Vplyvy (v metodike ESA 2010)	Vplyv na limit verejných výdavkov subjektu verejnej správy				poznámka
	r	r + 1	r + 2	r + 3	
Kapitálové príjmy (230)					
Bežné výdavky (600)					
Mzdy, platy, služobné príjmy a ostatné osobné vyrovnania (610)					
Poistné a príspevok do poisťovní (620)					
Tovary a služby (630) ²					
Bežné transfery (640) ²					
Splácanie úrokov a ostatné platby súvisiace s úverom, pôžičkou, návratnou finančnou výpomocou a finančným prenájomom (650) ²					
Kapitálové výdavky (700)					
Obstarávanie kapitálových aktív (710) ²					
Kapitálové transfery (720) ²					
Vplyv na limit verejných výdavkov subjektu verejnej správy celkom	0	0	0	0	

2 – výdavky rozpisat' až do podpoložiek platnej ekonomickej klasifikácie

Poznámka:

Ak sa vplyv týka viacerých subjektov verejnej správy, vyplňa sa samostatná tabuľka za každý subjekt.

Tabuľka č. 5

Zamestnanosť	Vplyv na rozpočet verejnej správy				poznámka
	r	r + 1	r + 2	r + 3	
Počet zamestnancov celkom					
z toho vplyv na ŠR					
Priemerný mzdový výdavok (v eurách)					
z toho vplyv na ŠR					
Osobné výdavky celkom (v eurách)	0	0	0	0	
Mzdy, platy, služobné príjmy a ostatné osobné vyrovnania (610)					
z toho vplyv na ŠR					
Poistné a príspevok do poisťovní (620)					
z toho vplyv na ŠR					

Poznámka:

Ak sa vplyv týka viacerých subjektov verejnej správy, vyplňa sa samostatná tabuľka za každý subjekt. Ak sa týka rôznych skupín zamestnancov, je potrebné počty, mzdy a poistné rozpisat' samostatne podľa spôsobu odmeňovania (napr. policajti, colníci ...).

Priemerný mzdový výdavok je tvorený podielom mzdových výdavkov na jedného zamestnanca na jeden kalendárny mesiac bežného roka.

Kategórie 610 a 620 sú z tejto prílohy prenášané do príslušných kategórií prílohy „výdavky“.

2.2.5. Výpočet vplyvov na dlhodobú udržateľnosť verejných financií

Uvedte model, ktorý bol použitý na stanovenie vplyvov na príjmy a výdavky v dlhodobom horizonte, ako aj predpoklady, z ktorých ste vychádzali a boli v modeli zahrnuté. Popíšte použitý model spolu s jeho modifikáciami, ak boli pri výpočte vykonané.

Tabuľka č. 6

Dlhodobá udržateľnosť	Vplyv na verejné financie					Poznámka
	d	d + 10	d + 20	d + 30	d + 40	
Vplyv na výdavky v p. b. HDP						
Vplyv na príjmy v p. b. HDP						
Vplyv na bilanciu v p. b. HDP						

Poznámka:

Písmeno „d“ označuje prvý rok nasledujúcej dekády.

Tabuľka sa vyplňa pre každé opatrenie samostatne. V prípade zavádzania viacerých opatrení sa vyplní aj tabuľka obsahujúca aj kumulatívny efekt zavedenia všetkých opatrení súčasne.“

