

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Poznámka:

V poznámkach sa uvádzajú informácie ustanovené opatrením o obsahu individuálnych účtovných poznámok, pre ktoré má účtovná jednotka obsahovú náplň. Všetky údaje a informácie uvedené v týchto poznámkach vychádzajú z účtovníctva a nadväzujú na účtovné výkazy. Hodnotové údaje sú uvedené v celých eurách (pokiaľ nie je uvedené inak).

I. VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE

1. Základné údaje o spoločnosti

| | |
|---|---|
| Obchodné meno a sídlo | Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s. Tomášikova 22, Bratislava 821 02 |
| Dátum založenia | 6. júla 2005 |
| Dátum vzniku (podľa obchodného registra) | 16. júla 2005 |
| Hospodárska činnosť | <ul style="list-style-type: none"> - kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod), v rozsahu voľnej živnosti, - kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod), v rozsahu voľnej živnosti, - sprostredkovateľská činnosť v rozsahu voľnej živnosti, - reklamná, propagačná činnosť v rozsahu voľnej živnosti, - organizovanie kurzov a školení v rozsahu voľnej živnosti, - nakladanie s výsledkami tvorivej činnosti so súhlasom autora, - prenájom strojov, prístrojov, zariadení, výpočtovej techniky a dopravných prostriedkov, - výroba tepla, rozvod tepla v rozsahu predmetu podnikania: výroba tepla: celkový inštalovaný výkon 75 MW; z toho zemný plyn 75 MW a rozvod tepla: maximálny výkon pre dodávku tepla 75 MW, - prevádzka jadrového zariadenia Republikové úložisko rádioaktívnych odpadov Mochovce (ďalej len "RÚ RAO"), časť 1. a 2. dvojrad úložných boxov a nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi v jadrovom zariadení RÚ RAO, časť 1. a 2. dvojrad úložných boxov v rozsahu podľa plánu nakladania s rádioaktívnymi odpadmi vrátane ich prepravy, predprevádzkovej bezpečnostnej správy a technologického predpisu T-089 pre jadrové zariadenie RÚ RAO, časť 1. a 2. dvojrad úložných boxov - prevádzka jadrového zariadenia Medziskladu vyhoreté palivo (ďalej len "MSVP") v Jaslovských Bohuniciach a nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi v jadrovom zariadení MSVP v rozsahu podľa plánu nakladania s rádioaktívnymi odpadmi v jadrovom zariadení MSVP vrátane ich prepravy a nakladanie s vyhoreným jadrovým palivom v jadrovom zariadení MSVP v rozsahu podľa plánu nakladania s vyhoreným jadrovým palivom v jadrovom zariadení MSVP vrátane jeho prepravy a nakladanie s jadrovými materiálmi v jadrovom zariadení MSVP - prevádzka jadrového zariadenia - Technológie pre spracovanie a úpravu rádioaktívnych odpadov (ďalej len "TSÚ RAO") v rozsahu nasledujúcich technologických celkov: Bohunické spracovateľské centrum obj. 808, Bitúmenačná linka PS-44 v obj. 809, Bitúmenačná linka PS-100 a čistiaca stanica aktívnych odpadných vôd v obj. 809, Čistiaca stanica aktívnych vôd v obj. 41 s nádržami 5/11, 5/12, 5/21, 5/22, 5/31, 5/32 a nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi v jadrovom zariadení v TSÚ RAO v rozsahu podľa Predprevádzkovej bezpečnostnej správy pre jadrové zariadenia TSÚ RAO - vykonávanie činností vedúcich k ožiareniu: používanie zdrojov ionizujúceho žiarenia triedy 6, preprava zdrojov ionizujúceho žiarenia triedy 6, ktoré sú rádioaktívnymi žiaričmi, rádioaktívnych látok, rádioaktívne kontaminovaných materiálov, predmetov a zariadení z pracovísk so zdrojmi ionizujúceho žiarenia triedy 6, uvádzanie rádioaktívnych látok do životného prostredia z pracoviska so zdrojmi ionizujúceho žiarenia triedy 6, nakladanie s inštitucionálnymi rádioaktívnymi odpadmi vznikajúcimi na pracovisku so zdrojmi ionizujúceho žiarenia triedy 6, nakladanie s inštitucionálnymi rádioaktívnymi odpadmi, ktorých pôvodca nie je známy - činnosť dôležitá z hľadiska radiačnej ochrany - vykonávanie služby osobnej dozimetrie: A) monitorovanie osobných dávok z externého gama a beta žiarenia s použitím osobných filmových dozimetrov, B) monitorovanie osobných dávok z externého gama žiarenia pre účely operatívnej dozimetrie s použitím termoluminiscenčných osobných dozimetrov a elektronických osobných dozimetrov, C) monitorovanie osobných dávok z externého neutrónového žiarenia s použitím termoluminiscenčných osobných dozimetrov, D) monitorovanie osobných dávok z vnútorného ožiarovania metódou celotelového merania, E) monitorovanie osobných dávok z vnútorného ožiarovania ¹³¹I v štítnej žľaze, F) monitorovanie osobných dávok z vnútorného ožiarovania trícium metódou monitorovania trícia v moči, G) monitorovanie osobných dávok z vnútorného ožiarovania rádioizotopom Pu meraním aktivity plutónia v exkrementoch, H) monitorovanie osobných dávok z vnútorného ožiarovania rádioizotopom ⁹⁰Sr meraním aktivity stroncia v moči - prevádzkovanie dopravy na dráhe, |

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

- prevádzkovanie dráhy,
- prenájom nehnuteľností a nebytových priestorov spojený s poskytovaním iných než základných služieb,
- výroba vláknobetónových kontajnerov,
- výroba a predaj demineralizovanej vody,
- výroba betónových a maltových zmesí,
- výroba a predaj výrobkov z betónu a maltových zmesí,
- nakladanie s nebezpečnými odpadmi,
- vypracovanie dokumentácie a projektu technického, technologického a energetického vybavenia jednoduchých a drobných stavieb,
- projektovanie stavieb,
- uskutočňovanie stavieb a ich zmien,
- výkon činnosti stavebného dozoru,
- výkon činnosti stavbyvedúceho,
- prevádzka jadrového zariadenia Finálne spracovanie kvapalných rádioaktívnych odpadov Mochovce (ďalej len "FS KRAO") a nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi v jadrovom zariadení FS KRAO v rozsahu podľa Prevádzkovej bezpečnostnej správy pre jadrové zariadenie FS KRAO
- správa registratúrnych záznamov bez trvalej dokumentárnej hodnoty,
- administratívne služby,
- správa bytového alebo nebytového fondu,
- podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom,
- technik požiarnej ochrany,
- špecialista požiarnej ochrany,
- opravy, plnenie a revízie hasiacich prístrojov,
- uvádzanie do prevádzky, revízie a opravy požiarnych klapiek,
- projektovanie, inštalovanie, oprava a revízie elektrickej požiarnej signalizácie,
- projektovanie, inštalovanie, oprava a revízie stabilných a polostabilných hasiacich zariadení,
- oprava a kontrola požiarnych vodovodov,
- oprava a kontrola požiarnych hydrantov,
- kontrola, opravy a montáž systémov automatického hasenia,
- počítačové služby,
- bezpečnostnotechnické služby,
- vyrad'ovanie jadrového zariadenia JE A-1 z prevádzky v zmysle platného rozhodnutia príslušného orgánu
- vyrad'ovanie jadrového zariadenia JE V-1 z prevádzky v zmysle platného rozhodnutia príslušného orgánu
- oprava vyhradených technických zariadení elektrických
- oprava vyhradených technických zariadení tlakových
- montáž, rekonštrukcia a údržba vyhradených technických zariadení - elektrických
- montáž, rekonštrukcia a údržba vyhradených technických zariadení - tlakových
- vodoinštalatérstvo a kúrenárstvo
- výchova a vzdelávanie v oblasti ochrany práce v rozsahu výchova a vzdelávanie zamestnancov a vedúcich zamestnancov

Spoločnosť od 17. februára 2021 zmenila adresu svojho sídla.

Spoločnosť bola založená v júli 2005 ako spoločnosť GovCo, a.s. – 100-percentná dcérska spoločnosť Slovenských elektrární, a.s. (ďalej len „SE“). V roku 2005 sa stalo 100-percentným vlastníkom spoločnosti Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky a došlo k premenovaniu na Jadrovú vyrad'ovaciu spoločnosť, a.s., a od 23. marca 2007 na Jadrovú a vyrad'ovaciu spoločnosť, a.s., (ďalej len „JAVYS“ alebo spoločnosť). Cieľom založenia spoločnosti bolo prevziať určité aktivity, ktoré mali byť v rámci plnenia odkladacích podmienok vyčlenené zo Slovenských elektrární, a.s., pred predajom ich 66-percentného podielu zahraničnému investorovi.

V júli 2016 bola spoločnosť JAVYS, a.s., preradená zo sektora nefinačných korporácií do sektora verejnej správy.

1.1. Kúpa časti podniku VYZ a EBO V1 od SE

Dňa 1. apríla 2006 kúpil JAVYS, a.s., časti podniku SE zahŕňajúce prvé dva bloky jadrovej elektrárne v Jaslovských Bohuniciach (odštepny závod EBO V1) a odštepny závod zaoberajúci sa službami v oblasti vyrad'ovania jadrových elektrární, skladovania vyhorelého jadrového paliva, spracovania rádioaktívnych odpadov a ich ukladania v Republikovom úložisku v Mochovciach (VYZ), vrátane havarovanej jadrovej elektrárne A1.

Spoločnosť zároveň uzatvorila zmluvy s SE o poskytnutí výrobnéj kapacity a prevádzkového výkonu jadrovej elektrárne V1 a o poskytovaní jadrových služieb v oblasti spracovania rádioaktívnych odpadov z komerčnej prevádzky jadrových elektrární (pozri tiež pozn. VIII.3).

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Kúpna cena časti podniku EBO V1 predstavovala 22 131 016 EUR a kúpna cena VYZ (vrátane jadrovej elektrárne A1) predstavovala 0,03 EUR (v čase kúpy za 1 Sk). V súlade so slovenským zákonom o účtovníctve spoločnosť zaúčtovala kúpený majetok a záväzky tvoriace časti podniku na súvahe v ich precenených hodnotách. Precenené hodnoty boli stanovené na základe znaleckých posudkov vypracovaných nezávislými znalcami, ktoré spoločnosť upravila o výsledky analýzy znehodnotenia dlhodobého majetku a odhady rezerv a pohľadávok súvisiacich s vyrad'ovaním jadrovoenergetických a neenergetických zariadení (pozri tiež pozn. III.3 a IV.2). Na základe znaleckého posudku spoločnosť tiež zaúčtovala nehmotné aktíva týkajúce sa jedinečnosti know-how v súvislosti s časťou podniku VYZ, ktoré zaúčtovala na účte 014 – Oceniteľné práva vo výške 15 356 967 EUR. Spoločnosť tiež zaúčtovala odložený daňový záväzok z dočasných rozdielov medzi precenenými hodnotami majetku a záväzkov a ich kúpnu cenu.

V súlade so slovenskými účtovnými postupmi, vzniknutý rozdiel medzi reálnou hodnotou získaného majetku a záväzkov a kúpnu cenu sa vykázal ako negatívny goodwill. K dátumu kúpy časti podniku spoločnosť zaúčtovala odloženú daň z rozdielov medzi precenenou hodnotou majetku a záväzkov a ich kúpnu cenu súvzťažne s účtom 015 – Goodwill. Celková výška negatívneho goodwillu k dátumu kúpy časti podniku predstavovala 177 959 039 EUR, ktorá sa musela rozpustiť do výkazu ziskov a strát najneskôr do 31. marca 2011. Po rozpustení negatívneho goodwillu predstavuje od 1. januára 2012 jeho výška nulovú hodnotu.

1.2. Založenie a vznik spoločného podniku Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Spoločnosť JAVYS, a.s. a ČEZ Bohunice a. s., so sídlom Praha 4, Duhová 2/1444, dcérska spoločnosť ČEZ, a.s. (hlavný výrobca elektrickej energie v Českej republike) v zmysle Akcionárskej zmluvy podpísanej dňa 29. mája 2009 založili dňa 10. decembra 2009 akciovú spoločnosť Jadrovú energetickú spoločnosť Slovenska, a.s. („JESS“) so základným imaním spoločnosti 216 357 000 EUR.

V zmysle zakladateľskej listiny, JAVYS, a.s., upísal 3 678 069 akcií na meno v zaknihovanej podobe v nominálnej hodnote 30 EUR (predstavujúci 51 % základného imania JESS, a.s.). Spoločnosť splatila upísanie akcií peňažným vkladom (1 683 099 EUR) a nepeňažným vkladom (119 693 178 EUR). Spoločnosť ČEZ Bohunice a.s. upísala 3 533 831 akcií na meno v zaknihovanej podobe predstavujúce 49 % podiel na základnom imaní peňažným vkladom vo výške 116 616 423 EUR, ktoré bolo splatené 10. decembra 2010 v plnej výške.

V súlade s uznesením vlády Slovenskej republiky č. 893 zo dňa 9. decembra 2009 a rozhodnutím Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky ako jediného akcionára JAVYS, a.s., obchodná spoločnosť JAVYS, a.s., ako zakladateľ vložil do základného imania obchodnej spoločnosti JESS, a.s., nepeňažný vklad, ktorého predmetom bola časť podniku obchodnej spoločnosti JAVYS, a.s., ako účtovne oddelená, vnútorná organizačná jednotka obchodnej spoločnosti JAVYS, a.s., vyčlenená za účelom prípravy, výstavby a prevádzkovania nového jadrového zdroja v lokalite Jaslovské Bohunice pozostávajúca najmä z pozemkov, budov, technických štúdií, personálnej zložky, pohľadávok a záväzkov bližšie špecifikovaná v znaleckom posudku č. 06/2009, ktorý určil hodnotu nepeňažného vkladu zakladateľa (obchodnej spoločnosti JAVYS) do základného imania obchodnej spoločnosti JESS, a.s., vypracovanom spoločnosťou INTERAUDIT BENETIP, s.r.o. Uznaná hodnota nepeňažného vkladu predstavuje 119 693 178 EUR. Celková finančná investícia, ktorú spoločnosť JAVYS, a.s., nadobudla je v hodnote 121 376 277 EUR. Rozdiel medzi uznanou hodnotou vkladu do vlastného imania a pôvodnou účtovnou hodnotou vkladného majetku a záväzkov vo výške 115 091 301 EUR bola zaúčtovaná na účet oceňovacích rozdielov z kapitálových účastí.

Predstavenstvo a dozorná rada spoločnosti JESS, a.s., pozostáva z rovnakého počtu členov reprezentujúcich každého akcionára, pričom rozhodnutia sú prijímané väčšinou členov. Preto žiaden akcionár nemá rozhodujúci vplyv v spoločnosti JESS, a.s., ktorá spĺňa definíciu spoločného podniku a JAVYS, a.s., nie je povinný zostaviť konsolidovanú účtovnú závierku.

V zmysle postupov účtovania môže byť preceňovací rozdiel rozpustený do výkazu ziskov a strát iba pri úbytku cenných papierov súvisiacich s finančnou investíciou v JESS, a.s.

2. Zamestnanci

| Názov položky | 2020 | 2019 |
|--|------|------|
| Priemerný prepočítaný počet zamestnancov | 873 | 861 |
| Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka | 869 | 866 |
| z toho: vedúci zamestnanci | 67 | 66 |

3. Neobmedzené ručenie

Spoločnosť neposkytla neobmedzené ručenie žiadnej inej spoločnosti.

4. Právny dôvod zostavenia účtovnej závierky

Táto účtovná závierka je riadna individuálna účtovná závierka spoločnosti. Bola zostavená za účtovné obdobie od 1. januára do 31. decembra 2020 podľa slovenských právnych predpisov, a to Zákona o účtovníctve a postupov účtovania pre podnikateľov.

Účtovná závierka je zostavená na všeobecné použitie. Informácie v nej uvedené nie je možné použiť na účely akéhokoľvek špecifického používateľa ani na posúdenie jednotlivých transakcií. Používatelia účtovnej závierky by sa pri rozhodovaní nemali spoliehať na túto účtovnú závierku ako jediný zdroj informácií.

5. Schválenie účtovnej závierky za rok 2019

Účtovnú závierku spoločnosti za rok 2019 schválilo riadne valné zhromaždenie, ktoré sa konalo 20.05.2020.

6. Konsolidovaná účtovná závierka

Spoločnosť JAVYS, a.s., vstupuje do konsolidácie účtovnej závierky Ministerstva hospodárstva Slovenskej republiky („MHSR“).

II. POUŽITÉ ÚČTOVNÉ ZÁSADY A ÚČTOVNÉ METÓDY

1. Spoločnosť uplatňuje účtovné princípy a postupy účtovania v súlade so zákonom o účtovníctve a s postupmi účtovania pre podnikateľov, ktoré platia v Slovenskej republike. Účtovníctvo sa vedie v peňažných jednotkách slovenskej meny, t. j. v eurách.
2. Účtovná závierka za rok 2020 bola spracovaná za predpokladu nepretržitého pokračovania činnosti.
3. Účtovníctvo sa vedie na základe dodržania časovej a vecnej súvislosti nákladov a výnosov. Za základ sa berú všetky náklady a výnosy, ktoré sa vzťahujú na účtovné obdobie bez ohľadu na dátum ich platenia.
4. Pri oceňovaní majetku a záväzkov sa uplatňuje zásada opatrnosti, t. j. za základ sa berú všetky riziká, straty a zníženia hodnoty, ktoré sa týkajú majetku a záväzkov a ktoré sú známe ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.
5. Moment zaúčtovania výnosov – výnosy sa účtujú pri splnení dodacích podmienok, nakoľko v tomto okamihu prechádzajú na odberateľa významné riziká a vlastnícke práva.
6. Dlhodobé a krátkodobé pohľadávky, záväzky, úvery a pôžičky, pohľadávky z grantov a dotácií týkajúcich sa jadrového vyrad'ovania, pohľadávky a záväzky sa v súvahe vykazujú ako dlhodobé alebo krátkodobé podľa zostatkovej doby splatnosti ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka. Časť dlhodobej pohľadávky a časť dlhodobého záväzku, ktorých splatnosť nie je dlhšia ako jeden rok odo dňa, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa vykazujú v súvahe ako krátkodobá pohľadávka alebo krátkodobý záväzok.
7. Pohľadávky z grantov a dotácií týkajúce sa odhadovaných súm nákladov na budúce jadrové vyrad'ovanie sú v súlade so slovenským Zákonom o účtovníctve zaúčtované na účtoch 346 a prezentované v rámci krátkodobých a dlhodobých pohľadávok.
8. Použitie odhadov – zostavenie účtovnej závierky si vyžaduje, aby vedenie spoločnosti vypracovalo odhady a predpoklady, ktoré majú vplyv na väčšinu vykazovaných súm aktív a pasív, uvedenie možných budúcich aktív a pasív k dátumu účtovnej závierky, ako aj na vykazovanú výšku výnosov a nákladov počas roka. Odhady sú vykonané na základe súčasných faktov a podmienok a potenciálneho budúceho vývoja, ktoré sú neisté a podliehajú zmenám. Skutočné výsledky sa môžu od takýchto odhadov líšiť. Odhady sú aktualizované na ročnej báze, zmeny v odhadoch môžu vyústiť do významných úprav z hľadiska finančnej situácie a výsledkov hospodárenia v budúcnosti.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

9. Vykázané dane – slovenské daňové právo neustále podlieha novelizáciám. Nakoľko pri jeho uplatňovaní v rôznych typoch transakcií existujú rôzne interpretácie daňových zákonov a predpisov, sumy vykázané v účtovnej závierke sa môžu neskôr zmeniť podľa konečného stanoviska daňových úradov.

10. Spôsob ocenenia jednotlivých zložiek majetku a záväzkov – prvé ocenenie

Pri obstaraní majetku sa uplatňuje princíp obstarávacích cien (t. j. historických cien). Ocenenie jednotlivých položiek majetku a záväzkov je takéto:

- a) Majetok a záväzky získané pri kúpe častí podniku EBO V1 a VYZ, ktoré sú ocenené v ich reálnych hodnotách k dátumu kúpy na základe ocenenia nezávislých znalcov a úprav spoločnosti o výsledky analýzy znehodnotenia dlhodobého hmotného majetku a odhadov pohľadávok a záväzkov týkajúcich sa vyrad'ovania jadrových zariadení. Tieto precenené hodnoty tvoria novú bázu pre historické obstarávacie ceny spoločnosti.
- b) Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok obstaraný kúpou – obstarávacou cenou. Obstarávacia cena je cena, za ktorú sa majetok obstaral, vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním (clo, prepravu, montáž, poistné a pod.), a všetky zníženia tejto obstarávacej ceny (dobropisy, skontá, rabaty, zľavy z ceny, bonusy a pod.).
- c) Dlhodobý nehmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou – vlastnými nákladmi. Vlastné náklady zahŕňajú priame náklady vynaložené na výrobu alebo inú činnosť a nepriame náklady, ktoré sa vzťahujú na výrobu alebo inú činnosť.
- d) Dlhodobý hmotný majetok vytvorený vlastnou činnosťou – vlastnými nákladmi. Vlastné náklady zahŕňajú priame náklady vynaložené na výrobu alebo inú činnosť a nepriame náklady, ktoré sa vzťahujú na výrobu alebo inú činnosť.
- e) Dlhodobý nehmotný a hmotný majetok obstaraný iným spôsobom –
- Dlhodobý majetok nadobudnutý bezodplatne - reálnou hodnotou.
 - Majetok novozistený pri inventarizácii a v účtovníctve doteraz nezachytený- reálnou hodnotou
 - Majetok obstaraný verejným obstarávateľom bezodplatne od koncesionára za plnenie vo forme koncesie na stavebné práce - reálnou hodnotou
 - Majetok nadobudnutý kúpou podniku alebo jeho časti, a nadobudnutý vkladom podniku alebo jeho časti a majetok nadobudnutý zámenou - reálnou hodnotou
- f) Zásoby obstarané kúpou:
- Nakupovaný materiál – obstarávacou cenou. Pri úbytku rovnakého druhu zásob sa používa metóda FIFO. Do vedľajších nákladov vstupuje clo, prepravné a provízie. Vedľajšie náklady sa rozvrhujú ako odchýlka podľa podielu súčtu stavu a prírastku odchýlky na súčte stavu a prírastku zásob.
 - Nakupovaný tovar – obstarávacou cenou. Pri úbytku rovnakého druhu zásob sa používa metóda váženého aritmetického priemeru. Do vedľajších nákladov patrí prepravné, clo a provízie.
- g) Zásoby obstarané iným spôsobom – reálnou hodnotou v prípade bezodplatného nadobudnutia zásob, zámenou alebo zásob novo zistených pri inventarizácii.
- h) Zásoby vytvorené vlastnou činnosťou:
Nedokončená výroba, polotovary a výrobky sa oceňujú vlastnými nákladmi, ktoré zahŕňajú priame náklady vynaložené na výrobu alebo inú činnosť, prípadne aj časť nepriamych nákladov, ktoré sa vzťahujú na výrobu alebo inú činnosť.
- i) Zákazková výroba a zákazková výstavba nehnuteľnosti určenej na predaj – v zmluvách o zákazkách sa určujú podmienky a vzťahy jednotlivých zmlúv, ktoré sa uzatvárajú vo fixných cenách alebo v skutočných nákladoch plus fixná marža.

Výnosy zo zákazky zahŕňajú cenu dohodnutú v zmluve. Súčasťou týchto výnosov sú aj zmeny ceny dohodnutej v zmluve, ak sa dodatočne dohodne iný rozsah prác, nároky a stimulačné doplatky. Náklady na zákazku na účely účtovania sú priame náklady súvisiace so zákazkou, nepriame náklady, ktoré sa dajú priradiť k zákazke a iné náklady, napríklad správna réžia, náklady na výskum a vývoj, ktoré sa dajú priradiť k zákazke odo dňa zabezpečenia zmluvy až po jej úplné splnenie.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Na účely účtovania o zákazke sa zostavuje jej rozpočet. Ak sa z uskutočnenia zákazky očakáva strata, pretože zmluvné náklady na zákazku sú vyššie ako zmluvné výnosy zo zákazky, účtuje sa odhad očakávanej straty zo zákazkovej výroby ako rezerva na stratu zo zákazkovej výroby. Výška očakávanej straty je určená bez ohľadu na to, či sa začala práca na zákazkovej výrobe, na stupeň dokončenia zákazkovej výroby alebo na výšku ziskov, ktorých vznik sa očakáva z iných zmlúv, ku ktorým sa nepristupuje ako k jednej zákazkovej výrobe.

Výnosy zo zákazky sa účtujú podľa stupňa dokončenia zákazky bez ohľadu na to, či doteraz uskutočnené práce už boli fakturované a v akej výške. Stupeň dokončenia zákazky sa zisťuje ako pomer skutočne vynaložených nákladov na zákazku k celkovým rozpočtovaným nákladom na zákazku.

Ak sa výsledok zákazkovej výroby ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, nemôže spoľahlivo odhadnúť, účtujú sa zmluvné výnosy v sume vynaložených zmluvných nákladov v danom účtovnom období, pri ktorých je pravdepodobné, že budú preplatené (metóda nulového zisku). Možnosť spoľahlivého odhadu výsledku zákazkovej výroby sa prehodnocuje vždy ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka.

j) Pohľadávky:

- pri ich vzniku – menovitou hodnotou,
- pri odplatnom nadobudnutí (postúpení) alebo nadobudnutí vkladom do základného imania – obstarávacou cenou.

Pri dlhodobých pohľadávkach a dlhodobých pôžičkách sa uvádza opravná položka v stĺpci korekcia, čím sa upravuje hodnota tejto pohľadávky a pôžičky na jej súčasnú hodnotu, napríklad metódou efektívnej úrokovej miery.

k) Finančný majetok

- cenné papiere, deriváty a podiely na základnom imaní ako cenné papiere určené na obchodovanie, cenné papiere v majetku fondu, deriváty, podiely na základnom imaní obchodných spoločností, ktoré nemajú podobu cenných papierov a sú v majetku fondu - reálnou hodnotou
- ostatné podiely na základnom imaní obchodných spoločností, deriváty a cenné papiere-obstarávacou cenou. Obstarávacía cena je cena, za ktorú sa majetok obstaral, a náklady súvisiace s jeho obstaraním (poplatky a provízie maklérom, poradcom, burzám).
- peňažné prostriedky a ceniny - menovitou hodnotou

l) Časové rozlíšenie na strane aktív súvahy – očakávanou menovitou hodnotou.

m) Závazky:

- pri ich vzniku – menovitou hodnotou,
- pri prevzatí – obstarávacou cenou,
- nadobudnuté kúpou podniku alebo jeho časti a nadobudnuté vkladom podniku alebo jeho časti a nadobudnuté zámenou - reálnou hodnotou

n) Rezervy sú tvorené v očakávanej výške budúcich peňažných tokov na uhradenie záväzku.

Rezervy na zamestnanecké požitky sú stanovené za použitia poistno-matematických metód a tvoria sa pomocou metódy projektovanej jednotky kreditu.

Rezervy súvisiace s vyrad'ovaním jadrových zariadení sú tvorené ako súčasná hodnota očakávaných budúcich peňažných tokov súvisiacich s úhradou záväzkov, ktoré sú odhadované na základe odborných štúdií.

o) Dlhopisy, pôžičky, úvery:

- pri ich vzniku – menovitou hodnotou,
- pri prevzatí – obstarávacou cenou.

Úroky z dlhopisov, pôžičiek a úverov sa účtujú do obdobia, s ktorým časovo a vecne súvisia.

p) Časové rozlíšenie na strane pasív súvahy – očakávanou menovitou hodnotou.

q) Daň z príjmov splatná – podľa slovenského zákona o daniach z príjmov sa splatné dane z príjmov určujú zo základu dane (z účtovného zisku po úpravách o niektoré položky na daňové účely) pri súčasnej sadzbe 21 %.

r) Daň z príjmov odložená – účtuje sa pri dočasných rozdieloch medzi účtovnou hodnotou majetku a záväzkov vykázanou v súvahe a ich daňovou základňou, pri možnosti umorovať daňovú stratu

v budúcnosti a previesť nevyužitú daňovú odpočtu do budúcich období. Pri určení výšky odloženej dane z príjmov sa použila sadzba dane z príjmov platná v nasledujúcom účtovnom období, t. j. 21 % (k 31. decembru 2019: 21 %).

- s) Dotácie poskytnuté na obstaranie majetku:

Spoločnosť je príjemcom dotácií na obstaranie majetku na použitie pre vyradovanie havarovanej elektrárne A1, na spracovanie a ukladanie súvisiaceho rádioaktívneho odpadu (prevažne z Národného jadrového fondu a grantov z prostriedkov EÚ, Bohunický medzinárodný podporný fond – BIDSF). Prijatie dotácií a grantov na obstaranie majetku sa účtuje súvzťažne s výnosmi budúcich období k dátumu vzniku nároku na dotáciu/grant. Dotácie/granty sú rozpúšťané počas doby odpisovania relevantného majetku. Ostatné dotácie a granty sú zaúčtované do výnosov v tom istom období ako náklady, ku ktorým sa vzťahujú. Zmeny odhadov sumy dotácií, ktoré sú určené na finančné krytie zaúčtovaných rezerv na vyradovanie, sa účtujú priamo na ťarchu/v prospech účtu 346 – Dotácie zo štátneho rozpočtu a v prospech účtu 648 – Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti.

11. Spôsob ocenenia jednotlivých zložiek majetku a záväzkov – nasledujúce ocenenie

- a) Podiely na základnom imaní v obchodných spoločnostiach sa oceňujú metódou vlastného imania.
- b) Predpokladané riziká, straty a zníženia hodnoty, ktoré sa týkajú majetku a záväzkov, sa vyjadrujú prostredníctvom rezerv, opravných položiek a odpisov.

• Rezervy

Rezervy sa účtujú v očakávanej výške budúcich peňažných tokov na uhradenie záväzku. Spoločnosť vytvára rezervu na vyradovanie jadrových elektrární A1, V1 a zariadení na spracovanie, likvidáciu a ukladanie rádioaktívneho odpadu. Rezervy sú vykázané v plnej výške diskontovaných očakávaných budúcich peňažných tokov spojených s týmito aktivitami. Diskontný faktor sa každoročne predhodnocuje, a k 31. decembru 2020 predstavuje 3,47 % (k 31. decembru 2019: 3,47 %). Spoločnosť vytvára aj rezervu na nevyčerpané dovolenky, audit, nevyfakturované služby, na odchodné a na iné dlhodobé zamestnanecké požitky. Rezervy na prechodné skladovanie vyhorelého jadrového paliva a trvalé uloženie v hlbinnom úložisku sú vytvorené na vyhorelé jadrové palivo, ktoré vzniklo počas prevádzky JE V1 vo vlastníctve spoločnosti. Použitie rezerv vytvorených na náklady na vyradovanie, ktoré sú hradené z dotácií, sa účtuje na stranu daľ účtu 648 – Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti.

Ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, sa posudzuje ich výška a odôvodnenosť.

• Opravné položky:

- k zastaveným investíciám na základe zhodnotenia ich účtovnej hodnoty vo vzťahu k odhadovanej realizovateľnej cene,
- k zásobám bez obratu nad 360 dní podľa posúdenia ich využiteľnosti v spoločnosti alebo možného odpredaja,
- k zásobám, ak budúce ekonomické úžitky zásob sú nižšie ako ich ocenenie v účtovníctve, ocenia sa v čistej realizačnej hodnote. Čistou realizačnou hodnotou sa rozumie predpokladaná predajná cena zásob znížená o predpokladané náklady na ich dokončenie a náklady súvisiace s ich predajom,
- k zásobám materiálu, nedokončenej výroby a výrobkov, ktorých tržová cena klesla pod obstarávaciu cenu, resp. pod ocenenie vlastnými nákladmi podľa prepočtu podielu obstarávacej ceny alebo vlastných nákladov na odhadovanej trhovej cene,
- k nedokončenej výrobe predstavujúcej zákazkovú výrobu v súvislosti s vyjadrením strát zákazky,
- k pohľadávkam, pri ktorých je opodstatnené predpokladať, že ju dlžník úplne alebo čiastočne nezaplatí, k sporným pohľadávkam voči dlžníkovi, s ktorým sa vedie spor o jej uznanie,
- k dlhodobému hmotnému majetku. Spoločnosť tiež vytvára opravné položky k dlhodobému hmotnému majetku na základe odhadov budúcich peňažných tokov, ktoré sa očakávajú z ďalšieho používania majetku. Tieto prepočty zahŕňajú použitie významných odhadov týkajúcich sa diskontnej sadzby, intenzity využitia majetku a očakávané ceny účtované obchodným partnerom.

• Plán odpisov

Dlhodobý hmotný a nehmotný majetok sa odpisuje podľa plánu odpisov, ktorý bol stanovený vzhľadom na odhad jeho ekonomickej životnosti. Majetok sa odpisuje počas predpokladanej doby

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

používania zodpovedajúcej spotrebe budúcich ekonomických úžitkov z majetku. Účtovné odpisy sú rovnomerné. Majetok sa začína odpisovať v mesiaci zaradenia majetku do používania. Dlhodobý hmotný majetok jadrovej elektrárne V1 sa odpísal do ukončenia prevádzky jadrovej elektrárne, t. j. do 31. decembra 2008. Dlhodobý hmotný majetok používaný na nakladanie s rádioaktívnymi odpadmi a vyhoretým jadrovým palivom sa odpisuje na základe odhadov zostatkových technických životností určených na základe posúdenia odborných útvarov.

Priemerné životnosti podľa plánu odpisov pre:

| <i>Druh majetku</i> | <i>2020</i> | <i>2019</i> |
|----------------------|---------------|---------------|
| Budovy a stavby | 15 - 20 rokov | 15 - 20 rokov |
| Stroje a zariadenia | 3 - 20 rokov | 4 - 20 rokov |
| Dopravné prostriedky | 4 - 8 rokov | 4 - 8 rokov |
| Inventár | 2 - 15 rokov | 2 - 15 rokov |
| Softvér | 2 - 5 rokov | 2 - 5 rokov |

Daňové odpisy sa uplatňujú podľa sadzieb uvedených v zákone o daniach z príjmov platných pre rovnomerné odpisovanie.

12. Prepočet údajov v cudzích menách na slovenskú menu

Majetok a záväzky vyjadrené v cudzej mene sa prepočítavajú na eurá referenčným výmenným kurzom určeným a vyhláseným Európskou centrálnou bankou (ECB) alebo Národnou bankou Slovenska (NBS) v deň predchádzajúci dňu uskutočnenia účtovného prípadu a v deň, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka a v deň, ktorým je rozhodný deň, ku ktorému sa preberá majetok a záväzky od zahraničnej zanikajúcej právnickej osoby. Prijaté a poskytnuté preddavky v cudzej mene sa ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka neprepočítavajú. Pri kúpe a predaji cudzej meny za menu euro a pri prevode peňažných prostriedkov z účtu zriadeného v cudzej mene na účet zriadený v eurách a z účtu zriadeného v eurách na účet zriadený v cudzej mene sa použil kurz, za ktorý boli tieto hodnoty nakúpené alebo predané. Ak sa predaj alebo kúpa cudzej meny uskutoční za iný kurz ako ponúka komerčná banka v kurzovom lístku, použije sa kurz, ktorý komerčná banka v deň vysporiadania obchodu ponúka v kurzovom lístku. Ak sa kúpa alebo predaj neuskutočňuje s komerčnou bankou, použije sa referenčný výmenný kurz určený a vyhlásený ECB alebo NBS v deň predchádzajúci dňu vysporiadania obchodu.

Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a. s.
Poznámky individuálnej účtovnej závierky
Zostavenej k 31. decembru 2020
(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

III. ÚDAJE VYKÁZANÉ NA STRANE AKTÍV SÚVAHY

1. Dlhodobý nehmotný a hmotný majetok

1.1. Pohyby na účtoch dlhodobého nehmotného majetku, oprávok, opravných položiek a zostatkovej hodnoty

31. december 2020

| | Aktívované náklady na vývoj | Softvér | Oceniť/né práva | Goodwill | Ostatný dlhodobý nehmotný majetok | Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok | Poskytnuté preddavky | Celkom |
|---------------------------|-----------------------------|------------|-----------------|----------|-----------------------------------|---------------------------------------|----------------------|------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | 14 254 174 | 2 344 480 | - | 439 747 | 206 706 | - | 17 245 107 |
| Prírastky | - | - | 98 762 | - | - | 201 532 | - | 300 294 |
| Úbytky | - | (253 160) | - | - | - | (98 761) | - | (351 921) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | 14 001 014 | 2 443 242 | - | 439 747 | 309 477 | - | 17 193 480 |
| Oprávky | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | 13 874 952 | 2 285 098 | - | 211 415 | - | - | 16 371 465 |
| Prírastky | - | 225 834 | 48 615 | - | 109 938 | - | - | 384 387 |
| Úbytky | - | (253 160) | - | - | - | - | - | (253 160) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | 13 847 626 | 2 333 713 | - | 321 353 | - | - | 16 502 692 |
| Opravná položka | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Zostatková hodnota | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | 379 222 | 59 382 | - | 228 332 | 206 706 | - | 873 642 |
| K 31. decembru 2020 | - | 153 388 | 109 529 | - | 118 394 | 309 477 | - | 690 788 |

Prírastky predstavujú obstaranie a zaradenie licencií Windows a licencie jednotného evidičného systému.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.
 Poznámky individuálnej účtovnej závierky
 Zostavenej k 31. decembru 2020
 (údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

31. december 2019

| | Aktivované náklady na vývoj | Softvér | Ocenené/práva | Goodwill | Ostatný dlhodobý nehmotný majetok | Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok | Poskytnuté preddavky | Celkom |
|---------------------------|-----------------------------------|------------|---------------|----------|--|--|-------------------------|------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | |
| K 1. januára 2019 | - | 14 345 395 | 2 328 111 | - | 439 747 | 93 033 | - | 17 206 286 |
| Prírastky | - | - | - | - | - | 130 042 | - | 130 042 |
| Úbytky | - | (91 220) | - | - | - | - | - | (91 220) |
| Presuny | - | - | 16 369 | - | - | (16 369) | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | 14 254 174 | 2 344 480 | - | 439 747 | 206 706 | - | 17 245 107 |
| Oprávkový | | | | | | | | |
| K 1. januára 2019 | - | 13 306 563 | 2 197 247 | - | 101 477 | - | - | 15 605 287 |
| Prírastky | - | 659 610 | 87 851 | - | 109 938 | - | - | 857 399 |
| Úbytky | - | (91 220) | - | - | - | - | - | (91 220) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | 13 874 952 | 2 285 098 | - | 211 415 | - | - | 16 371 465 |
| Opravná položka | | | | | | | | |
| K 1. januára 2019 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Zostatková hodnota | | | | | | | | |
| K 1. januára 2019 | - | 1 038 832 | 130 864 | - | 338 270 | 93 033 | - | 1 600 999 |
| K 31. decembru 2019 | - | 379 222 | 59 382 | - | 228 332 | 206 706 | - | 873 642 |

Prírastky predstavujú obstaranie a zaradenie licencií Windows a Office.

Poznámky Úč PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Príloha č. 3

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2020

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

1.2. Pohyby na účtoch dlhodobého hmotného majetku, oprávok, opravných položiek a zostatkovej hodnoty

31. december 2020

| | Pozemky | Stavby | Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí | Pestovateľské celky trvalých porastov | Základné stádo a ťažné zvieratá | Ostatný dlhodobý hmotný majetok | Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok | Poskytnuté preddavky | Cellkom |
|---------------------------|-----------|-------------|---|---|---------------------------------------|--|--|-------------------------|--------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | 2 047 888 | 152 764 006 | 300 849 058 | - | - | 12 494 | 23 631 897 | 666 642 | 479 971 985 |
| Prírastky | 247 | 249 474 | 3 724 183 | - | - | - | 14 164 880 | 8 212 719 | 26 351 505 |
| Úbytky | - | (165 934) | (2 378 122) | - | - | - | (3 973 906) | (8 534 338) | (15 052 300) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | 2 048 135 | 152 847 546 | 302 195 119 | - | - | 12 494 | 33 822 872 | 345 024 | 491 271 190 |
| Oprávky | | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | 75 637 007 | 225 290 084 | - | - | - | - | - | 300 927 091 |
| Prírastky | - | 6 923 564 | 15 508 550 | - | - | - | - | - | 22 432 114 |
| Úbytky | - | (202 137) | (2 462 683) | - | - | - | - | - | (2 664 820) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | 82 358 434 | 238 335 951 | - | - | - | - | - | 320 694 385 |
| Opravná položka | | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | - | 11 850 801 | 10 980 672 | - | - | - | - | - | 22 831 473 |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | (1 488 452) | (3 059 876) | - | - | - | - | - | (4 548 328) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | 10 362 349 | 7 920 796 | - | - | - | - | - | 18 283 145 |
| Zostatková hodnota | | | | | | | | | |
| K 1. januára 2020 | 2 047 888 | 65 276 199 | 64 578 301 | - | - | 12 494 | 23 631 897 | 666 642 | 156 213 421 |
| K 31. decembru 2020 | 2 048 135 | 60 126 763 | 55 938 372 | - | - | 12 494 | 33 822 872 | 345 024 | 152 293 660 |

Prírastky predstavujú hlavne zaradenie linky na predúpravu fixovaných RAO, zariadenie pre preskladenie chrompiku ZPCH, zariadenie pre suchú dekontamináciu. Úbytky opravných položiek predstavujú rozpúšťanie opravných položiek v pomernej výške odpisov.

Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a. s.

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2020

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

31. december 2019

| | Pozemky | Stavby | Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí | Pestovateľské celky trvalých porastov | Základné stádo a ťažné zvieratá | Ostatný dlhodobý hmotný majetok | Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok | Poskytnuté preddavky | Celkom |
|---------------------------|-----------|-------------|---|---|---------------------------------------|--|--|-------------------------|-------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | 2 047 888 | 131 264 301 | 293 794 559 | - | - | 12 494 | 41 911 510 | 969 593 | 470 000 344 |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | 13 234 743 | 6 176 337 | 19 411 081 |
| Úbytky | - | - | (2 960 152) | - | - | - | - | (6 479 287) | (9 439 439) |
| Presuny | - | 21 499 705 | 10 014 652 | - | - | - | (31 514 357) | - | - |
| K 31. decembru 2019 | 2 047 888 | 152 764 006 | 300 849 058 | - | - | 12 494 | 23 631 897 | 666 642 | 479 971 985 |
| Oprávy | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | - | 69 269 119 | 212 046 467 | - | - | - | - | - | 281 315 586 |
| Prírastky | - | 6 557 891 | 16 208 745 | - | - | - | - | - | 22 766 636 |
| Úbytky | - | (190 003) | (2 965 128) | - | - | - | - | - | (3 155 131) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | 75 637 007 | 225 290 084 | - | - | - | - | - | 300 927 091 |
| Opravná položka | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | - | 12 937 465 | 14 450 825 | - | - | - | - | - | 27 388 290 |
| Prírastky | - | 344 375 | (401 236) | - | - | - | - | - | (56 861) |
| Úbytky | - | (1 431 039) | (3 068 917) | - | - | - | - | - | (4 499 956) |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | 11 850 801 | 10 980 672 | - | - | - | - | - | 22 831 473 |
| Zostatková hodnota | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | 2 047 888 | 49 057 717 | 67 297 266 | - | - | 12 494 | 41 911 510 | 969 593 | 161 296 468 |
| K 31. decembru 2019 | 2 047 888 | 65 276 198 | 64 578 302 | - | - | 12 494 | 23 631 897 | 666 642 | 156 213 421 |

Prírastky predstavujú hlavne zaradenie SO 202 úložisko III. Dvohrad úložných boxov, SO 400 RU úložisko VNAO, pracovisko pre uvoľňovanie materiálov do ŽP.

Úbytky opravných položiek predstavujú rozpúšťanie opravných položiek v pomernej výške odpisov.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)**1.3. Záložné právo a obmedzenie disponovania s dlhodobým nehmotným a hmotným majetkom**

Na majetok spoločnosti nie je zriadené záložné právo.

Spoločnosť eviduje majetok, ktorý bol čiastočne obstaraný z prostriedkov Národného jadrového fondu (predtým Štátny fond na likvidáciu jadrovoenergetických zariadení) v zostatkovej cene 43 831 009 EUR. Z toho: 23 382 503 EUR majetok v používaní a 20 448 506 EUR majetok v obstaraní. Použitie tohto majetku je viazané na účel vyrad'ovania jadrovoenergetických zariadení v zmysle platnej slovenskej legislatívy a jeho komerčný prevod/predaj je obmedzený.

Spoločnosť eviduje majetok, ktorý bol čiastočne obstaraný z grantov BIDSF v zostatkovej cene 58 393 818 EUR. Z toho: 55 830 623 EUR majetok v používaní a 2 563 195 EUR majetok v obstaraní. Použitie tohto majetku je viazané na účel vyrad'ovania jadrovoenergetických zariadení v zmysle platnej zmluvy s EBRD.

Poznámky Úč PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Príloha č. 3

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.
Poznámky individuálnej účtovnej závierky
Zostavenej k 31. decembru 2020
(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

2. Dlhodobý finančný majetok

2.1. Pohyby na účtoch dlhodobého finančného majetku

31. december 2020

| | Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách | Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách | Ostatné realizova- tel'né cenné papiere a podiely | Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám | Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám | Ostatné pôžičky | Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok | Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkom u doby splatnosti najviac jeden rok | Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok | Obstará- vané dlhodobý finančný majetok | Poskytnuté predávky na dlhodobý finančný majetok | Cellkom |
|-------------------------|---|--|--|--|---|--------------------|--|---|---|---|--|-------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2020 | - | 106 066 439 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 106 066 439 |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | 842 225 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 842 225 |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | 105 224 214 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 105 224 214 |
| Opravná položka | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2020 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2020 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Účtovná hodnota | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2020 | - | 106 066 439 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 106 066 439 |
| K 31. decembru 2020 | - | 105 224 214 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 105 224 214 |

Poznámky Úč PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Príloha č. 3

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.
 Poznámky individuálnej účtovnej závierky
 Zostavenej k 31. decembru 2020
 (údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

31. december 2019

| | Podielové cenné papiere a podiely v prepojených h účtovných jednotkách | Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách | Ostatné realizova- teľné cenné papiere a podiely | Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám | Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám | Ostatné pôžičky | Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok | Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovo u dobou splatnosti najviac jeden rok | Účty v bankách s dobou vzazanosti dlhšou ako jeden rok | Obstará- vaný dlhodobý finančný majetok | Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok | Cellkom |
|-------------------------|---|--|---|--|---|--------------------|--|---|---|---|---|-------------|
| Prvotné ocenenie | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | - | 107 018 195 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 107 018 195 |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | 951 757 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 951 757 |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | 106 066 439 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 106 066 439 |
| Opravná položka | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Prírastky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Úbytky | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Presuny | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| K 31. decembru 2019 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Účtovná hodnota | | | | | | | | | | | | |
| K 1. januáru 2019 | - | 107 018 195 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 107 018 195 |
| K 31. decembru 2019 | - | 106 066 439 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 106 066 439 |

Poznámky Úč PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2020

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Príloha č. 3

2.2. Štruktúra dlhodobého finančného majetku

31. december 2020

| Obchodné meno a sídlo spoločnosti: Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s., Tomášikova 22, Bratislava | Podiel na ZI % | Hlasovacie práva % | Hodnota vlastného imania | Výsledok hospodárenia | Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku |
|--|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|---|
| Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách | 51 | 50 | 206 321 989 | (1 651 420) | 105 224 214 |
| Spolu | | | 206 321 989 | (1 651 420) | 105 224 214 |

31. december 2019

| Obchodné meno a sídlo spoločnosti: Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s., Tomášikova 22, Bratislava | Podiel na ZI % | Hlasovacie práva % | Hodnota vlastného imania | Výsledok hospodárenia | Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku |
|--|----------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|---|
| Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách | 51 | 50 | 207 973 409 | (1 866 190) | 106 066 439 |
| Spolu | | | 207 973 409 | (1 866 190) | 106 066 439 |

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Ocenenie metódou vlastného imania:

| | 2020 | 2019 |
|---|--------------------|--------------------|
| Stav k 1. januáru | 106 066 439 | 107 018 195 |
| rastok podielov v obstarávacej cene | - | - |
| Zmena z precenenia účtovaná do vlastného imania | (842 225) | (951 757) |
| Úbytok podielov v ocenení podľa metódy vlastného imania | - | - |
| Stav k 31. decembru | 105 224 214 | 106 066 439 |

Účelom spoločného podniku Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s., je uskutočnenie projektu výstavby novej jadrovej elektrárne v lokalite Jaslovské Bohunice. Projekt je v predprípravnej fáze zabezpečenia prípravy výstavby nového jadrového zdroja. V zmysle akcionárskej zmluvy detailný spôsob, časový plán a zabezpečenie výstavby a financovania tohto projektu, ktoré predpokladá získanie externých zdrojov, je špecifikované v štúdiu realizovateľnosti. Táto štúdia tiež obsahuje posúdenie bezpečnostných, technických a environmentálnych požiadaviek po zohľadnení nových požiadaviek na bezpečnosť jadrových elektrární, ktoré stanovila Európska únia.

Počas roku 2020 pokračovali práce na Projekte NJZ činnosťami v rámci predprípravnej etapy, ktoré smerujú k príprave dokumentácie požadovanej pre konanie o umiestnení, vrátane prípravy dokumentácie k súhlasu na umiestnenie JZ podľa atómového zákona (AZ). Tieto činnosti nadväzujú na úspešne ukončený proces posudzovania vplyvu NJZ na životné prostredie (EIA) z apríla 2016. Činnosti sú realizované v súlade s hlavnými míľnikmi a činnosťami uvedenými v Podnikateľskom zámere pre Projekt NJZ v lokalite Jaslovské Bohunice pre obdobie 2019 – 2025, ktorý bol odsúhlasený akcionármi spoločnosti JESS.

Budúci vývoj a návratnosť investície do spoločného podniku závisí od rozhodnutia o výstavbe, ktoré bude prijaté v budúcnosti.

3. Zásoby

3.1. Záložné právo a obmedzené disponovanie so zásobami

K 31. decembru 2020 nebolo na zásoby spoločnosti zriadené záložné právo ani inak obmedzené disponovanie so zásobami.

| | | |
|---|------------------------|------------------------|
| Poznámky Úč PODV 3-01 | IČO: 35 946 024 | DIČ: 2022036599 |
| Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s. | | Príloha č. 3 |
| Poznámky individuálnej účtovnej závierky | | |
| Zostavenej k 31. decembru 2020 | | |
| (údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak) | | |

4. Pohľadávky

4.1. Členenie pohľadávok celkom, podľa lehoty splatnosti:

31. december 2020

| Kategória pohľadávok | Do lehoty splatnosti | Po lehote splatnosti | | | | | Celkom |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | < 30 dní | < 90 dní | < 180 dní | < 360 dní | > 360 dní | |
| Dlhodobé | 647 561 664 | - | - | - | - | - | 647 561 664 |
| Krátkodobé | 121 478 320 | 736 381 | 11 400 | 40 102 | 32 338 | 5 564 | 122 304 105 |

31. december 2019

| Kategória pohľadávok | Do lehoty splatnosti | Po lehote splatnosti | | | | | Celkom |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| | | < 30 dní | < 90 dní | < 180 dní | < 360 dní | > 360 dní | |
| Dlhodobé | 740 347 927 | - | - | - | - | - | 740 347 927 |
| Krátkodobé | 118 148 371 | 154 135 | 4 776 | 0 | 128 250 | 5 788 | 118 441 320 |

Bežná lehota splatnosti pohľadávok je 30 dní. Pohľadávky sú uvedené v netto hodnote.

Spoločnosť vykázala k 31. decembru 2020 na účte 346 pohľadávky na dotácie na krytie rezerv na vyrad'ovanie jadrových zariadení na základe zmluvných alebo zákonných nárokov, ktoré poskytujú financovanie budúcich peňažných tokov požadovaných na aktivity spojené s vyrad'ovaním (pozri pozn. IV.2 a VIII.2).

Štruktúra pohľadávok k 31. decembru 2020 je takáto:

| | 2020 | 2019 |
|---|--------------------|--------------------|
| Pohľadávka voči grantom BIDSF | 105 586 023 | 115 664 840 |
| Pohľadávka voči Národnému jadrovému fondu | 395 086 958 | 387 792 852 |
| Historický deficit Národného jadrového fondu, ktorý bude financovaný na základe platnej legislatívy | 255 083 728 | 341 689 946 |
| Celkom odhadované pohľadávky na dotácie | 755 756 709 | 845 147 638 |

Súčasnú platnú zákony stanovujú, že spoločnosť má nárok na úhradu nákladov na vyrad'ovanie jadrových zariadení z prostriedkov akumulovaných v Národnom jadrovom fonde a tiež stanovuje špeciálny odvod, pomocou ktorého sa zabezpečia dostatočné prostriedky na vyrad'ovanie a vykrytie historického deficitu fondu v budúcnosti, ktorý od roku 2011 vyberajú prevádzkovatelia distribučných a prenosových sietí z elektriny predanej koncovým spotrebiteľom na území Slovenskej republiky. Pohľadávky sú preto zaúčtované v rovnakej výške ako rezervy na vyrad'ovanie jadrovoenergetických zariadení. Tieto pohľadávky budú financované v budúcnosti tak, ako sa budú plniť záväzky ku ktorým sa vzťahujú. Aj keď tieto pohľadávky predstavujú dlhodobé pohľadávky s očakávanými peňažnými tokmi počas niekoľkých desiatok rokov, v minulosti boli prezentované v súvahe ako obežné aktíva vzhľadom na ich vykázanie na účte 346 pohľadávky na dotácie. Spoločnosť sa k 31. decembru 2020 rozhodla vykazať dlhodobú časť týchto pohľadávok vo výške 644 033 417 EUR ako dlhodobý majetok v súlade s paragrafom 12, odstavcom 1 Opatrenia MF SR zo 16. decembra 2012 č. 23054/2002-92 (Postupy účtovania), keďže očakávaná doba jeho vyrovnania je dlhšia ako jeden rok. Rovnakým spôsobom sú členené aj súvisiace rezervy. Čerpanie pohľadávok na budúce dotácie sa uskutočňuje na základe podpísaných grantových dohôd s BIDSF, resp. na základe podpísanej zmluvy s Národným jadrovým fondom, ktorá je vždy na jednoročné obdobie.

Pozri pozn. VIII.2.2 o financovaní záverečnej časti jadrovej energetiky.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

4.2. Opravné položky k pohľadávkam

Položky súvahy, ku ktorým sú tvorené opravné položky:

| <i>Položka</i> | <i>Stav k 1. 1. 2020</i> | <i>Tvorba</i> | <i>Zúčtovanie z dôvodu zániku opodstat- nenosti</i> | <i>Zúčtovanie z dôvodu vyradenia majetku z účtovníctva</i> | <i>Stav k 31. 12. 2020</i> |
|---|------------------------------|---------------|---|--|--------------------------------|
| Pohľadávky z obchodného styku | 5 788 | - | - | 224 | 5 564 |
| Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - | - | - |
| Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - | - | - |
| Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu | - | - | - | - | - |
| Iné pohľadávky | 1 384 | - | - | 735 | 649 |
| Spolu | 7 172 | - | - | 959 | 6 213 |

4.3. Veková štruktúra pohľadávok

31. december 2020

| <i>Položka</i> | <i>Splatnosť</i> | | <i>Celkom</i> |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| | <i>v lehote splatnosti</i> | <i>po lehote splatnosti</i> | |
| Krátkodobé pohľadávky | | | |
| Pohľadávky z obchodného styku | 6 466 893 | 825 785 | 7 292 678 |
| Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - |
| Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - |
| Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu | - | - | - |
| Sociálne poistenie | - | - | - |
| Daňové pohľadávky a dotácie | 114 996 782 | - | 114 996 782 |
| Iné pohľadávky | 13 995 | 650 | 14 645 |
| Spolu krátkodobé pohľadávky | 121 477 670 | 826 435 | 122 304 105 |

31. december 2019

| <i>Položka</i> | <i>Splatnosť</i> | | <i>Celkom</i> |
|---|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|
| | <i>v lehote splatnosti</i> | <i>po lehote splatnosti</i> | |
| Krátkodobé pohľadávky | | | |
| Pohľadávky z obchodného styku | 7 043 947 | 295 287 | 7 770 550 |
| Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - |
| Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - |
| Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu | - | - | - |
| Sociálne poistenie | - | - | - |
| Daňové pohľadávky a dotácie | 110 635 466 | - | 110 635 466 |
| Iné pohľadávky | 26 749 | 1 384 | 28 133 |
| Spolu krátkodobé pohľadávky | 117 706 162 | 296 671 | 118 441 320 |

4.4. Záložné právo a obmedzené nakladanie s pohľadávkami

Na pohľadávky spoločnosti nebolo k 31. decembru 2020 zriadené záložné právo, ani inak obmedzené nakladanie s pohľadávkami.

4.5. Odložená daňová pohľadávka

Pozri časť IV.3.2 týchto poznámok.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

5. Finančné účty**5.1. Spoločnosť má finančný majetok v štruktúre**

| <i>Položka</i> | <i>2020</i> | <i>2019</i> |
|--|--------------------|--------------------|
| Peňažné prostriedky | | |
| Pokladnica, ceniny | 4 842 | 5 604 |
| Ceniny | 85 748 | 11 844 |
| Bežné účty v banke alebo v pobočke zahraničnej banky | 50 996 800 | 40 260 016 |
| Bankové účty termínované | 165 000 000 | 172 657 000 |
| Peniaze na ceste | - | - |
| Spolu | 216 087 390 | 212 934 464 |

Finančným majetkom môže spoločnosť voľne disponovať. Spoločnosť nemá zriadené záložné právo na finančný majetok.

6. Časové rozlíšenie

| <i>Položka</i> | <i>31. december 2020</i> | <i>31. december 2019</i> |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Náklady budúcich období dlhodobé | 147 237 | 147 551 |
| z toho: | | |
| <i>poistné</i> | 147 237 | 147 551 |
| Náklady budúcich období krátkodobé | 276 706 | 303 583 |
| z toho: | | |
| <i>poistné</i> | - | - |
| Príjmy budúcich období dlhodobé | - | - |
| Príjmy budúcich období krátkodobé | 3 282 150 | 1 927 798 |
| z toho: | | |
| <i>pohľadávky voči BIDSF</i> | 1 813 029 | 1 793 031 |
| <i>úroky z TU</i> | 85 152 | 104 908 |
| <i>ostatné</i> | 1 383 969 | 29 859 |
| Spolu | 3 706 093 | 2 378 932 |

IV. ÚDAJE VYKÁZANÉ NA STRANE PASÍV SÚVAHY**1. Vlastné imanie****1.1. Informácie o vlastnom imaní**

Základné imanie pozostáva zo 60 kmeňových zaknihovaných akcií na meno s menovitou hodnotou jednej akcie 607 449 EUR v celkovej výške 36 446 940 EUR. Základné imanie bolo celé upísané a splatené.

Zákonný rezervný fond vo výške 8 422 685 EUR dosahuje výšku povinnej minimálnej tvorby podľa Obchodného zákonníka a bol vytvorený z kapitálového vkladu pri založení spoločnosti a zvýšenia základného imania z nerozdeleného zisku.

Spoločnosť JAVYS, a.s., v zmysle Nariadenia vlády SR 22/2019 Z.z. a na základe Rozhodnutia jediného akcionára spoločnosti jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s., Bratislava odvieďla na účet NJF povinný príspevok a povinnú platbu v celkovej výške 2 182 741 EUR.

Zisk na akciu sa vypočítal ako podiel čistého zisku po zdanení a váženého priemeru akcií v obehu v bežnom účtovnom období. V roku 2020 predstavuje zisk na akciu 73 039 EUR (v roku 2019 bol zisk na akciu 76 755 EUR).

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

1.2. Rozdelenie účtovného zisku za rok 2019

Na základe rozhodnutia valného zhromaždenia bol minuloročný zisk rozdelený nasledovne:

| Položka | 2019 |
|---|------------------|
| Účtovný zisk | 4 605 326 |
| Rozdelenie účtovného zisku z roku 2019 v roku 2020 | |
| Prídel do zákonného rezervného fondu | - |
| Prídel do štatutárnych a ostatných fondov | - |
| Prídel do sociálneho fondu | 525 434 |
| Prídel na zvýšenie základného imania | - |
| Prídel do fondu na podporu regiónov | 160 000 |
| Úhrada straty minulých období | - |
| Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov | 1 198 759 |
| Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom, členom | 2 173 000 |
| Iné | 548 133 |
| Spolu | 4 605 326 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov k 31.12. | |
| Výplata dividend z nerozdeleného zisku minulých rokov | |
| Dobrovoľný príspevok na účet NJF z nerozdeleného zisku minulých rokov | |
| Dodatočná výplata dividend vyplatená v r. 2020 | 2 173 000 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov po rozdelení | 39 996 148 |

1.3. Návrh na rozdelenie účtovného zisku za rok 2020

O vysporiadaní zisku za rok 2020 rozhodne valné zhromaždenie. Manažment spoločnosti predkladá akcionárom na valnom zhromaždení návrh na rozdelenie zisku.

| | |
|---|-------------------|
| Návrh na rozdelenie zisku za rok | 2020 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov | 38 194 907 |
| Zisk po zdanení za rok | 4 382 359 |
| Celkom zisk na rozdelenie | 42 577 266 |
| Zisk po zdanení za bežný rok | 4 382 359 |
| Prídel do zákonného rezervného fondu | - |
| Doplnkový prídel do sociálneho fondu | 563 714 |
| Podiel na zisku pre zamestnancov | 544 059 |
| Prídel do fondu na podporu regiónov | 152 000 |
| Výplata dividend | 3 000 000 |
| Výplata tantiém | - |
| Prevod na nerozdelený zisk | 122 586 |
| Dobrovoľný príspevok na účet NJF | - |
| Celkom rozdelenie zisku za bežný rok | 4 382 359 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov k 31.12. | 38 194 907 |
| Výplata dividend z nerozdeleného zisku minulých rokov | - |
| Dobrovoľný príspevok na účet NJF z nerozdeleného zisku minulých rokov | - |
| Nerozdelený zisk minulých rokov po rozdelení | 38 317 493 |

2. Rezervy

2.1. Zákonné a ostatné rezervy

31. december 2020

| Položka | Stav k 1. 1. 2020 | Tvorba | Použitie | Zrušenie | Stav k 31. 12. 2020 |
|----------------------------|--------------------------|---------------|-----------------|-----------------|----------------------------|
| Dlhodobé rezervy | | | | | |
| Dlhodobé zákonné rezervy | - | - | - | - | - |
| Ostatné dlhodobé rezervy | 871 865 080 | 9 019 042 | 101 845 915 | - | 779 038 207 |
| Krátkodobé rezervy | | | | | |
| Krátkodobé zákonné rezervy | 1 256 841 | 804 926 | 848 106 | - | 1 213 661 |
| Ostatné krátkodobé rezervy | 112 665 465 | 44 351 436 | 40 938 737 | - | 116 078 164 |

31. december 2019

| <i>Položka</i> | <i>Stav k 1. 1. 2019</i> | <i>Tvorba</i> | <i>Použitie</i> | <i>Zrušenie</i> | <i>Stav k 31. 12. 2019</i> |
|----------------------------|------------------------------|---------------|-----------------|-----------------|--------------------------------|
| Dlhodobé rezervy | | | | | |
| Dlhodobé zákonné rezervy | - | - | - | - | - |
| Ostatné dlhodobé rezervy | 930 224 724 | 45 728 866 | 104 088 510 | - | 871 865 080 |
| Krátkodobé rezervy | | | | | |
| Krátkodobé zákonné rezervy | 1 071 411 | 1 137 388 | 951 908 | - | 1 256 841 |
| Ostatné krátkodobé rezervy | 102 939 585 | 49 346 989 | 39 621 109 | - | 112 665 465 |

Rezervy na vyrad'ovanie jadrových elektrární A1, V1, neenergetických zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreného jadrového paliva

Spoločnosť vykázala na základe súčasnej platnej legislatívy významné rezervy súvisiace s odhadmi záväzkov na splnenie povinnosti zabezpečiť vyrad'ovanie energetických, neenergetických jadrových zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreného jadrového paliva. Existujú významné neistoty týkajúce sa vzniku budúcich podmienok podnikania, zmien poznatkov a technológie, ekonomických podmienok, právnych požiadaviek a konkurenčného prostredia v odvetví, ktoré môžu vyústiť do budúcich úprav odhadov súm na likvidáciu jadrových zariadení a uloženie vyhoreného jadrového paliva, resp. súm vykázaných ako súvisiace pohľadávky voči fondu, čo môže viesť k závažným zmenám vykázananej finančnej situácie, vlastného imania a výsledkov hospodárenia. Skutočné budúce náklady sa budú líšiť od odhadov, pričom tieto rozdiely môžu byť významné.

Spoločnosť vykázala rezervy na jadrové vyrad'ovanie energetických a neenergetických zariadení v plnej výške predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných na základe priemerného úročenia dlhodobých štátnych dlhopisov približne 3,47 %. Zmena výšky rezerv v roku 2020 je v súlade s aktualizáciou odhadov očakávaných nákladov na vyradenie z dôvodu schválenia aktualizovanej koncepcie stratégie záverečnej časti jadrovej energetiky Vládou Slovenskej republiky (pozri tiež pozn. VIII.2), zvýšená o vplyv uvoľňovania úroku a znížená o použitie rezervy na vyrad'ovanie jadrovej elektrárne A1 a V1 vo výške skutočných nákladov vynaložených počas roku 2020.

Čerpanie rezerv na vyrad'ovanie jadrových elektrární A1, V1, neenergetických zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreného jadrového paliva sa očakáva v rokoch 2021 – 2118.

Jadrová elektráreň V1

Jadrovú elektráreň Jaslovské Bohunice V1 tvoria dva bloky s inštalovaným výkonom 440 MW. V súlade so záväzkom vlády Slovenskej republiky v rámci prístupových dohôd s EÚ prvý blok ukončil prevádzku 31. decembra 2006, druhý blok ukončil prevádzku 31. decembra 2008.

Ku dňu 20. júla 2011 vydal ÚJD SR rozhodnutie č. 400/2011, ktorým povolil 1. etapu vyrad'ovania JE V1. Táto bola 31. decembra 2014 ukončená. Dňa 23. decembra 2014 nadobudlo právoplatnosť rozhodnutie č. 900/2014, ktoré obsahuje povolenie na 2. etapu vyrad'ovania jadrového zariadenia jadrovej elektrárne V1 v Jaslovských Bohuniciach a to v rozsahu uvedenom v dokumente „Plán 2. etapy vyrad'ovania JE V1“ s účinnosťou od 1. januára 2015. V súčasnosti prebieha realizácia 2. etapy vyrad'ovania JE V1 v súlade s týmto rozhodnutím a rozhodnutím č. 235/2018 "Dodatok č. 3 k Plánu 2. etapy vyrad'ovania JE V1 B6.5-D14, rev. 2".

Spoločnosť ako vlastník majetku jadrovej elektrárne V1 a držiteľ licencie na vyrad'ovanie je povinná zabezpečiť samotné vyrad'ovanie jadrovej elektrárne. Spoločnosť odhadla náklady na vyrad'ovanie JE V1 na základe odbornej štúdie „Konceptný plán pre vyrad'ovanie jadrovej elektrárne V1“. Od 20. júla 2011 prebiehalo vyrad'ovanie v zmysle Plánu 1. etapy vyrad'ovania JE V1, ktorý bol súčasťou dokumentácie nevyhnutnej na udelenie licencie na vyrad'ovanie zo strany Úradu jadrového dozoru. Konceptný plán predpokladal, že bude uplatnená stratégia okamžitého vyrad'ovania v rokoch 2011 až 2025, ktorej cieľom bude vyňať územie súčasnej jadrovej elektrárne mimo platnosti tzv. atómového zákona a uvoľniť ho pre ďalšie komerčné využitie v priemysle (tzv. braunfield). Vyradenie JE V1 v zmysle Plánu 2. etapy vyrad'ovania JE V1 má byť ukončené do konca roka 2025. Spoločnosť sleduje stav pandemického šírenia nákazy koronavírusom COVID-19 a súvisiace preventívne opatrenia v podmienkach spoločnosti JAVYS, a. s. aj vzhľadom na možný dopad týchto opatrení na konečné termíny ukončenia projektov vyrad'ovania JE V1.

V súlade s podmienkami Európskej komisie pre pokračovanie poskytovania finančnej pomoci na vyradovanie JE V1 (finančná perspektíva EK na roky 2014 – 2020) vypracovala spoločnosť JAVYS, a.s. v priebehu roka 2014 dokument „Detailný plán vyradovania JE V1“ (angl. „Detailed Decommissioning Plan of V1 NPP“), ktorý bol schválený vedením spoločnosti JAVYS, a.s. dňa 22. októbra 2014 a následne predložený EK. Predmetný dokument, okrem iného, obsahuje časový harmonogram vyradovania JE V1 a plán nákladov na vyradovanie JE V1. V súvislosti s hodnotením efektivity Programov vyradovania JE V1 Bohunice, JE Kozloduy a JE Ignalina vykonanom v polovici trvania Programov vyradovania predmetných jadrových elektrární (jún 2017) zo strany EK, pristúpila spoločnosť JAVYS, a.s. k aktualizácii dokumentu „Detailný plán vyradovania JE V1 - 2014“. Aktualizáciu časového a finančného plánu vyradovania JE V1 umožňuje ustanovenie Nariadenia rady EÚ (EURATOM) č. 1368/2013, Čl. 9. Dokument „Detailný plán vyradovania JE V1 - revízia (2017)“ bol schválený vedením spoločnosti JAVYS, a.s. dňa 30. januára 2018 a následne predložený EK.

V zmysle Nariadenia rady EÚ (EURATOM) č. 1368/2013 spoločnosť JAVYS, a.s., každoročne vypracováva dokument „Plán prác pre Program Bohunice“ na nasledujúci rok (angl. „Work Programme - Bohunice Programme“), ktorý nadväzuje na dokument „Detailný plán vyradovania JE V1 - revízia (2017)“. Dokument „Plán prác 2021 pre Program Bohunice“ vypracovaný pre kalendárny rok 2021 predstavuje detailný a aktualizovaný plán prác na kalendárny rok 2021. Predmetný dokument bude schválený zo strany EK v rámci schvaľovacieho procesu EK v roku 2021.

V zmysle Vykonávacieho rozhodnutia EK k Nariadeniu rady C(2019) 3073 je spoločnosť JAVYS, a.s. povinná na polročnej báze vypracovávať monitorovacie správy o progrese vyradovania JE V1. Spoločnosť JAVYS, a.s. vypracovala monitorovacie správy za 1. a 2. polrok roku 2020. Monitorovacia správa za 1. polrok 2020 bola zaslaná na MH SR, ktoré ako koordinátor programu zasiela príslušnú Monitorovaciu správu členom Monitorovacieho výboru. Schválená v EK bola v októbri 2020. Monitorovacia správa za 2. polrok 2020 bola zaslaná na MH SR v priebehu februára 2021 a následne sa očakáva jej schválenie v EK.

Jadrová elektráreň A1

Jadrová elektráreň A1 bola vybudovaná ako elektráreň s heterogénnym reaktorom na báze tepelných neutrónov s označením KS-150 s elektrickým výkonom 143 MW. Ako palivo bol použitý prírodný kovový urán, moderátorom bola ťažká voda (D₂O) a chladivom oxid uhličitý (CO₂). JE A1 bola v prevádzke v období rokov 1972 - 1977. Vo februári roku 1977 došlo na JE A1 k udalosti, pri ktorej v dôsledku lokálneho prehriatia palivového kompletu a následnej deštrukcii konštrukčných častí aktívnej zóny spojeného s prienikom moderátora do primárneho okruhu došlo k strate hermetickosti palivových kompletov tvoriacich aktívnu zónu reaktora a porušeniu bariéry oddeľujúcej primárny okruh od sekundárneho. Výsledkom bola rozsiahla kontaminácia primárneho i sekundárneho okruhu. Udalosť bola podľa medzinárodnej stupnice INES klasifikovaná stupňom 4.

Vyradovanie JE A1 je realizované na základe EIA procesu a Vnútroštátnej politiky a vnútroštátneho programu nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR. Proces vyradovania JE A1 bol rozplánovaný kontinuálnym variantom na päť na seba nadväzujúcich etáp, s plánovaným ukončením vyradovania JE A1 v roku 2033. Realizácia I. etapy vyradovania JE A1 začala v roku 1999 a bola ukončená v roku 2009. Od roku 2009 vyradovanie JE A1 pokračovalo II. etapou, ktorá na základe dosiahnutia všetkých stanovených cieľov, uvedených v povoľovacej dokumentácii schválenej orgánmi štátnej správy, bola ukončená k 30.9.2016. Od 1.10.2016, v zmysle povoľovacej dokumentácie schválenej orgánmi štátnej správy, pokračuje kontinuálny proces vyradovania JE A1 III. a IV. etapou, ktorá je zameraná najmä na vyradovanie technologických zariadení primárneho okruhu, parogenerátorov, olejového hospodárstva turbokompresorov s príslušenstvom technologických zariadení ťažkovodného hospodárstva, plynového hospodárstva CO₂, časti technologických zariadení v minulosti využívaných pri príprave vyhoreteho jadrového paliva na transport a ostatných nadväzujúcich technologických zariadení v objektoch JE A1. Zároveň v rámci procesu vyradovania JE A1 prebieha sanácia kontaminovaných zemín a podzemných vôd, spracovanie kalov pochádzajúcich z dlhodobého skladu pre VJP z JE A1, chrompiku, v minulosti využívaného ako chladiace médium pre skladované VJP, puzdier dlhodobého skladovania z vyhoreteho jadrového paliva, kvapalných RAO z vonkajších nádrží.

V súlade s cieľmi III. a IV. etapy vyradovania JE A1 boli v roku 2020 realizované najmä nasledovné činnosti:

- spracovanie 28 puzdier dlhodobého skladovania VJP JE A1,
- spracovanie 2,0 m³ média chrompik III, pochádzajúceho z puzdier dlhodobého skladovania VJP JE A1, na linke VICHK (vitifikácia chrompiku),

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

- spracovanie 3,146 m³ kalov, pochádzajúcich z bazéna dlhodobého skladovania VJP JE A1, 0,494 m³ kalových fáz zo zariadenia FRAGIS II a 0,91 m³ KRAO pochádzajúceho z potrubných systémov D₂O, na linke SUZA (mobilné fixačné zariadenie), so vznikom 112 kusov 200 l sudov fixovaného produktu,
- spracovanie 54,61 m³ kalov z nádrží vonkajších objektov na zariadení ZFK (zariadenie na fixáciu kalov), so vznikom 695 kusov 200 l sudov fixovaného produktu,
- vyrad'ovanie technologických zariadení chladiacich slučiek primárneho okruhu reaktora, primárneho okruhu, hospodárstva D₂O, zariadení technologického systému chladenia CO₂, neprevádzkovaných technologických zariadení umiestnených na reaktorovej sále, technologických zariadení súvisiacich s bývalou horúcou komorou a vybraných priestorov TTČ, technologických zariadení obslužných, skladových a VZT priestorov, fragmentácia a dekontaminácia veľkorozmerových kovových materiálov v budove reaktora,
- vyrad'ovanie technologických zariadení systému chladenia zariadení primárneho okruhu, zariadení v boxe havarijných kondenzátorov a zariadení parogenerátorov PG3 a PG4 v medzistrojovni,
- dekontaminácia austenitickej výstelky nádrže N1/3 a N1/4 zložiska kvapalných RAO,
- dekontaminácia stavebných konštrukčných častí, nakladanie so zeminami a betónmi, monitorovanie rádioaktívnych materiálov, monitorovanie a sanácia podzemných a podzemných priesakových vôd.

Priebežným znižovaním inventára rádioaktivity dekontamináciou a demontážou technologických zariadení, systémov a stavebných konštrukcií vyrad'ovaných objektov JE A1 a pokračovaním v spracovávaní RAO z vyrad'ovania a historických prevádzkových RAO spoločnosť JAVYS, a. s., v roku 2020 zrealizovala všetky plánované činnosti vyrad'ovania JE A1 v súlade s harmonogramom prác na rok 2020, ktorý vychádzal z dokumentu Plán III. a IV. etapy vyrad'ovania JE A1, schváleného príslušnými orgánmi štátnej správy. Stanovený plán činností na rok 2020 v oblasti vyrad'ovania JE A1, vrátane nakladania s RAO z vyrad'ovania JE A1, bol splnený v plnom rozsahu a za dodržania zásad jadrovej bezpečnosti, radiačnej ochrany, bezpečnosti ochrany zdravia pri práci, požiarnej ochrany a ochrany životného prostredia.

Všetky činnosti realizácie vyrad'ovania JE A1, vrátane vynaložených nákladov, sú v súlade s dokumentom „Návrh vnútroštátnej politiky a vnútroštátneho programu nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR ako aktualizácia strategického dokumentu Stratégia záverečnej časti mierového využívania jadrovej energie v SR“ a dokumentmi schválenými orgánmi štátnej správy.

Neenergetické jadrové zariadenia

Spoločnosť je vlastníkom neenergetických jadrových zariadení - medziskladu vyhoretého jadrového paliva, zariadení na spracovanie rádioaktívneho odpadu v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce, Republikového úložiska rádioaktívneho odpadu v Mochovciach a Integrovaného skladu RAO. Na základe súčasnej legislatívy spoločnosť musí zabezpečiť vyrad'ovanie týchto zariadení po období ich komerčnej prevádzky. Spoločnosť odhadla náklady na vyrad'ovanie týchto zariadení na základe odbornej štúdie vypracovanej firmou DECOM, s.r.o., v roku 2012. Tieto náklady boli aktualizované a v súčasnosti sú zahrnuté v návrhu vnútroštátnej politiky a vnútroštátneho programu nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR.

Skladovanie a trvalé uloženie vyhoretého jadrového paliva

Vyhoreté jadrové palivo sa skladuje v medzisklade vyhoretého jadrového paliva v Jaslovských Bohuniciach („MSVP“), kde môže byť pred trvalým uložením dočasne skladované až päťdesiat rokov. Súčasťou budúcej stratégie záverečnej časti jadrovej energetiky je aj vyriešenie otázky trvalého uloženia vyhoretého jadrového paliva po jeho prechodnom skladovaní v medzisklade. Atómový zákon predpokladá, že takéto úložisko by bolo vo vlastníctve štátu a slúžilo by pre ukladanie vysoko rádioaktívneho odpadu vrátane vyhoretého jadrového paliva zo všetkých jadrových elektrární. Spoločnosť začala tvoriť rezervu vo výške pomernej časti nákladov na vybudovanie a prevádzku takéhoto úložiska podľa množstva vyhoretého jadrového paliva, ktorého pôvodcom je JAVYS, a.s., na základe štúdie vypracovanej spoločnosťou DECOM s.r.o. v roku 2012.

Spoločnosť tvorí rezervu len na jadrové palivo JE V1 zavezené do reaktora po 1. apríli 2006, keďže za likvidáciu a uloženie vyhoretého jadrového paliva pred týmto dátumom zodpovedá predošlý vlastník (SE) ako pôvodca odpadu. Rezerva na skladovanie a trvalé uloženie vyhoretého jadrového paliva sa tvorí od momentu zavezenia jadrového paliva do reaktora rovnomerne počas doby amortizácie jadrového paliva v reaktore.

Skutočné náklady na trvalé uloženie vyhoretého jadrového paliva sa môžu líšiť vzhľadom na premenlivosť mnohých faktorov a predpokladov, vrátane časového horizontu, a vzhľadom na predpokladané zmeny v technológii trvalého uloženia vyhoretého jadrového paliva a schválený variant riešenia tejto problematiky v Slovenskej republike.

Druhotný rádioaktívny odpad a environmentálne záťaž

Spoločnosť produkuje z prevádzky neenergetických jadrových zariadení slúžiacich na spracovanie rádioaktívneho odpadu, tzv. druhotný rádioaktívny odpad, ktorý zahŕňa predovšetkým použité vzduchové filtre. Spoločnosť je povinná spracovať a uložiť tento odpad vytvorený vlastnou činnosťou v zmysle platnej energetickej legislatívy na vlastné náklady.

Rezerva na zamestnanecké požitky

Spoločnosť odhadla rezervu na odchodné a iné dlhodobé zamestnanecké požitky v roku končiacom sa 31. decembra 2020 na základe poistno-matematického ocenenia.

V zmysle podmienok podnikovej kolektívnej zmluvy uzavretej medzi odborovými organizáciami a spoločnosťou majú zamestnanci nárok na odchodné

- pri prvom skončení pracovného pomeru po vzniku nároku na predčasný, starobný alebo invalidný dôchodok (ak pokles schopnosti vykonávať zárobkovú činnosť je viac ako 70%) najmenej v sume jeho priemerného mesačného zárobku

- dňom nadobudnutia nároku na predčasný, starobný alebo invalidný dôchodok (ak pokles schopnosti vykonávať zárobkovú činnosť je viac ako 70%) prizná sa zamestnancovi ďalšie odchodné v počte priemerných mesačných zárobkov zamestnanca v závislosti od počtu rokov odpracovaných u zamestnávateľov v energetike

Odmena pri dosiahnutí životného jubilea. Táto odmena je prevne stanovená a vyplácaná podľa odpracovaných rokov v organizáciách energetiky.

Použité kľúčové poistno-matematické predpoklady:

| | <i>K 31. decembru 2020</i> | <i>K 31. decembru 2019</i> |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Reálna diskontná sadzba p. a. | 0,54 % | 0,54 % |
| Reálna budúca miera nárastu miezd p. a. | 1,9% - 2,5 % | 3,8 % -5,0 % |
| Fluktuácia zamestnancov p. a. | 1,45 % | 1,35 % |
| Vek odchodu do dôchodku | 62,5 | 62 |

Čerpanie rezerv na zamestnanecké požitky sa očakáva v rokoch 2021 – 2060.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

3. Závazky

3.1. Výška záväzkov do lehoty a po lehote splatnosti vrátane skupiny a záväzky podľa zostatkovej doby splatnosti

31. december 2020

| Položka | Splatnosť | | | Celkom |
|---|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|
| | do lehoty | do 360 dní po lehote | nad 360 dní po lehote | |
| Závazky z obchodného styku | 10 684 142 | 585 887 | - | 11 270 029 |
| Čistá hodnota zákazky | - | - | - | - |
| Nevyfakturované dodávky | - | - | - | - |
| Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám | 276 938 | - | - | 276 938 |
| Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - | - |
| Závazky voči spoločníkom a združeniu | - | - | - | - |
| Závazky voči zamestnancom | 1 715 998 | - | - | 1 715 998 |
| Závazky zo sociálneho poistenia | 1 131 562 | - | - | 1 131 562 |
| Daňové záväzky a dotácie | 1 100 438 | - | - | 1 100 438 |
| Čistá hodnota zákazky | - | - | - | - |
| Ostatné záväzky | 1 519 257 | - | - | 1 519 257 |
| Spolu k 31. decembru 2020 | 16 428 335 | 585 887 | - | 17 014 222 |

31. december 2019

| Položka | Splatnosť | | | Celkom |
|---|-------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|
| | do lehoty | do 360 dní po lehote | nad 360 dní po lehote | |
| Závazky z obchodného styku | 8 828 748 | 272 531 | - | 9 101 279 |
| Čistá hodnota zákazky | - | - | - | - |
| Nevyfakturované dodávky | - | - | - | - |
| Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám | 152 795 | - | - | 152 795 |
| Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám | - | - | - | - |
| Závazky voči spoločníkom a združeniu | - | - | - | - |
| Závazky voči zamestnancom | 1 483 093 | - | - | 1 483 093 |
| Závazky zo sociálneho poistenia | 1 002 682 | - | - | 1 002 682 |
| Daňové záväzky a dotácie | 308 025 | - | - | 308 025 |
| Čistá hodnota zákazky | 0 | - | - | 0 |
| Ostatné záväzky | 1 877 982 | - | - | 1 877 982 |
| Spolu k 31. decembru 2019 | 13 653 325 | 272 531 | - | 13 925 856 |

| Položka | Spolu | |
|--|-------------------|-------------------|
| | k 31. 12. 2020 | k 31. 12. 2019 |
| Dlhodobé záväzky: | | |
| Závazky so zostatkovou dobou splatnosti nad päť rokov | 5 514 322 | 7 587 665 |
| Závazky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov | - | - |
| Spolu dlhodobé záväzky | 5 514 322 | 7 587 665 |
| Krátkodobé záväzky: | | |
| Závazky do lehoty splatnosti | 16 428 335 | 13 653 325 |
| Závazky po lehote splatnosti | 585 887 | 272 531 |
| Spolu krátkodobé záväzky | 17 014 222 | 13 925 856 |

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

3.2. Odložený daňový záväzok/Odložená daňová pohľadávka

| <i>Položka</i> | <i>2020</i> | <i>2019</i> |
|--|--------------|--------------|
| Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a daňovou základňou: | | |
| <i>odpočítateľné</i> | 1 302 480 | 1 592 137 |
| <i>zdaniteľné</i> | (20 744 101) | (20 853 287) |
| Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou záväzkov a daňovou základňou: | | |
| <i>odpočítateľné</i> | | |
| <i>zdaniteľné</i> | (36 231 659) | (35 749 209) |
| Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti | | |
| Možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty | - | - |
| Sadzba dane z príjmov (v %) | 21 | 21 |
| Odložená daňová pohľadávka | - | - |
| Uplatnená daňová pohľadávka: | | |
| <i>zaúčtovaná ako zníženie nákladov</i> | (63 416) | (98 008) |
| <i>zaúčtovaná do vlastného imania</i> | - | - |
| Odložený daňový záväzok | - | - |
| Zmena odloženého daňového záväzku: | | |
| <i>zaúčtovaná ako náklad</i> | - | - |
| <i>zaúčtovaná do vlastného imania</i> | - | - |

3.3. Záväzky zo sociálneho fondu

| | <i>2020</i> | <i>2019</i> |
|--|----------------|----------------|
| Začiatkový stav sociálneho fondu | 587 665 | 550 801 |
| Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov | 274 613 | 259 299 |
| Tvorba sociálneho fondu zo zisku | 525 434 | 475 698 |
| Ostatná tvorba sociálneho fondu | 0 | 0 |
| Tvorba sociálneho fondu celkom | 800 047 | 734 997 |
| Čerpanie sociálneho fondu | (899 732) | (698 133) |
| Konečný zostatok sociálneho fondu | 487 980 | 587 665 |

4. Časové rozlíšenie

| <i>Položka</i> | <i>31. december 2020</i> | <i>31. december 2019</i> |
|------------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Výdavky budúcich období dlhodobé | - | - |
| Výdavky budúcich období krátkodobé | 250 | 518 |
| <i>z toho:</i> | | |
| <i>cestovné</i> | 250 | 518 |
| Výnosy budúcich období dlhodobé | 85 068 815 | 93 132 406 |
| <i>z toho:</i> | | |
| <i>hotovostné náklady</i> | 3 130 003 | 3 602 500 |
| <i>dotácie z NJF a BIDSF</i> | 81 938 812 | 89 529 906 |
| Výnosy budúcich období krátkodobé | 28 696 010 | 19 799 221 |
| <i>z toho:</i> | | |
| <i>tržby KRAO</i> | 7 775 008 | 1 770 259 |
| <i>hotovostné náklady</i> | 472 496 | 472 496 |
| <i>dotácie z NJF a BIDSF</i> | 20 448 506 | 17 556 466 |
| Spolu | 113 765 075 | 112 932 145 |

Výnosy budúcich období predstavujú investičné dotácie prijaté od Národného jadrového fondu a z prostriedkov BIDSF po 1. apríli 2006. Z toho dotácie v hodnote 79 213 126 EUR sa vzťahujú na dlhodobý majetok v používaní a dotácie v hodnote 23 011 702 EUR sa vzťahujú na dlhodobý majetok v obstaraní. Suma dotácií sa rozpúšťa do výnosov mesačne vo výške zopovedajúcej vecnému a časovému súladu účtovania súvisiacich nákladov, tj. odpisov.

Výnosy budúcich období z hotovostných nákladov zahrňovali k 31. decembru 2020 čiastku 3 602 500 EUR v súvislosti s dlhodobým hmotným majetkom obstaraným v predchádzajúcich rokoch a fakturovaným v rámci hotovostných nákladov, ktoré sa rozpúšťať v súvzťažnosti so zaúčtovanými odpismi súvisiaceho dlhodobého majetku.

Poznámky Úč PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2020

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

Príloha č. 3

V. VÝNOSY

1. Výnosy z hospodárskej činnosti

1.1. Tržby za predaj tovaru, vlastných výrobkov a služieb/Čistý obrat

Tržby za vlastné výkony a tovar podľa typov výrobkov a služieb a podľa hlavných oblastí odbytu:

| Typ výrobkov, tovarov, služieb/Oblasť odbytu | Slovensko | | Zahranície (EU) | | Zahranície (tretie krajiny): | | Celkom | |
|--|-------------------|-------------------|------------------|----------------|------------------------------|----------|-------------------|-------------------|
| | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 |
| Spracovanie RAO | 7 912 456 | 7 528 194 | 24 207 | 517 814 | - | - | 7 936 663 | 8 046 008 |
| Tržby za prepravu JP | 8 684 233 | 8 593 455 | 35 243 | 89 533 | - | - | 8 719 476 | 8 682 988 |
| Tržby za nájomné | 513 498 | 581 572 | - | - | - | - | 513 498 | 581 572 |
| Spracovanie kalov z kalových polí BIOCLAR | 1 973 658 | 499 673 | - | - | - | - | 1 973 658 | 499 673 |
| Ostatné tržby | 3 915 590 | 4 166 668 | 2 516 246 | - | - | - | 6 431 836 | 4 166 668 |
| Čistý obrat celkom | 22 999 435 | 21 369 562 | 2 575 696 | 607 347 | - | - | 25 575 131 | 21 976 909 |

Oblasť odbytu

| | EUR | 2020 | EUR | 2019 | v % | v % |
|----------------------|-------------------|------|-------------------|------|---------------|---------------|
| Slovensko | 22 999 435 | | 21 369 562 | | 89,93 | 97,24 |
| Zahranície | 2 575 696 | | 607 347 | | 10,07 | 2,76 |
| Predaj celkom | 25 575 131 | | 21 976 909 | | 100,00 | 100,00 |

Oblasť odbytu

| Typ výrobkov, tovarov, služieb (hotovostné náklady) | 2020 | | 2019 | | 2020 | | 2019 | |
|---|----------------|----------------|-------------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 |
| Slovensko | 472 496 | 472 496 | 18 570 347 | 16 621 322 | 3 956 592 | 4 275 744 | 22 999 435 | 21 369 562 |
| Zahranície | - | - | 59 450 | 607 347 | 2 516 246 | - | 2 575 696 | 607 347 |
| Spolu | 472 496 | 472 496 | 18 629 797 | 17 228 669 | 6 472 838 | 4 275 744 | 25 575 131 | 21 976 909 |

Pre „hotovostné náklady“ pozri poznámku VIII.3. V roku 2020 rozputila spoločnosť do tržieb čiastku 472 496 EUR (2019: 472 496 EUR) na základe odpisov a opravných položiek k dlhodobému majetku obstaranému v predchádzajúcich rokoch z hotovostných nákladov. Tieto čiastky prijaté na úhradu výdavkov na obstaranie majetku sú zúčtované ako výnosy budúcich období – účet 384 a budú rozpúšťané do výkazu ziskov a strát počas doby odpisovania tohto majetku.

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

1.2. Výnosy pri aktivácii nákladov a výnosy z hospodárskej činnosti, finančné výnosy a výnosy výnimočného rozsahu alebo výskytu

| Položka | 2020 | 2019 |
|--|-------------|-------------|
| Významné položky pri aktivácii nákladov | 2 619 369 | 2 734 597 |
| z toho: | | |
| aktivácia materiálu | 1 994 579 | 2 089 157 |
| aktivácia DHM | 624 790 | 645 440 |
| Ostatné významné položky výnosov z hospodárskej činnosti | | |
| Finančné výnosy | 11 702 480 | 38 722 487 |
| kurzové zisky, z toho: | | |
| kurzové zisky ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka | - | - |
| ostatné významné položky finančných výnosov | 11 702 480 | 38 722 487 |
| Výnosy výnimočného rozsahu alebo výskytu | - | - |

VI. NÁKLADY

1. Náklady z hospodárskej činnosti

1.1. Náklady za služby, ostatné náklady z hospodárskej činnosti, finančné a mimoriadne náklady

Významnú časť aktivít spoločnosti predstavujú činnosti súvisiace s likvidáciou rádioaktívneho odpadu a vyradovaním jadrových elektrární JE A1 a JE V1. Na aktivity, ktoré sú hradené z Národného jadrového fondu a prostriedkov BIDSF si spoločnosť vytvorila významné rezervy a súvisiace pohľadávky na budúce granty a dotácie na jadrové vyradovanie.

Spoločnosť účtuje vo výkaze ziskov a strát, náklady vrátane súm vynaložených na aktivity súvisiace s vyradovaním, na ktoré boli vytvorené v minulosti rezervy. Použitie rezerv a prijatie dotácií použitých na krytie nákladov na vyradovanie sa účtuje v momente zaúčtovania pevného záväzku v prospech účtu 648 – ostatné výnosy z hospodárskej činnosti.

1.2. Výrobná spotreba

| Položka | 2020 | 2019 |
|--|-------------|-------------|
| Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru | - | - |
| Spotreba materiálu | 4 340 157 | 4 369 758 |
| Spotreba energie | 4 757 165 | 4 793 984 |
| Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok | - | - |
| Služby | 55 200 635 | 58 867 245 |
| z toho: | | |
| opravy a údržba | 4 332 510 | 4 439 945 |
| cestovné | 29 344 | 161 131 |
| náklady na reprezentáciu | 22 461 | 59 213 |
| T-Laboratórne rozbory, meranie, monitorovanie a dozimetria | 497 152 | 502 879 |
| T-Dekontaminačné práce | - | - |
| NT-Strážna služba | 1 670 782 | 1 582 985 |
| NT-Požiarňa ochrana | 754 155 | 754 155 |
| NT-Nákup výkonov výpočtovej techniky | 1 717 174 | 1 792 472 |
| NT-Porad. služby financ. a daňové | 539 267 | 602 725 |
| NT-Granty BIDSF | 24 221 985 | 28 518 958 |
| T-Posudky, certifikáty, skúšky, kontroly, testy | 351 343 | 498 773 |
| T-Poskyt. služ. techn. podpory | 830 | 4 595 |
| T-Náklady na rádioaktívny odpad | - | - |
| T-Kom. služ. uprat. technolog. priestorov | 49 207 | 31 071 |
| NT-nájomné | 558 622 | 371 083 |
| NT-Komunálne služby upratovanie a čistenie | 5 012 | 2 441 |
| NT – Výkony spojov a pošty | 108 359 | 150 193 |

Účtová jednotka vynaložila podľa § 18 ods.6 zákona o účtovníctve náklady v členení:

| Položka | 2020 | | 2019 | |
|--|------------------|--------------------------------|------------------|--------------------------------|
| | Štatutárny audit | Ostatné audítorské spoločnosti | Štatutárny audit | Ostatné audítorské spoločnosti |
| Náklady za poskytnuté služby | 34 682 | 105 715 | 34 682 | 95 735 |
| Náklady voči audítorovi, audítorskej spoločnosti, z toho: | | | | |
| náklady na overenie individuálnej účtovnej závierky | 34 682 | - | 34 682 | - |
| iné uisťovacie audítorské služby | - | - | - | - |
| súvisiace audítorské služby | - | - | - | - |
| daňové poradenstvo | - | 60 910 | - | 58 735 |
| ostatné neaudítorské služby | - | 44 805 | - | 37 000 |

| Položka | 2020 | 2019 |
|---|------------|------------|
| Významné položky nákladov za poskytnuté služby | - | - |
| Ostatné významné položky nákladov z hospodárskej činnosti | - | - |
| Celková suma osobných nákladov | 34 677 544 | 32 573 426 |
| Mzdy | 21 723 408 | 20 673 210 |
| Ostatné náklady na závislú činnosť | 301 019 | 283 476 |
| Sociálne poistenie | 9 121 201 | 8 511 793 |
| Zdravotné poistenie | - | - |
| Sociálne zabezpečenie | 3 531 916 | 3 104 946 |
| Finančné náklady | 16 746 015 | 42 818 756 |
| Kurzové straty, z toho: | 178 | 41 |
| kurzové straty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka | - | - |
| Ostatné významné položky finančných nákladov, z toho: | 16 745 837 | 42 818 715 |
| bankové poplatky | 9 040 | 10 751 |
| Náklady výnimočného rozsahu alebo výskytu | - | - |

VII. DAŇ Z PRÍJMOV

Sadzba dane z príjmov pre rok 2020 je 21 %. Spoločnosť nemala žiadne úľavy z daní.

Na výpočet odloženej dane bola použitá sadzba dane z príjmov právnických osôb 21 %, ktorá je v platnosti od 1. januára 2017.

| | 2020 | | | 2019 | | |
|--|-------------------|------------------|---------|-------------------|------------------|---------|
| | Základ dane | Daň | Daň v % | Základ dane | Daň | Daň v % |
| Výsledok hospodárenia pred zdanením | 7 953 190 | - | - | 7 417 609 | - | - |
| z toho: | | | | | | |
| teoretická daň | - | 1 670 170 | 21 | - | 1 557 698 | 21 |
| Daňovo neuznané náklady (trvalé rozdiely) | 27 591 707 | 5 794 258 | | 53 358 495 | 11 205 284 | |
| Výnosy nepodliehajúce dani (trvalé rozdiely) | (18 388 520) | (3 861 589) | | (47 126 697) | (9 896 606) | |
| Vplyv nevykázananej odloženej daňovej pohľadávky | - | - | | - | - | |
| Umorenie daňovej straty | - | - | | - | - | |
| Daňová licencia | - | - | | - | - | |
| Iné | - | - | | - | - | |
| Spolu | 17 156 377 | 3 602 839 | | 13 649 405 | 2 866 375 | |
| Splatná daň z príjmov | | 3 634 247 | | | 2 910 290 | |
| Odložená daň z príjmov | | (63 416) | | | (98 008) | |
| Celková daň z príjmov | | 3 570 831 | | | 2 812 282 | |

VIII. INÉ AKTÍVA A INÉ PASÍVA

1. Podmienené záväzky

Daňové priznania môžu byť predmetom kontroly počas obdobia piatich rokov. Skutočnosť, že určité obdobie alebo daňové priznanie vzťahujúce sa na toto obdobie bolo kontrolované, nemá vplyv na vylúčenie tohto obdobia z prípadnej ďalšej kontroly počas obdobia piatich rokov. V dôsledku toho sa k 31. decembru 2020 daňové priznanie spoločnosti za roky 2016, 2017, 2018, 2019 a 2020 môže stať predmetom kontroly.

2. Zákonný rámec v oblasti jadrovej energetiky

Spoločnosť je povinná spĺňať podmienky legislatívy v oblasti jadrovej energetiky platnej na Slovensku a Medzinárodných dohôd v oblasti mierového využívania jadrovej energie. Je subjektom kontrol a dozoru zo strany Úradu jadrového dozoru SR a Medzinárodnej agentúry pre atómovú energiu (MAAE) a je povinná týmto dozorným orgánom predkladať správy o svojej činnosti. Pôsobnosť Úradu jadrového dozoru SR je stanovená na základe zákona č. 541/2004 Z.z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej aj atómový zákon). Úrad jadrového dozoru SR vykonáva okrem iného štátny dozor nad jadrovou bezpečnosťou jadrových zariadení, kontroluje plnenie povinností podľa atómového zákona, vydáva povolenia a licencie na jednotlivé činnosti v rámci jadrovej energetiky.

Atómový zákon stanovuje aj princíp zodpovednosti pôvodcu znečistenia za likvidáciu odpadu vzniknutého prevádzkou jadrových zariadení („polluter pays principle“) a upravuje základný rámec jadrovej energetiky vrátane jeho tzv. záverečnej časti a povinností držiteľa licencie na prevádzku jadrovoenergetického zariadenia zabezpečiť jeho vyradovanie. Záverečná časť jadrovej energetiky zahŕňa aktivity po ukončení komerčnej prevádzky jadrového zariadenia, vrátane skladovania a uloženia vyhorelého jadrového paliva, spracovania a uloženia rádioaktívnych odpadov.

2.1. Viedenský dohovor o občianskoprávnej zodpovednosti za jadrové škody

V zmysle Viedenského dohovoru o jadrovej zodpovednosti tretích strán (máj 1963) výhradnú zodpovednosť za nehody v týchto jadrových zariadeniach súvisiace s ich prevádzkou nesú prevádzkovatelia jadrových zariadení. Národná rada Slovenskej republiky vyslovila súhlas s pristúpením SR k Viedenskému dohovoru o občianskoprávnej zodpovednosti za škody spôsobené jadrovou udalosťou svojím uznesením č. 71 z 25. januára 1995 a prezident SR ho schválil 23. februára 1995. Vo vzťahu k SR dohovor nadobudol platnosť 7. júna 1995. V Zbierke zákonov SR bol Viedenský dohovor publikovaný pod č. 70/1996 Z. z., pričom medzinárodnoprávne povinnosti inkorporácie mnohostranného medzinárodného dohovoru boli do vnútroštátneho práva SR plne prijaté zákonom č. 130/1998 Z. z. (ktorý sa od 1. decembra 2004 nahradil novým zákonom č. 541/2004 Z. z. o mierovom využívaní jadrovej energie (atómový zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov). Národná rada Slovenskej republiky vyjadrila 25. januára 1995 súhlas s pripojením sa Slovenskej republiky k tomuto dohovoru. Prezident Slovenskej republiky dal svoj súhlas 23. februára 1995. Dňa 7. marca 1995 Slovenská republika deponovala dokumenty o pridružení sa k Viedenskému dohovoru generálnemu riaditeľovi Medzinárodného úradu pre atómovú energiu a 7. júna 1995 Viedenský dohovor v Slovenskej republike nadobudol platnosť.

Viedenský dohovor vyžaduje, aby prevádzkovateľ zabezpečil poistenie alebo iné finančné zabezpečenie svojej zodpovednosti za jadrové škody, ako je stanovené štátom vlastiacim jadrové zariadenia. Štát vlastníci jadrové zariadenie nesmie obmedziť zodpovednosť prevádzkovateľa na sumu menšiu ako 5 mil. USD (pevne stanovené vo vzťahu k cene zlata podľa cien z roku 1963) na jednu jadrovú udalosť (v aktuálnych jednotkách vyjadrené v atómovom zákone do 31. decembra 2013 v hodnote 75 mil. EUR, od 1. januára 2014 v hodnote 185 mil. EUR).

Zákon č. 54/2015 Z.z. o občianskoprávnej zodpovednosti za jadrovú škodu a o jej finančnom krytí a o zmene a doplnení niektorých zákonov rozpracoval samostatný zákon o občianskoprávnej zodpovednosti za jadrové škody a o jej finančnom krytí podľa Viedenského dohovoru z 1963.

Štát vlastníci jadrové zariadenie musí zabezpečiť vyrovnanie nárokov na kompenzáciu jadrových škôd, ktoré boli uplatnené voči prevádzkovateľovi, a to tak, že poskytne potrebné finančné prostriedky v takom rozsahu, v akom výnosy z poistenia nepostačia na uspokojenie týchto nárokov, ale nie nad prípadný limit prevádzkovateľovej povinnosti stanovený štátom.

Po vzniku spoločnosti JAVYS, a.s., v roku 2006 spoločnosť podpísala príslušnú zmluvu o poistnom krytí zodpovednosti za jadrovú škodu s konzorciom slovenských poisťovní, tzv. Slovenským jadrovým poisťovacím poolom (ku ktorej sa každoročne podpisovali dodatky). Zmluva do 31. decembra 2012 kryla záväzky spoločnosti do výšky 75 000 000 EUR za každú jadrovú udalosť. Platná a účinná právna úprava SR v roku 2013 v rámci atómového zákona limitovala záväzok spoločnosti do výšky 50 mil. EUR v inom

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

jadrovom zariadení. Od 1. januára 2014 vstúpila do účinnosti nová zmluva so Slovenským jadrovým poisťovacím poolom s poisťným krytím 185 mil. EUR na každú jadrovú udalosť podľa novely atómového zákona č. 143/2013 Z.z.

Od decembra 2015 problematiku poisťného krytia zodpovednosti za jadrovú škodu bez zmeny limitov poisťného krytia namiesto atómového zákona rieši zákon č. 54/2015 o občianskoprávnej zodpovednosti za jadrovú škodu a o jej finančnom krytí a o zmene a doplnení niektorých zákonov. V tejto súvislosti boli v decembri 2015 podpísané:

- Dodatok č. 1 k zmluve Poistenie zodpovednosti prevádzkovateľa JZ za škodu spôsobenú jadrovou udalosťou,
- Dodatok č. 1 k zmluve Poistenie zodpovednosti pri preprave jadrového materiálu z JE V2 Jaslovské Bohunice,
- Dodatok č. 1 k zmluve Poistenie zodpovednosti pri preprave jadrového materiálu z JE Mochovce.

Dodatky nadobudli účinnosť 1. januára 2016.

2.2. Financovanie záverečnej časti jadrovej energetiky, zákon o Národnom jadrovom fonde a granty EBOR

V auguste 1994 schválila Národná rada Slovenskej republiky zákon č. 254 o Štátnom fonde na likvidáciu jadrovoenergetických zariadení. V zmysle tohto zákona sa od prevádzkovateľov jadrových zariadení požadovalo, aby štvrťročne, od 1. januára 1995, prispievali do fondu likvidácie vo výške 10 % z predajnej ceny elektrickej energie vyprodukovanej v týchto jadrových zariadeniach.

Dňa 29. novembra 2001 schválila Národná rada Slovenskej republiky zákon č. 560, ktorý dopĺňa zákon č. 254 o fonde. Na základe tohto zákona, s účinnosťou od 1. januára 2002, boli prevádzkovatelia jadrových zariadení povinní prispievať ročne fixnou sumou 11 618 EUR za každý MW inštalovaného výkonu jadrového zariadenia a 6,8 % z predajnej ceny elektrickej energie vyprodukovanej v týchto jadrových zariadeniach.

V marci 2006 Národná rada SR schválila nový zákon o Národnom jadrovom fonde č. 238/2006, ktorý riešil požiadavku na adresné sledovanie odvodov a rozdelenie súčasných prostriedkov fondu podľa jednotlivých jadrovoenergetických zariadení, a zároveň rieši tzv. historický deficit vo výške prostriedkov fondu. Historický deficit v prostriedkoch fondu vznikol v minulosti absenciou systému uhrádzania odvodov a akumuláciou prostriedkov na budúce vyrad'ovanie z prevádzky jadrových zariadení (predovšetkým A1 a V1). Na základe tohto zákona, s účinnosťou od 1. júla 2006, sú prevádzkovatelia jadrových zariadení povinní prispievať ročne fixnou sumou 11 618 EUR za každý MW inštalovaného výkonu jadrového zariadenia a 5,95 % z predajnej ceny elektrickej energie vyprodukovanej v týchto jadrových zariadeniach. Nový zákon predpokladal, že vláda Slovenskej republiky schválí do konca roku 2007 stratégiu záverečnej časti jadrovej energetiky, ktorej súčasťou bude okrem iného schválenie stratégie vyrad'ovania pre jednotlivé jadrovoenergetické zariadenia, určenie záväzkov spojených s likvidáciou jadrových zariadení vrátane spracovania a uloženia rádioaktívneho odpadu a vyhorelého jadrového paliva, vyčíslenie historického deficitu a stanovenie špeciálnej tarify účtovanej konečným spotrebiteľom na území Slovenskej republiky, ktorá je určená na krytie tohto historického deficitu.

V súlade s požiadavkou tohto zákona rozdelil k 30. júnu 2006 Národný jadrový fond nazhromaždené prostriedky na podúčty podľa jednotlivých jadrovoenergetických zariadení, v rámci ktorého bolo pridelená na podúčet V1 suma 244 526 tis. EUR.

Dňa 6. septembra 2006 bola zároveň prijatá novela zákona o Národnom jadrovom fonde č. 528/2006, ktorá stanovila na prechodné obdobie možnosť čerpať ako pôžičku prostriedky na vyrad'ovanie jadrovej elektrárne A1 z podúčtu určeného na vyrad'ovanie JE V1, kým nebude uvedený mechanizmus špeciálnej tarify.

Dňa 21. mája 2008 schválila vláda Slovenskej republiky uznesením č. 328/2008 stratégiu záverečnej časti jadrovej energetiky a uložila zodpovedným orgánom jej implementáciu v termíne do 31. decembra 2013, vrátane začatia výberu prostriedkov na krytie historického deficitu prostredníctvom špeciálneho odvodu, ktorý sa začal vyberať od roku 2011.

Dňa 15. januára 2014 prijala Vláda Slovenskej republiky uznesením č. 26/2014 aktualizovanú stratégiu záverečnej časti mierového využívania jadrovej energie, pripravenú Národným Jadrovým Fondom. Táto stratégia, okrem iného, aktualizuje pôvodné odhady nákladov na vyrad'ovanie jadrových elektrární, skladovanie rádioaktívneho odpadu z vyrad'ovania a tiež vysoko-rádioaktívneho rádioaktívneho odpadu a vyhorelého jadrového paliva v hlbinnom úložisku.

Spoločnosť zaúčtovala k 31. decembru 2020 pohľadávku na účte 346 – Dotácie zo štátneho rozpočtu 279 531 971 EUR vo výške akumulovaných prostriedkov na podúcte pre V1 vo fonde. Keďže je

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

presvedčená, že prostriedky budú použité iba na zákonom stanovené účely, očakáva, že jej právo na čerpanie týchto prostriedkov za splnenia zákonných podmienok je isté. K 31. decembru 2020 na základe schválených rozpočtov NJF na rok 2020 a výhľadových plánov na roky 2021-22 predpokladá, že všetky vynaložené náklady na vyradovanie jej budú preplatené.

Spoločnosť zaúčtovala aj pohľadávku na krytie historického deficitu vo fonde, ktorá sa týka predovšetkým nákladov na vyradovanie A1, keďže je presvedčená, že má nárok na krytie týchto prostriedkov podľa platného zákona o Národnom jadrovom fonde a že skutočné náklady vynaložené na jadrové vyradovanie jej budú uhradené. Túto skutočnosť podporuje aj fakt, že v roku 2006 až 2014 fond schválil úhradu nákladov spojených s vyradovaním jadrovej elektrárne A1 napriek tomu, že pri delení prostriedkov fondu k 30. júnu 2006 nebola pridelená žiadna suma na podúčet JE A1. Úhrada týchto nákladov bola riešená formou návratnej pôžičky z podúčtu na vyradovanie JE V1. Výška pohľadávky na krytie historického deficitu bola odhadnutá vo výške časti rezerv na vyradovanie, ktorá v súčasnosti nie je krytá žiadnymi inými zdrojmi. Skutočná výška historického deficitu stanovená fondom sa môže od súčasných odhadov spoločnosti líšiť a tieto rozdiely môžu byť významné. V súlade so zákonom o Národnom jadrovom fonde č. 238/2006 vydala vláda Slovenskej republiky dňa 6. októbra 2010 nariadenie č. 426/2010, ktorým schválila na rok 2011 špeciálny odvod na krytie historického deficitu vo výške 3 EUR/MWh. Tento odvod vyberá prevádzkovateľ prenosovej sústavy od koncových odberateľov elektrickej energie na Slovensku. Z prostriedkov vybraných špeciálnym odvodom sa bude financovať aj vrátenie pôžičky z podúčtu JE V1. Vo februári 2013 Európska komisia rozhodla v rámci odpovede na notifikačné postupy Slovenskej republiky, že uvedený špeciálny odvod na čiastočné financovanie tzv. historického deficitu je zlučiteľný so zmluvou o fungovaní Európskej únie a nepredstavuje štátnu pomoc.

Novelou zákona č. 505/2011 bol okrem iného zvýšený fixný poplatok za každý MW inštalovaného výkonu jadrového zariadenia na 13 428,26 EUR a umožnené z prostriedkov NJF financovať náklady na vyradovanie jadrových zariadení na výrobu alebo spracovanie jadrových materiálov alebo skladovanie jadrových materiálov a vyradovanie jadrových zariadení na spracovanie, úpravu alebo skladovanie rádioaktívnych odpadov. Táto novela nadobudla účinnosť 1. februára 2012.

Vnútroštátna politika a vnútroštátny program nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR bol prijatý 8. júla 2015 uznesením vlády č. 387.

Zákon č. 308 Z. z., zo dňa 17. októbra 2018, o Národnom jadrovom fonde novelizoval zákon 238/2006 Z. z. o Národnom jadrovom fonde s účinnosťou od 1.1.2019. Súčasne, s účinnosťou od 1.2.2019, bolo vydané Nariadenie vlády č. 22/2019, ktorým sa ustanovuje, okrem iného, výška povinného príspevku a povinnej platby a podrobnosti o spôsobe výberu a platení povinného príspevku a povinnej platby na účet NJF od držiteľa povolenia na prevádzku jadrového zariadenia iného ako jadrové zariadenie na výrobu elektriny. Peňažné prostriedky budú akumulované na osobitnom podúčte a budú slúžiť v budúcnosti na úhradu nákladov na vyradovanie neenergetických jadrových zariadení.

Spoločnosť vykazuje k 31. decembru 2020 sumu vo výške 105 586 tis. EUR (31. december 2019: 115 665 tis. EUR) v súvislosti s grantmi Európskej banky pre obnovu a rozvoj (ďalej len „EBOR“). Tieto granty boli vykázané na základe projektov schválených na valnom zhromaždení prispievateľov v EBOR v súlade s rámcovou dohodou medzi EBOR a Slovenskou republikou. Rámcová dohoda sa podpísala na financovanie určitých nákladov súvisiacich so skorším odstavením blokov V1 jadrovej elektrárne v Jaslovských Bohuniciach, na základe uznesenia vlády SR č. 801/1999.

V roku 2019 sa zahájila realizácia prvého projektu financovaného prostredníctvom Slovenskej inovačnej a energetickej agentúry (SIEA), ktorá v rámci Programu Bohunice je správcou finančných prostriedkov Európskej únie, schválené v rozpočte EÚ na realizáciu "Projektu vyradovania jadrovej elektrárne JE V1" na základe Nariadenia Rady EÚ 1368/2014. Na rozdiel od multilaterálneho fondu BIDSF, ktorý spravuje Európska banka pre Obnovu a Rozvoj a z ktorého prostriedkov boli a ešte sú financované mnohé aktivity vyradovania JE V1, financovanie prostredníctvom SIEA predstavuje alternatívu k tomuto medzinárodnému kanálu, pričom na rozdiel od spomínaného kanála, ide už o čisto vnútroštátny kanál s aplikáciou vnútroštátnych pravidiel. JAVYS vystupuje ako prijímateľ finančnej pomoci prostredníctvom ktorej sú prefinancované čiastkové projekty vyradovania JE V1, pričom SIEA nielen transferuje finančné prostriedky, ale zodpovedá EK aj za proces, ciele a formy. Koncom roku 2019 bola podpísaná aj historicky najvyššia priznaná grantová dohoda pre JAVYS a to na pokrytie nákladov projektu „Dekontaminácia a demolácia budov JE V1 a uvedenie areálu do pôvodného stavu“, podprojekt D4.7.01 vo výške 159 363 000 EUR

3. Významné zmluvy

Následne po získaní časti podniku JE V1 spoločnosť uzatvorila s SE zmluvu o predaji a kúpe výrobnéj kapacity a výkonu JE V1, na základe ktorej spoločnosť prevádzkovala JE V1 počas obdobia jej zostatkovej životnosti do ukončenia prevádzky k 31. decembru 2008. SE uhradili všetky hotovostné náklady ako sú definované v zmluve, počas obdobia od 1. apríla 2006 až do 31. júla 2011, keď spoločnosť získala licenciu

na vyrad'ovanie JE V1 (ďalšie náklady spojené s vyrad'ovaním po tomto dátume sú uhrádzané Národným jadrovým fondom a BIDSF). Na základe tejto zmluvy spoločnosť v roku 2011 zaúčtovala výnosy vo výške 32 790 093 EUR za úhradu hotovostných nákladov spojených so spracovaním rádioaktívneho odpadu súvisiaceho s prevádzkovaním JE V1. SE mal právo na základe zmluvy požiadať o vykonanie nezávislého auditu týchto nákladov. K dátumu zostavenia tejto účtovnej závierky nebol takýto audit vykonaný. V zmysle dodatku č. 7 ku zmluve o predaji a kúpe výrobnéj kapacity a výkonu JE V1 bola výška hotovostných nákladov na roky 2009-2011 stanovená paušálne fixnou čiastkou.

Dodatkom č. 9 ku zmluve o predaji a kúpe výrobnéj kapacity a výkonu JE V1 bol dohodnutý objem jadrových služieb pre JE V1 na roky 2010 – 2011 a aktualizovaný platobný kalendár spracovávaní kalov a sorbentov JE V1. Dodatkom č. 10 bol opätovne aktualizovaný platobný kalendár spracovávaní kalov a sorbentov JE V1 a Dodatkom č. 11 bola dohodnutá platba od SE, a.s. na budúce spracovanie Ra-odpadov zo skladu vysokoaktívnych Ra-odpadov (mogilnik) JE V1.

Kaly a sorbenty ako aj odpady z tzv. mogilniku pochádzajú z historickej prevádzky JE V1. Spoločnosť sa zaviazala spracovať tieto odpady do roku 2020. Celková suma za spracovanie týchto odpadov bola stanovená fixne na 64 912 tis. EUR pre kaly a sorbenty, kaly z kalových polí Bioclaru a 7 000 tis. EUR pre RAO z tzv. mogilniku.

Po splnení všetkých zmluvných záväzkov oboch strán bola Zmluva o predaji a kúpe výrobnéj kapacity a výkonu JE V1 ukončená k 31. decembru 2011.

Spoločnosť v r. 2011 uzatvorila Dodatok č.7 k Zmluve o poskytovaní jadrových služieb s SE o (jadrové služby zahŕňajú skladovanie vyhoretého jadrového paliva, spracovanie a uloženie rádioaktívnych odpadov z prevádzky jadrových elektrární JE V2 a JE EMO), ktorým sa dohodol ročný objem jednotlivých spracovávaných rádioaktívnych odpadov a pevné ceny na roky 2012 – 2013 a objem skladovania jadrového paliva a počet prepráv vyhoretého jadrového paliva a pevné ceny na roky 2012 – 2016. Výsledkom tohto dodatku bolo zníženie ročných objemov spracovávaní rádioaktívnych odpadov pre JE V2 a JE EMO a z toho vyplývajúci výnosy za jadrové služby v rokoch 2012 – 13. V decembri 2013 podpísala spoločnosť Dodatok č. 8 ku Zmluve o poskytovaní jadrových služieb so SE, ktorým sa upresnili objemy a záväzné ceny za spracovanie a uloženie rádioaktívnych odpadov z prevádzky jadrových elektrární JE V2 a JE EMO a objemy a ceny a počet prepráv pre skladovanie vyhoretého jadrového paliva na roky 2012-2016. Ceny stanovené v zmluve reflektovali náklady a dohodnutý zisk a boli stanovené na základe tzv. "arm's length basis". V apríli 2017 podpísala spoločnosť Dodatok č. 9 ku Zmluve o poskytovaní jadrových služieb so SE, ktorým sa stanovili objemy a záväzné ceny za spracovanie a uloženie rádioaktívnych odpadov z prevádzky jadrových elektrární JE V2 a JE EMO a objemy a ceny a počet prepráv pre skladovanie vyhoretého jadrového paliva na rok 2017. Vo februári 2018 podpísala spoločnosť Dodatok č. 10 ku Zmluve o poskytovaní jadrových služieb so SE, ktorým sa stanovili objemy a ceny za spracovanie a uloženie rádioaktívnych odpadov z prevádzky jadrových elektrární JE V2 a JE EMO a objemy a ceny pre skladovanie vyhoretého jadrového paliva.

Spoločnosť vykonáva činnosti súvisiace s vyrad'ovaním JE A1 na základe plánov na čerpanie prostriedkov z Národného jadrového fondu, ktoré schvaľuje na rok dopredu rada správcov fondu. Fond prepláca oprávnené náklady spojené s vyrad'ovaním na základe schválených projektov (bez ziskovej prirážky), s výnimkou odpisov dlhodobého hmotného majetku, ktorý bol obstaraný z prostriedkov fondu.

Zmluva s ČEZ

Dňa 31. mája 2009 spoločnosť uzatvorila akcionársku zmluvu so spoločnosťou ČEZ Bohunice, a.s. o príprave, výstavbe a prevádzkovaní projektu tzv. nového jadrového zdroja v lokalite Jaslovské Bohunice. V zmysle tejto zmluvy sa spoločnosť zaviazala vložiť ďalší nehnuteľný majetok týkajúci sa predovšetkým pozemkov v predpokladanej lokalite výstavby nového jadrového zdroja prostredníctvom nepeňažného vkladu. Financovanie ďalších fáz projektu predpokladá využitie externého financovania.

Zmluva so SO.G.I.N. a výkonová záruka

Dňa 9. júna 2015 podpísalo dočasné zoskupenie spoločností JAVYS, a.s. a Consorzio Stabile Ansaldo New Clear zmluvu s talianskou spoločnosťou SO.G.I.N., S.p.A., na spracovanie vysytených rádioaktívnych sorbentov a kalov z jadrovej elektrárne Caorso v Taliansku. Predpokladaný čas realizácie prác zo zmlúv je 48 mesiacov vo väzbe na vydanie všetkých potrebných súhlasov a povolení od dotknutých dozorných orgánov v Taliansku a na Slovensku. V súvislosti s podpisom uvedených zmlúv bola uzatvorená zmluva na poskytnutie výkonovej záruky na obdobie 24. apríla 2015 - 24. septembra 2019 so spoločnosťou BIRDIE YAS Ltd.

Vzhľadom k tomu, že legislatívne podmienky pre realizáciu predmetu zmluvy a spustenie mílnikov prepráv a spracovania RAO boli splnené až koncom roka 2019, zmluva s talianskou spoločnosťou

SO.G.I.N., S.p.A pokračuje a bola preto uzatvorená nová zmluva na poskytnutie výkonovej záruky na obdobie 24. septembra 2019 – 23. decembra 2023 so spoločnosťou BIRDIE YAS Ltd.

Zmluva so spoločnosťou NUCLECO a výkonová záruka

Dňa 4. decembra 2018 podpísala spoločnosť JAVYS, a.s., s talianskou spoločnosťou NUCLECO, S.p.A., zmluvu týkajúcu sa spracovania inštitucionálneho rádioaktívneho odpadu. Predpokladaný čas realizácie prác zo zmluvy je 5 rokov. V súvislosti s podpisom uvedenej zmluvy bola uzatvorená zmluva na poskytnutie výkonovej záruky na obdobie 4. decembra 2018 - 4. decembra 2023 so Slovenskou sporiteľňou, a. s., Bratislava.

Poznámky ÚČ PODV 3-01

IČO: 35 946 024

DIČ: 2022036599

Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a. s.
 Poznámky individuálnej účtovnej zvierky
 Zostavenej k 31. decembru 2020

Príloha č. 3

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

IX. PRÍJMY A VÝHODY ČLENOV ŠTATUTÁRNÝCH, DOZORNÝCH A INÝCH ORGÁNOV SPOLOČNOSTI

| Druh príjmu, výhody | Hodnota príjmu, výhody súčasných členov orgánov | | | | Hodnota príjmu, výhody bývalých členov orgánov | | | |
|---|---|---------|--------|--------|--|------|-------|------|
| | štatutárnych | | iných | | štatutárnych | | iných | |
| | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 | 2020 | 2019 |
| Peňažné príjmy | 143 363 | 134 637 | 29 466 | 31 981 | - | - | - | - |
| Nepeňažné príjmy | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Peňažné preddavky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Nepeňažné preddavky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Poskytnuté pôžičky | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Poskytnuté záruky a iné zabezpečenia | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Celková suma | - | - | - | - | - | - | - | - |
| odpuštených a odpísaných pôžičiek | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Celková suma | - | - | - | - | - | - | - | - |
| splatených pôžičiek | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Celková suma | - | - | - | - | - | - | - | - |
| použitých finančných prostriedkov na súkromné účely | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Iné | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | | | | 3 559 | | | | |

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

X. SPRIAZNENÉ OSOBY

Medzi spriaznené osoby patrí Ministerstvo hospodárstva SR, SE, a.s., JESS, a.s., členovia predstavenstva, zamestnanci a spoločnosti vlastnené štátom a spoločnosti skupiny SE.

Obchody medzi týmito osobami a spoločnosťou sa uskutočňujú za obvyklých podmienok a za obvyklé ceny. O obchodoch so spriaznenými osobami rozhoduje predstavenstvo. Komentár k týmto obchodom je v jednotlivých častiach poznámok (najmä obchody s SE).

31. december 2020

| Spriaznená osoba | Pohľadávky | Závazky | Náklady | Výnosy |
|------------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|
| Ostatné spriaznené osoby: | | | | |
| JESS, a.s. | 47 078 | 16 989 | 328 530 | 493 427 |
| SE, a.s. | 5 562 366 | 162 271 | 1 058 866 | 16 908 934 |
| Slovenský metrologický ústav | - | 6 614 | 86 127 | - |
| Železnice Slovenskej republiky BA | - | 356 | 6 953 | - |
| Štátny geologický ústav D. Štúra | - | - | - | - |
| Ministerstvo vnútra SR BA | - | 80 014 | 300 014 | - |
| Úrad pre normalizáciu a metrológiu | - | - | 277 | - |
| Národný jadrový fond | 5 440 308 | - | - | 59 721 890 |
| Železničná spoločnosť Cargo | - | 52 249 | 60 915 | - |
| Slovenská technická univerzita BA | - | - | 1 838 | - |
| Rozhlas a televízia Slovenska | - | - | 2 390 | - |
| SPP | - | - | 16 566 | - |

31. december 2019

| Spriaznená osoba | Pohľadávky | Závazky | Náklady | Výnosy |
|------------------------------------|-------------------|----------------|----------------|---------------|
| Ostatné spriaznené osoby: | | | | |
| JESS, a.s. | 41 115 | 17 312 | 319 618 | 442 372 |
| SE, a.s. | 5 904 154 | 96 854 | 2 149 205 | 16 475 062 |
| Slovenský metrologický ústav | - | 6 899 | 80 409 | - |
| Železnice Slovenskej republiky BA | - | 356 | 7 915 | - |
| Štátny geologický ústav D. Štúra | - | 1 301 | 4 338 | - |
| Ministerstvo vnútra SR BA | - | 27 672 | 328 614 | - |
| Úrad pre normalizáciu a metrológiu | - | - | 277 | - |
| Národný jadrový fond | 4 365 482 | - | - | 57 731 762 |
| Železničná spoločnosť Cargo | - | 662 | 66 825 | - |
| Slovenská technická univerzita BA | - | 403 | 1 008 | - |
| Rozhlas a televízia Slovenska | - | - | 2 390 | - |
| SPP | - | 228 708 | 12 702 | - |

XI. SKUTOČNOSTI, KTORÉ NASTALI PO DNI, KU KTORÉMU SA ZOSTAVUJE ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA, A DO DŇA ZOSTAVENIA ÚČTOVNEJ ZÁVIERKY

Po 31. decembri 2020 a do dňa zostavenia účtovnej závierky nenastali žiadne také udalosti, ktoré by významným spôsobom ovplyvnili aktíva a pasíva spoločnosti ku 31. decembru 2020.

V prvých mesiacoch roku 2020 sa COVID-19 (korona vírus) rozšíril do celého sveta a jeho negatívny vplyv nadobúda stále väčšie rozmery. Aj keď v čase zverejnenia tejto účtovnej závierky vedenie účtovnej jednotky nezaznamenalo významný vplyv na svoje aktivity, nakoľko sa situácia stále mení, nemožno predvídať budúce dopady. Akýkoľvek negatívny vplyv, resp. straty zahrnula účtovná jednotka do účtovníctva a účtovnej závierky v roku 2020.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.
Poznámky individuálnej účtovnej závierky
Zostavenej k 31. decembru 2020

Príloha č. 3

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

XII. PREHĽAD ZMIEN VLASTNÉHO IMANIA

31. december 2020

| <i>Položka</i> | <i>Stav k 1. 1. 2020</i> | <i>Prírastky</i> | <i>Úbytky</i> | <i>Presuny</i> | <i>Stav k 31. 12. 2020</i> |
|--|------------------------------|------------------|--------------------|------------------|--------------------------------|
| Základné imanie | 36 446 940 | - | - | - | 36 446 940 |
| Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely | - | - | - | - | - |
| Zmena základného imania | - | - | - | - | - |
| Pohľadávky za upísané vlastné imanie | - | - | - | - | - |
| Emisné ážio | - | - | - | - | - |
| Ostatné kapitálové fondy | - | - | - | - | - |
| Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond) z kapitálových vkladov | 19 916 | - | - | - | 19 916 |
| Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov | (15 309 838) | - | (842 224) | - | (16 152 062) |
| Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín | 115 091 300 | - | - | - | 115 091 300 |
| Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení | - | - | - | - | - |
| Zákonný rezervný fond | 8 402 769 | - | - | - | 8 402 769 |
| Nedeliteľný fond | - | - | - | - | - |
| Štatutárne fondy a ostatné fondy | 32 146 574 | - | (2 157 741) | - | 29 988 833 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov | 36 996 148 | - | - | 1 198 759 | 38 194 907 |
| Neuhradená strata minulých rokov | - | - | - | - | - |
| Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia | 4 605 326 | 4 382 359 | (1 073 567) | (3 531 759) | 4 382 359 |
| Vyplatené dividendy | - | - | (2 173 000) | 2 173 000 | - |
| Ostatné položky vlastného imania | - | - | - | - | - |
| Účet 491 – Vlastné imanie fyzickej osoby – podnikateľa | - | - | - | - | - |
| Spolu | 218 399 135 | 4 382 359 | (6 246 532) | (160 000) | 216 374 962 |

31. december 2019

| <i>Položka</i> | <i>Stav k 1. 1. 2019</i> | <i>Prírastky</i> | <i>Úbytky</i> | <i>Presuny</i> | <i>Stav k 31. 12. 2019</i> |
|--|------------------------------|------------------|---------------------|-----------------|--------------------------------|
| Základné imanie | 36 446 940 | - | - | - | 36 446 940 |
| Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely | - | - | - | - | - |
| Zmena základného imania | - | - | - | - | - |
| Pohľadávky za upísané vlastné imanie | - | - | - | - | - |
| Emisné ážio | - | - | - | - | - |
| Ostatné kapitálové fondy | - | - | - | - | - |
| Zákonný rezervný fond (nedeliteľný fond) z kapitálových vkladov | 19 916 | - | - | - | 19 916 |
| Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov | (14 358 081) | - | (951 757) | - | (15 309 838) |
| Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín | 115 091 300 | - | - | - | 115 091 300 |
| Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splynutí a rozdelení | - | - | - | - | - |
| Zákonný rezervný fond | 8 402 769 | - | - | - | 8 402 769 |
| Nedeliteľný fond | - | - | - | - | - |
| Štatutárne fondy a ostatné fondy | 35 395 686 | - | (3 249 112) | - | 32 146 574 |
| Nerozdelený zisk minulých rokov | 39 196 148 | - | (2 200 000) | - | 36 996 148 |
| Neuhradená strata minulých rokov | - | - | - | - | - |
| Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia | 3 893 093 | 4 605 326 | (1 073 567) | (2 819 526) | 4 605 326 |
| Vyplatené dividendy | - | - | (2 759 567) | 2 759 567 | - |
| Ostatné položky vlastného imania | - | - | - | - | - |
| Účet 491 – Vlastné imanie fyzickej osoby – podnikateľa | - | - | - | - | - |
| Spolu | 224 087 770 | 4 605 326 | (10 234 003) | (59 959) | 218 399 135 |

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

XIII. PREHĽAD PEŇAŽNÝCH TOKOV

Prehľad peňažných tokov je uvedený v prílohe, tabuľka č. 1.

Peňažné prostriedky sú peňažné hotovosti, ekvivalenty peňažných hotovostí, peňažné prostriedky na bežných účtoch v bankách a termínovaných vkladoch.

Peňažné ekvivalenty sú krátkodobý finančný majetok, ktorý je zameniteľný za vopred známu sumu peňažných prostriedkov, pri ktorom nehrozí riziko výraznej zmeny jeho hodnoty v najbližších troch mesiacoch ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná zvierka.

Štruktúra peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov:

| <i>Položka</i> | <i>Účet</i> | <i>31. 12. 2020</i> | <i>31. 12. 2019</i> |
|--|-------------|---------------------|---------------------|
| Peniaze | 211 | 4 842 | 5 604 |
| Ceniny | 213 | 85 748 | 11 844 |
| Účty v bankách | 221 | 215 996 800 | 212 917 016 |
| Kontokorentný účet | 221 | - | - |
| Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty | | 216 087 390 | 212 934 464 |
| Finančné účty spolu | | - | - |
| Rozdiel | | - | - |

Spoločnosť použila na vykazovanie peňažných tokov z prevádzkovej činnosti nepriamu metódu.

| | | |
|--|-----------------|-----------------|
| Poznámky ÚČ PODV 3-01 | IČO: 35 946 024 | DIČ: 2022036599 |
| Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s. | | Príloha č. 3 |
| Poznámky individuálnej účtovnej závierky | | |
| Zostavenej k 31. decembru 2020 | | |
| (údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak) | | |

Tabuľka č. 1 - Prehľad peňažných tokov

| Názo v polož ky | Označenie | Skutočnosť v eurách | |
|---|--|--------------------------|---------------------------|
| | | Bežné účtovné obdobie | Minulé účtovné obdobie |
| Peňažné toky z prevádzkovej činnosti | | | |
| Z/S | Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+) | 7 953 190 | 7 417 608 |
| A.1. | Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-) | -75 363 824 | -42 669 814 |
| | Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+) | 22 574 574 | 23 426 944 |
| | Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+) | | 0 |
| | Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-) | | 0 |
| | Zmena stavu rezerv (+/-) | -92 826 874 | -58 359 644 |
| | Zmena stavu opravných položiek (+/-) | -4 548 328 | -4 556 817 |
| | Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-) | -494 232 | -2 732 828 |
| | Dividendy a iné podiely na zisku účtované do výnosov (-) | | 0 |
| | Úroky účtované do nákladov (+) | | 0 |
| | Úroky účtované do výnosov (-) | -181 077 | -254 147 |
| | Kurzový zisk/strata vyčíslený k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (-/+) | | 0 |
| | Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-) | | -34 814 |
| | Ostatné položky nepeňažného charakteru (+/-) | 112 113 | -158 508 |
| A.2. | Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti | 92 862 202 | 53 557 129 |
| | Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+) | 88 958 228 | 47 865 045 |
| | Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-) | 3 648 081 | 5 644 021 |
| | Zmena stavu zásob (-/+) | 255 893 | 48 063 |
| | Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+) | | 0 |
| | Peňažné toky z prevádzkovej činnosti s výnimkou príjmov a výdavkov, ktoré sa uvádzajú osobitne v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-), (súčet Z/S+A.1.+A.2.) | 25 451 570 | 18 304 923 |
| | Prijaté úroky (+) | 181 077 | 254 147 |
| | Výdavky na zaplatené úroky (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy z dividend a iných podielov na zisku (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-/+) | -2 876 287 | -2 283 028 |
| | Príjmy výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-) | -2 866 000 | -3 906 939 |
| A. | Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti | 19 890 360 | 12 369 103 |
| Peňažné toky z investičnej činnosti | | | |
| | Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-) | -393 266 | -141 934 |
| | Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-) | -14 263 000 | -13 234 744 |
| | Výdavky na obstaranie dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (-) | | 0 |
| | Príjmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+) | 95 000 | 34 814 |
| | Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku (+) | 0 | 0 |
| | Príjmy z predaja dlhodobých cenných papierov a podielov v iných účtovných jednotkách, s výnimkou cenných papierov, ktoré sa považujú za peňažné ekvivalenty a cenných papierov určených na predaj alebo na obchodovanie (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy zo splácania dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou tretím osobám s výnimkou dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy zo splácania pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou tretím osobám, s výnimkou pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+) | 0 | 0 |
| | Prijaté úroky (+) | 0 | 0 |
| | Príjmy z dividend a iných podielov na zisku (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-) | 0 | 0 |
| | Ostatné príjmy vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+) | 0 | 0 |
| | Ostatné výdavky vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-) | 0 | 0 |
| B. | Čisté peňažné toky z investičnej činnosti | -14 561 266 | -13 341 864 |

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a. s.
Poznámky individuálnej účtovnej závierky
Zostavenej k 31. decembru 2020

Príloha č. 3

(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)

| Peňažné toky z finančnej činnosti | | | |
|-----------------------------------|--|-------------|-------------|
| C.1. | Peňažné toky vo vlastnom imaní | 0 | 0 |
| | Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov (+) | 0 | 0 |
| | Príjmy z ďalších vkladov do vlastného imania spoločníkmi (+) | 0 | 0 |
| | Prijaté peňažné dary (+) | 0 | 0 |
| | Príjmy z úhrady straty spoločníkmi (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na obstaranie alebo spätné odkúpenie vlastných akcií a vlastných obchodných podielov (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky spojené so znížením fondov vytvorených účtovnou jednotkou (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na vyplatenie podielu na vlastnom imaní spoločníkmi účtovnej jednotky (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky z iných dôvodov, ktoré súvisia so znížením vlastného imania (-) | 0 | 0 |
| C.2. | Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti | -3 168 | -51 |
| | Príjmy z emisie dlhových cenných papierov (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na úhradu záväzkov z dlhových cenných papierov (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy z úverov (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na splácanie úverov (-) | -3 168 | -51 |
| | Príjmy z prijatých pôžičiek (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na splácanie pôžičiek (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na úhradu záväzkov z finančného lízingu (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy z ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na splácanie ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na zaplatené úroky (-) | 0 | 0 |
| | Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku (-) | -2 173 000 | -4 959 567 |
| | Výdavky súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky (-) | 0 | 0 |
| | Príjmy výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na finančnú činnosť (+) | 0 | 0 |
| | Výdavky výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na finančnú činnosť (-) | 0 | 0 |
| C. | Čisté peňažné toky z finančnej činnosti | -2 176 168 | -4 959 618 |
| D. | Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (+/-) (súčet A+B+C) | 3 152 926 | -5 932 379 |
| E. | Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia | 212 934 464 | 218 866 843 |
| F. | Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia pred zohľadnením kurzových rozdielov vyčíslených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-) | 216 087 390 | 212 934 464 |
| G. | Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-) | 0 | 0 |
| H. | Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia upravený o kurzové rozdiely vyčíslené ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-) (súčet D + E + G) | 216 087 390 | 212 934 464 |