**Doložka vybraných vplyvov**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Základné údaje** | | | | | | | | | |
| **Názov materiálu** | | | | | | | | | |
| Návrh nariadenia vlády Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovuje výška odvodu z dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny a podrobnosti o spôsobe jeho výberu pre Národný jadrový fond, použití, vedení jeho evidencie a o spôsobe a lehotách jeho úhrady | | | | | | | | | |
| **Predkladateľ (a spolupredkladateľ)** | | | | | | | | | |
| Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky | | | | | | | | | |
| **Charakter predkladaného materiálu** | | ☐ | | Materiál nelegislatívnej povahy | | | | | |
| ☒ | | Materiál legislatívnej povahy | | | | | |
| ☐ | | Transpozícia práva EÚ | | | | | |
| *V prípade transpozície uveďte zoznam transponovaných predpisov:* | | | | | | | | | |
| **Termín začiatku a ukončenia PPK** | | | | | 25. október – 7. november 2018 | | | | |
| **Predpokladaný termín predloženia na MPK\*** | | | | | november 2018 | | | | |
| **Predpokladaný termín predloženia na Rokovanie vlády SR\*** | | | | | november - december 2018 | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 1. **Definícia problému** | | | | | | | | | |
| *Uveďte základné problémy, na ktoré navrhovaná regulácia reaguje.*  Návrh nariadenia vlády Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovuje výška odvodu z dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny a podrobnosti o spôsobe jeho výberu pre Národný jadrový fond, použití, vedení jeho evidencie a o spôsobe a lehotách jeho úhrady sa predkladá z týchto hlavných dôvodov:   * Na základe rozhodnutia Európskej komisie C(2018) 4144 zo dňa 6.7.2018 vo veci „Štátna pomoc SE.50877 (2018/N) - Slovensko, týkajúce sa úľavy z platby odvodu do jadrového fondu pre energeticky náročné podniky na Slovensku. * Zavedenie nových pravidiel pri stanovovaní výšky úľavy do jadrového fondu, ktoré je potrebné zhromažďovať na činnosti v záverečnej časti jadrovej energetiky. * Stanovanie výšky úľavy do jadrového fondu tak, aby odberatelia nároční na spotrebu elektriny neboli neúmerne zaťažení výškou odvodu na krytie historického dlhu, nebola ohrozená ich schopnosť podnikať a uhrádzať odvod aj v budúcnosti a aby bola zabezpečená dostatočná miera tvorby finančných prostriedkov určených na krytie záverečnej časti jadrovej energetiky a historického dlhu. | | | | | | | | | |
| 1. **Ciele a výsledný stav** | | | | | | | | | |
| *Uveďte hlavné ciele navrhovaného predpisu (aký výsledný stav chcete reguláciou dosiahnuť).*  Vo všeobecnosti ciele navrhovanej právnej úpravy možno vymedziť nasledovne:   1. Vytvoriť nový, efektívny, transparentný a spravodlivý spôsob stanovovania úľavy z odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu 2. Navrhnúť novú štruktúru úľavy pre odvod na krytie historického dlhu na základe vybraných sektorov a aby dotknuté subjekty neboli definované podľa spotreby elektriny. | | | | | | | | | |
| 1. **Dotknuté subjekty** | | | | | | | | | |
| *Uveďte subjekty, ktorých sa zmeny návrhu dotknú priamo aj nepriamo:*  Národný jadrový fond, prevádzkovateľ prenosovej sústavy a prevádzkovatelia distribučných sústav, prevádzkovatelia miestnej distribučnej sústavy, výrobca elektriny  Ministerstvo hospodárstva SR | | | | | | | | | |
| 1. **Alternatívne riešenia** | | | | | | | | | |
| *Aké alternatívne riešenia boli posudzované?*  *Uveďte, aké alternatívne spôsoby na odstránenie definovaného problému boli identifikované a posudzované.*  Alternatíva 0: v prípade zachovania súčasného zákona, v zmysle ktorého je maximálna výška odvodu navrhnutá vo výške 2 mil. eur a je určená pre všetkých odberateľov elektriny náročných na spotrebu elektriny vo všetkých sektoroch, ktorých koncová spotreba elektriny prevýši objem zaťažený odvodom v súhrnnej výške 2 mil. eur ročne bez akýchkoľvek obmedzení.  Alternatíva 1: zmena navrhovaná predkladateľom navrhuje úľavu z platieb efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu pre vybrané odvetvia s NACE kódmi 1920, 2410 a 2442, ktoré sa vyznačujú vysokým stupňom elektroenergetickej náročnosti a zároveň sú vystavené medzinárodnému obchodu. Úľava z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu vo výške 30 % bude poskytnutá všetkým podnikom, ktoré spadajú do uvedených odvetví, ďalej úľava z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu vo výške 75 % bude poskytnutá podnikom, ktoré spadajú tiež do vyššie uvedených odvetví, zároveň energetická náročnosť podniku dosahuje minimálne 60 % a ak podiel hrubej pridanej hodnoty podniku z činností uvedených podľa príslušných NACE kódov je v predchádzajúcom roku najmenej 50% z celkovej hrubej pridanej hodnoty podniku. | | | | | | | | | |
| 1. **Vykonávacie predpisy** | | | | | | | | | |
| *Predpokladá sa prijatie/zmena vykonávacích predpisov?* | | | | | | ☐Áno | | ☒ Nie | |
| *Ak áno, uveďte ktoré oblasti budú nimi upravené, resp. ktorých vykonávacích predpisov sa zmena dotkne:* | | | | | | | | | |
| 1. **Transpozícia práva EÚ** | | | | | | | | | |
| *Uveďte, v ktorých ustanoveniach ide národná právna úprava nad rámec minimálnych požiadaviek EÚ spolu s odôvodnením.* | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 1. **Preskúmanie účelnosti\*\*** | | | | | | | | | |
| *Uveďte termín, kedy by malo dôjsť k preskúmaniu účinnosti a účelnosti navrhovaného predpisu.*  *Uveďte kritériá, na základe ktorých bude preskúmanie vykonané.* | | | | | | | | | |
| \* vyplniť iba v prípade, ak materiál nie je zahrnutý do Plánu práce vlády Slovenskej republiky alebo Plánu legislatívnych úloh vlády Slovenskej republiky.  \*\* nepovinné | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |
| 1. **Vplyvy navrhovaného materiálu** | | | | | | | | | |
| **Vplyvy na rozpočet verejnej správy** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☐** | **Žiadne** | **☒** | | **Negatívne** |
| z toho rozpočtovo zabezpečené vplyvy | ☒\* | | Áno | | ☐ | Nie | ☐ | | Čiastočne |
| **Vplyvy na podnikateľské prostredie** | **☒** | | **Pozitívne** | | **☐** | **Žiadne** | **☒** | | **Negatívne** |
| z toho vplyvy na MSP | ☒ | | Pozitívne | | ☐ | Žiadne | ☒ | | Negatívne |
| **Sociálne vplyvy** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☒** | **Žiadne** | **☐** | | **Negatívne** |
| **Vplyvy na životné prostredie** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☒** | **Žiadne** | **☐** | | **Negatívne** |
| **Vplyvy na informatizáciu** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☒** | **Žiadne** | **☐** | | **Negatívne** |
| **Vplyvy na služby verejnej správy pre občana, z toho** |  | |  | |  |  |  | |  |
| **vplyvy služieb verejnej správy na občana** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☒** | **Žiadne** | **☐** | | **Negatívne** |
| **vplyvy na procesy služieb vo verejnej správe** | **☐** | | **Pozitívne** | | **☒** | **Žiadne** | **☐** | | **Negatívne** |

\*ide vlastne o nulový vplyv

|  |
| --- |
| 1. **Poznámky** |
| *V prípade potreby uveďte doplňujúce informácie k návrhu.*  Negatívny vplyv na rozpočet verejnej správy bude predstavovať znížený príjem do jadrového fondu.  Pozitívny vplyv na podnikateľské prostredie vyplýva zo zľavy z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu, ktorá bude poskytnutá všetkým podnikom, ktoré spadajú do vymedzených odvetví a spĺňajú predmetné kritéria. Negatívny vplyv na podnikateľské prostredie znamená vykrytie výpadku platieb do jadrového fondu nárastom spotreby elektriny.  Sociálne vplyvy boli na základe pripomienok PPK prehodnotené a kvantifikované odhadom. Zvýšené náklady pre domácnosti odoberajúce elektrinu v SR sú zanedbateľné a vychádzajú ročne na sumu cca. 0,002 eur na 1 domácnosť v SR v závislosti od spotreby elektriny. Výpočet vychádza z nasledovných údajov: spotreba elektriny pre domácnosti v SR za rok, počet domácností odoberajúce elektrinu v SR a z efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu, ktorá je v súčasnosti 3,27 eur za MWh. Na základe vyššie uvedených sa dá skonštatovať, že sociálny vplyv je marginálny, t.j. žiadny. |
| 1. **Kontakt na spracovateľa** |
| *Uveďte údaje na kontaktnú osobu, ktorú je možné kontaktovať v súvislosti s posúdením vybraných vplyvov*  Ing. Monika Ravaszová, MH SR, e-mail: [monika.ravaszova@mhsr.sk](mailto:monika.ravaszova@mhsr.sk), tel. 48541943 |
| 1. **Zdroje** |
| *Uveďte zdroje(štatistiky, prieskumy, spoluprácu s odborníkmi a iné), z ktorých ste pri vypracovávaní doložky, príp. analýz vplyvov vychádzali.* |
| 1. **Stanovisko Komisie pre posudzovanie vybraných vplyvov z PPK** |
| *Uveďte stanovisko Komisie pre posudzovanie vybraných vplyvov, ktoré Vám bolo zaslané v rámci predbežného pripomienkového konania*  **Komisia uplatňuje k materiálu nasledovné pripomienky a odporúčania:**  **K doložke vybraných vplyvov:**  1. V doložke vybraných vplyvov je potrebné vyznačiť aj negatívny vplyv na podnikateľské prostredie, ktorý vychádza z predpokladu výpadku platieb za odvod na krytie historického dlhu do jadrového fondu v nasledujúcom období a predpokladá vykrytie výpadku týchto platieb nárastom spotreby elektriny.  *Stanovisko predkladateľa: akceptované*  2. V doložke vybraných vplyvov v časti 9 vplyvy na podnikateľské prostredie je potrebné pri pozitívnych a negatívnych vplyvoch vyznačiť „z toho vplyvy na MS“ namiesto žiadne.  *Stanovisko predkladateľa: akceptované*  **K vplyvom na rozpočet verejnej správy:**  Z predmetného materiálu vyplýva, že zľava z platby efektívnej sadzby odvodu bude mať vplyv na rozpočet verejnej správy. V nadväznosti na uvedené je potrebné prepracovať doložku vybraných vplyvov a vplyv predmetného nariadenia kvantifikovať v analýze vplyvov na rozpočet verejnej správy. Je potrebné zmeniť vyznačenie vplyvov na štátny rozpočet zo žiadne na negatívne.  *Stanovisko predkladateľa: akceptované*  **K sociálnym vplyvom:**  Je potrebné prehodnotiť sociálne vplyvy predloženého materiálu zo žiadne na negatívne sociálne vplyvy. V dôsledku opatrení v návrhu nariadenia vlády SR možno predpokladať, že platenie odvodu na krytie historického dlhu bude rozložené v dlhšom časovom horizonte a preto je možné tiež predpokladať, že povinnosť splatiť časť finančných prostriedkov, ktoré budú predmetom navrhovaných zliav, sa v období, v ktorom by sa inak už nesplácal, prenesie aj na ostatných koncových odberateľov elektriny, medzi nimi aj na domácnosti, keďže odvod na krytie historického dlhu je súčasťou ceny elektriny dodanej koncovým odberateľom elektriny.  V doložke vybraných vplyvov je v tejto súvislosti v časti 9. potrebné označiť negatívne sociálne vplyvy a priložiť analýzu sociálnych vplyvov vypracovanú podľa prílohy č. 4 Jednotnej metodiky na posudzovanie vybraných vplyvov. V súvislosti s prehodnotením sociálnych vplyvov je potrebné upraviť príslušný odsek v predkladacej správe.  *Stanovisko predkladateľa: akceptované*  Predkladateľ zastáva názor, že nie je pravdepodobné aby sa predĺžila lehota financovania historického dlhu, ktorá podľa rozhodnutia Európskej komisie bola určená do 31. decembra 2041. V prípade očakávaného nárastu spotreby elektriny je predpoklad vykrytia výpadku týchto platieb v porovnaní s objemom platieb z predchádzajúceho obdobia. Sociálny vplyv je marginálny, t.j. žiadny, sociálny vplyvy boli prehodnotené a kvantifikované odhadom.  **Záver:** Stála pracovná komisia na posudzovanie vybraných vplyvov vyjadruje  **nesúhlasné stanovisko**  s materiálom predloženým na predbežné pripomienkové konanie s odporúčaním na jeho dopracovanie podľa pripomienok v bode II. |

**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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Vplyvy na rozpočet verejnej správy** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy (v eurách)** | | | |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Príjmy verejnej správy celkom** | **0** | **-3 520 000** | **-3 200 000** | **-3 000 000** |
| v tom: za každý subjekt verejnej správy zvlášť | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ***z toho:*** |  |  |  |  |
| ***- vplyv na ŠR*** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| *Rozpočtové prostriedky (MH SR)* | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |
| *EÚ zdroje* | 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 - presun do (NJF)*** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |
| **Výdavky verejnej správy celkom** | **0** | **-3 520 000** | **-3 200 000** | **-3 000 000** |
| v tom: za každý subjekt verejnej správy / program zvlášť | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ***z toho:*** |  |  |  |  |
| ***- vplyv na ŠR*** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| *Rozpočtové prostriedky (MH SR)* | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |
| *EÚ zdroje* | 0 | 0 | 0 | 0 |
| *Spolufinancovanie* | 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 (NJF)*** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **- 1 500 000** |
| **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** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |
|  | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Iné ako rozpočtové zdroje** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Rozpočtovo nekrytý vplyv / úspora** | **0** | **0** | **0** | **0** |

**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:**

Po uplatnení nového modelu odvodu je predpoklad výpadku platieb z odvodu do jadrového fondu, avšak v prípade očakávaného nárastu spotreby elektriny je predpoklad vykrytia tohto výpadku v porovnaní s objemom platieb z predchádzajúceho obdobia.

Pri týchto výpadku platieb ide o ten istý tok finančných prostriedkov, t.j. jeden zo zdrojov Národného jadrového fondu predstavuje transfer z výdavkového rozpočtového účtu MH SR, uhrádzaný ako odvod na krytie historického dlhu.

Vplyv uvedeného návrhu nariadenia je zabezpečený tým, že celkový vplyv na rozpočet verejnej správy je nulový.

V prípade deficitu platieb z odvodu do jadrového fondu sa neplánuje tento výpadok vykryť z rozpočtu verejnej správy.

**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 nariadenia vlády Slovenskej republiky, ktorým sa ustanovuje výška odvodu z dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny a podrobnosti o spôsobe jeho výberu pre Národný jadrový fond, použití, vedení jeho evidencie a o spôsobe a lehotách jeho úhrady rieši problematiku výberu odvodu zo spotrebovanej elektriny do jadrového fondu v zmysle § 10 ods. 1 písm. b) a ods. 6, 7, 8 a 9 zákona č. .../2018 Z. z.

Podľa § 10 ods. 1 písm. b) zákona č. .../2018 Z. z. je zdrojom jadrového fondu odvod, ktorý je vyberaný prevádzkovateľom prenosovej sústavy a prevádzkovateľom distribučnej sústavy, určený na úhradu historického dlhu, ktorý vznikol pri tvorbe zdrojov určených na krytie nákladov záverečnej časti jadrovej energetiky, vytváraných počas doterajšej prevádzky jadrových zariadení na účely výroby elektriny. Odvod je súčasťou ceny dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny, s výnimkou elektriny vyvážanej z územia SR.

**2.2.2. Charakteristika návrhu:**

zmena sadzby

zmena v nároku

X nová služba alebo nariadenie (alebo ich zrušenie)

kombinovaný návrh

iné

V súlade s Usmernením o štátnej pomoci v oblasti ochrany životného prostredia a energetiky na roky 2014 – 2020 a prílohou č. 3 Usmernenia sa navrhuje úľava z platieb odvodu do Národného jadrového fondu pre vybrané odvetvia, ktoré sa vyznačujú vysokým stupňom elektroenergetickej náročnosti a zároveň sú vystavené medzinárodnému obchodu. Podporené odvetvia sú nasledovnými NACE kódmi 1920, 2410 a 2442.

Úľava z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu vo výške 30 % bude poskytnutá všetkým podnikom, ktoré spadajú do vyššie uvedených odvetví, ďalej úľava z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu vo výške 75 % bude poskytnutá podnikom, ktoré spadajú tiež do vyššie uvedených odvetví, zároveň energetická náročnosť podniku dosahuje minimálne 60 % a ak podiel hrubej pridanej hodnoty podniku z činností uvedených podľa príslušných NACE kódov je v predchádzajúcom roku najmenej 50% z celkovej hrubej pridanej hodnoty podniku.

**2.2.3. Predpoklady vývoja objemu aktivít:**

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

Tabuľka č. 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Objem aktivít** | **Odhadované objemy** | | | |
| **2017** | **2018** | **2019** | **2020** |
| Indikátor ABC |  |  |  |  |
| Indikátor KLM |  |  |  |  |
| Indikátor XYZ |  |  |  |  |

**2.2.4. Výpočty vplyvov na verejné financie**

Uveďte 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.

Výška tzv. historického dlhu je odhadnutá dokumente „Vnútroštátna politika a Vnútroštátny program nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR ako aktualizácia strategického dokumentu Stratégia záverečnej časti mierového využívania jadrovej energie v SR“, schváleného vládou SR uznesením č. 387 z 8. júla 2015 sumou cca 2 068,537 mil. eur. Odhad vychádza z východiskového predpokladu, že historický dlh reálne znamená výpadok zdrojov, ktoré mali byť naakumulované počas životnosti a prevádzkovania jadrových elektrární k 31.12.1994.

Pri stanovovaní vplyvov na príjmy rozpočtu verejnej správy na roky 2019 až 2021 sa vychádza z predpokladanej výšky odvodu na krytie historického dlhu pre jadrový fond, ktorému odvedie odvod na krytie historického dlhu prevádzkovateľ prenosovej sústavy a prevádzkovateľ distribučnej sústavy prostredníctvom príjmového rozpočtového účtu kapitoly Ministerstva hospodárstva SR. Po zavedení úľavy z odvodu s uvedenými kritériami je predpoklad výpadku platieb z odvodu do jadrového fondu vo výške približne 1,6 mil. eur, ktorý je vypočítaný ako rozdiel medzi aktuálnou výškou odvodu a odhadnutou výškou odvodu v navrhnutom modeli. Pri týchto výpadku platieb ide o ten istý tok finančných prostriedkov, t.j. jeden zo zdrojov Národného jadrového fondu predstavuje transfer z výdavkového rozpočtového účtu MH SR, uhrádzaný ako odvod na krytie historického dlhu.

Historický dlh sa bude vyrovnávať priebežne podľa aktuálnej potreby zohľadňujúc budúce náklady na záverečnú časť jadrovej energetiky. Vo väzbe na tento predpoklad sa uvažuje, že výška odvodov na krytie historického dlhu, ktoré budú vyberané prevádzkovateľom sústavy, bude priebežne rozložená v dlhšom časovom horizonte a bude pokrývať aktuálne potreby.

V predkladanom návrhu nariadenia vlády SR, ktorým sa ustanovuje výška odvodu z dodanej elektriny koncovým odberateľom elektriny a podrobnosti o spôsobe jeho výberu pre Národný jadrový fond, použití, vedení jeho evidencie a o spôsobe a lehotách jeho úhrady je vytvorený nový, efektívny, transparentný a spravodlivý spôsob stanovenia úľavy z odvodu do jadrového fondu.

Tabuľka č. 3/A

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Príjmy (v eurách)** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy** | | | | **poznámka** |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Daňové príjmy (100)1** |  |  |  |  |  |
| **Nedaňové príjmy (292)1** | **0** |  |  |  |  |
| **Granty a transfery (312)1** **MH SR (292027)** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |
| **Príjmy z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (400)** |  |  |  |  |  |
| **Prijaté úvery, pôžičky a návratné finančné výpomoci (500)** |  |  |  |  |  |
| **Dopad na príjmy verejnej správy celkom** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |

1 – príjmy rozpísať až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

**Poznámka:**

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

Tabuľka č. 3/B

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Príjmy (v eurách)** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy** | | | | **poznámka** |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **Daňové príjmy (100)1** |  |  |  |  |  |
| **Nedaňové príjmy (292)1** |  |  |  |  |  |
| **Granty a transfery (312) 312001,322001 (NJF)** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |
| **Príjmy z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (400)** |  |  |  |  |  |
| **Prijaté úvery, pôžičky a návratné finančné výpomoci (500)** |  |  |  |  |  |
| **Dopad na príjmy verejnej správy celkom** | **0** | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |

1 – príjmy rozpísať až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

**Poznámka:**

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

Tabuľka č. 4/A

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Výdavky (v eurách)** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy** | | | | **poznámka** |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **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 641002 MH SR |  | -1 260 000 | -1 200 000 | - 1 150 000 |  |
| Splácanie úrokov a ostatné platby súvisiace s úverom, pôžičkou, návratnou finančnou výpomocou a finančným prenájmom (650)2 |  |  |  |  |  |
| **Kapitálové výdavky (700)** |  |  |  |  |  |
| Obstarávanie kapitálových aktív (710)2 |  |  |  |  |  |
| Kapitálové transfery (720)2 721005 MH SR |  | -500 000 | -400 000 | -350 000 |  |
| **Výdavky z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (800)** |  |  |  |  |  |
| **Dopad na výdavky verejnej správy celkom** |  | **-1 760 0000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |

2 – výdavky rozpísať až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

**Poznámka:**

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

Tabuľka č. 4/B

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Výdavky (v eurách)** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy** | | | | **poznámka** |
| **2018** | **2019** | **2020** | **2021** |
| **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) |  |  |  |  |  |
| Bežné transfery (640)2 641012 NJF |  | -1 260 000 | -1 200 000 | -1 150 000 |  |
| Splácanie úrokov a ostatné platby súvisiace s úverom, pôžičkou, návratnou finančnou výpomocou a finančným prenájmom (650)2 |  |  |  |  |  |
| **Kapitálové výdavky (700)** |  |  |  |  |  |
| Obstarávanie kapitálových aktív (710)2 |  |  |  |  |  |
| Kapitálové transfery (720) |  |  |  |  |  |
| Kapitálové transfery (720)2 721009 NJF |  | -500 000 | -400 000 | -350 000 |  |
| **Výdavky z transakcií s finančnými aktívami a finančnými pasívami (800)** |  |  |  |  |  |
| **Dopad na výdavky verejnej správy celkom** |  | **-1 760 000** | **-1 600 000** | **-1 500 000** |  |

2 – výdavky rozpísať až do položiek platnej ekonomickej klasifikácie

**Poznámka:**

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

Tabuľka č. 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Zamestnanosť** | **Vplyv na rozpočet verejnej správy** | | | | | **poznámka** | |
| **2018** | **2019** | **2020** | | **2021** |
| **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** |  |  |  | |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  | |
| **Poznámky:** |  |  |  | |  |  | |
| Ak sa vplyv týka viacerých subjektov verejnej správy, vypĺňa sa samostatná tabuľka za každý subjekt. Ak sa týka rôznych skupín zamestnancov, je potrebné počty, mzdy a poistné rozpísať 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“. | | | |  |  | |  |

|  |
| --- |
| **Analýza vplyvov na podnikateľské prostredie**  **(vrátane testu MSP)** |
| **Materiál bude mať vplyv s ohľadom na veľkostnú kategóriu podnikov:** |
| |  |  | | --- | --- | | ☐ | **iba na MSP (0 - 249 zamestnancov)** | | ☐ | **iba na veľké podniky (250 a viac zamestnancov)** | | ☒ | **na všetky kategórie podnikov** | |
| **3.1 Dotknuté podnikateľské subjekty**  - **z toho MSP** |
| *Uveďte, aké podnikateľské subjekty budú predkladaným návrhom ovplyvnené.*  *Aký je ich počet?* |
| Národný jadrový fond  Spoločnosti spĺňajúce kritéria s vybranými NACE kódmi  Ide hlavne o tieto spoločnosti: Slovnaft, a.s., U.S.Steel Košice, s.r.o., OFZ, a.s., Slovalco, a.s.  Prevádzkovateľ prenosovej sústavy, prevádzkovatelia distribučných sústav,  prevádzkovatelia miestnej distribučnej sústavy a výrobca elektriny |
| **3.2 Vyhodnotenie konzultácií**  - **z toho MSP** |
| *Uveďte, akou formou (verejné alebo cielené konzultácie a prečo) a s kým bol návrh konzultovaný.*  *Ako dlho trvali konzultácie?*  *Uveďte hlavné body konzultácií a výsledky konzultácií.* |
| Vo veci opatrenia pomoci SA.37801 (2015/NN) – Slovensko – Maximálna výška odvodu do jadrového fondu sa uskutočnili od novembra 2017 rôzne odborné konzultácie so zástupcami DG COMP, MH SR a Protimonopolného úradu SR, na ktorých bola vysvetlená požiadavka zo strany DG COMP na reštrukturalizáciu súčasného modelu.  Zo strany MH SR bola vykonaná reštrukturalizácia súčasného modelu a tieto zmeny boli vo forme notifikácie odvodu do jadrového fondu dňa 27. marca 2018 formálne odstúpené na Protimonopolný úrad SR, ako koordinátorovi pomoci v zmysle § 9 ods. 4 zákona č. 358/2015 Z. z o štátnej pomoci.  Európska komisia vydala dňa 6.7.2018 rozhodnutie C(2018) 4144 vo veci „Štátna pomoc SA.50877(2018/N) – Slovensko, týkajúce sa úľavy z platby odvodu do jadrového fondu pre energeticky náročné podniky na Slovensku“ |
| **3.3 Náklady regulácie**  - **z toho MSP** |
| ***3.3.1 Priame finančné náklady***  *Dochádza k zvýšeniu/zníženiu priamych finančných nákladov (poplatky, odvody, dane clá...)? Ak áno, popíšte a vyčíslite ich. Uveďte tiež spôsob ich výpočtu.* |
| Po zavedení nového modelu úľavy z odvodu je predpoklad výpadku platieb za odvod do jadrového fondu vo výške približne 1,6 mil. eur. V prípade očakávaného nárastu spotreby elektriny je predpoklad vykrytia výpadku týchto platieb v porovnaní s objemom platieb z predchádzajúceho obdobia. Napriek tejto skutočnosti možno predpokladať deficit platieb za odvod na krytie historického dlhu do jadrového fondu v nasledujúcom období do 100 000 – 200 000 eur (závisí od reálnej spotreby elektriny odberateľmi). |
| ***3.3.2 Nepriame finančné náklady***  *Vyžaduje si predkladaný návrh dodatočné náklady na nákup tovarov alebo služieb? Zvyšuje predkladaný návrh náklady súvisiace so zamestnávaním? Ak áno, popíšte a vyčíslite ich. Uveďte tiež spôsob ich výpočtu.* |
| Nevznikajú |
| ***3.3.3 Administratívne náklady***  *Dochádza k zavedeniu nových informačných povinností alebo odstráneniu, príp. úprave existujúcich informačných povinností? (napr. zmena požadovaných dát, zmena frekvencie reportovania, zmena formy predkladania a pod.) Ak áno, popíšte a vyčíslite administratívne náklady. Uveďte tiež spôsob ich výpočtu.* |
| Nevznikajú |
|  |
| **3.4 Konkurencieschopnosť a správanie sa podnikov na trhu**  - **z toho MSP** |
| *Dochádza k vytvoreniu bariér pre vstup na trh pre nových dodávateľov alebo poskytovateľov služieb? Bude mať navrhovaná zmena za následok prísnejšiu reguláciu správania sa niektorých podnikov? Bude sa s niektorými podnikmi alebo produktmi zaobchádzať v porovnateľnej situácii rôzne (špeciálne režimy pre mikro, malé a stredné podniky tzv. MSP)? Ak áno, popíšte.*  *Aký vplyv bude mať navrhovaná zmena na obchodné bariéry? Bude mať vplyv na vyvolanie cezhraničných investícií (príliv /odliv zahraničných investícií resp. uplatnenie slovenských podnikov na zahraničných trhoch)? Ak áno, popíšte.*  *Ako ovplyvní cenu alebo dostupnosť základných zdrojov (suroviny, mechanizmy, pracovná sila, energie atď.)?*  *Ovplyvňuje prístup k financiám? Ak áno, ako?* |
| Úľava z platby efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu nemá negatívny dopad na hospodársku súťaž a vplyv na intrakomunitárny obchod, keďže odvod na krytie historického dlhu sa platí len na území Slovenskej republiky a tak navrhnutý nový model nijako nezvýhodňuje odberateľov na Slovensku oproti ich konkurentom v EÚ a vo svete.  Vzhľadom na skutočnosť, že výška odvodu na krytie historického dlhu, ktorú príslušný subjekt platí, sa vypočíta na základe jeho skutočného odberu elektriny, predstavuje nadmerné zaťaženie pre podniky pôsobiace v niektorých (spravidla energeticky náročných) odvetviach. Zavedenie úľavy z platenia efektívnej sadzby odvodu na krytie historického dlhu pre tieto odvetvia zabezpečí konkurencieschopnosť podnikov pôsobiacich v týchto odvetviach a to aj vzhľadom na to, že spravidla súťažia na globálnej úrovni a nemôžu náklady na platenie odvodu premietnuť do ceny svojich výrobkov. V tej súvislosti budú podniky pôsobiace v dotknutých odvetviach pozitívne motivované ostať v SR a ďalej investovať do rozvoja a zlepšovania ich činnosti.  Navrhnutý model úľavy odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu nebude mať výrazný vplyv na prevádzkovateľa prenosovej ústavy ani na prevádzkovateľov distribučných sústav, ktorý postupujú pri uhrádzaní odvodu a poskytovaní súvisiacich dát aj podľa príslušného prevádzkového poriadku.  Navrhnutý model úľavy odvodu na krytie historického dlhu do jadrového fondu nebude mať výrazný vplyv na žiaden konkrétny trh ani výrobok. |
| **3.5 Inovácie**  - **z toho MSP** |
| *Uveďte, ako podporuje navrhovaná zmena inovácie.*  *Zjednodušuje uvedenie alebo rozšírenie nových výrobných metód, technológií a výrobkov na trh?*  *Uveďte, ako vplýva navrhovaná zmena na jednotlivé práva duševného vlastníctva (napr. patenty, ochranné známky, autorské práva, vlastníctvo know-how).*  *Podporuje vyššiu efektivitu výroby/využívania zdrojov? Ak áno, ako?*  *Vytvorí zmena nové pracovné miesta pre zamestnancov výskumu a vývoja v SR?* |