

9Poznámka:

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**

<b>Obchodné meno a sídlo</b>	Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s. Jaslovské Bohunice 360, Jaslovské Bohunice 919 30
<b>Dátum založenia</b>	6. júla 2005
<b>Dátum vzniku (podľa obchodného registra)</b>	16. júla 2005
<b>Hospodárska činnosť</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>– kúpa tovaru za účelom jeho predaja konečnému spotrebiteľovi (maloobchod), v rozsahu voľnej živnosti,</li><li>– kúpa tovaru za účelom jeho predaja iným prevádzkovateľom živnosti (veľkoobchod), v rozsahu voľnej živnosti,</li><li>– sprostredkovateľská činnosť v rozsahu voľnej živnosti,</li><li>– reklamná, propagačná činnosť v rozsahu voľnej živnosti,</li><li>– organizovanie kurzov a školení v rozsahu voľnej živnosti,</li><li>– nakladanie s výsledkami tvorivej činnosti so súhlasom autora,</li><li>– prenájom strojov, prístrojov, zariadení, výpočtovej techniky a dopravných prostriedkov,</li><li>– 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,</li><li>– 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</li><li>– prevádzka jadrového zariadenia Medziskladu vyhoretého paliva (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</li><li>– 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</li><li>– 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</li><li>– 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 131 I 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 90 Sr meraním aktivity stroncia v moči</li><li>– prevádzkovanie dopravy na dráhe,</li></ul>

- 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 požiarnej signalizácie,
- projektovanie, inštalovanie, oprava a revízie elektrickej požiarnej signalizácie,
- projektovanie, inštalovanie, oprava a revízie stabilných a polostabilných hasiacich zariadení,
- oprava a kontrola požiarnej vodovodov,
- oprava a kontrola požiarnej 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,
- výskumná a vývojová činnosť v oblasti jadrovej energetiky,
- výskum a vývoj v oblasti prírodných a technických vied,
- výskum a vývoj energetických zariadení s príslušenstvom.

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 nefinancných 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 vyhoreteho jadrového paliva, spracovania rádioaktívnych odpadov a ich ukládania v Republikovom úložisku v Mochovciach (VYZ), vrátane havarovanej jadrovej elektrárne A1.

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 jadrovoreaktorových a nereaktorových zariadení (pozri tiež pozn. III.3 a IV.2).

### 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 imanom 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).

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 vkladaneho majetku a záväzkov vo výške 115 091 301 EUR bola zaúčtovaná na účet oceňovacích rozdielov z kapitálových účastín.

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.

### 1.3. Založenie a vznik spoločného podniku Newvys a.s.

V júni 2025 podpísali JAVYS, a.s. a newcleo akcionársku zmluvu o vytvorení spoločného podniku Centrum pre vývoj využitia vyhoreného jadrového paliva, a.s. (neskôr premenovaný na Newvys a.s.) Newvys a.s. je akciovou spoločnosťou v majoritnom vlastníctve JAVYS, a.s. (51 %), pričom Slovensko získalo manažérsku kontrolu nad riadením projektu. Prvou etapou vývoja bude fáza uskutočniteľnosti, počas ktorej bude vypracovaná komplexná štúdia technickej, ekonomickej a regulačnej realizovateľnosti projektu. Po ukončení štúdie a jej pozitívnom vyhodnotení bude možné pokračovať v príprave na výstavbu štyroch blokov AMR typu LFR-AS-200 v lokalite Jaslovské Bohunice, pričom sa predpokladá aj budúce zapojenie slovenských podnikov do dodávateľského reťazca.

V zmysle zakladateľskej zmluvy, Spoločnosť vydala akcie v emisnom kurze 27 500,- EUR za všetky vydávané akcie, t. j. 275,- EUR za jednu akciu. Rozdiel medzi emisným kurzom akcií a menovitou hodnotou akcií predstavuje emisné ážio, ktoré bolo použité na vytvorenie rezervného fondu Spoločnosti.

Predstavenstvo a dozorná rada spoločnosti Newvys, a.s., pozostáva z rovnakého počtu členov reprezentujúcich každého akcionára, pričom rozhodnutia sú prijímané väčšinou členov. Rozhodovacie, riadiace a kontrolné právomoci sú v spoločnosti Newvys, a.s. zásadne rozdelené paritne medzi JAVYS, a.s. a Newcleo, s.r.o.. Preto žiaden akcionár nemá rozhodujúci vplyv v spoločnosti Newvys, a.s., ktorá spĺňa definíciu spoločného podniku a JAVYS, a.s., nie je povinný zostaviť konsolidovanú účtovnú závierku.

## 2. Zamestnanci

Názov položky	2025	2024
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	785	762
Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	806	756
z toho: vedúci zamestnanci	68	55

## 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 2025 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 2024

Účtovnú závierku spoločnosti za rok 2024 schválilo riadne valné zhromaždenie, ktoré sa konalo 28.05.2025.

#### 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 2025 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.
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.

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 neprístupuje 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. Obstarávacia 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 projektovej 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 dani z príjmov sa splatná daň z príjmov určuje zo základu dane sadzbou 24 % (základ dane je vyčíslený z účtovného zisku po úpravách o niektoré položky na daňové účely).

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 odpočty do budúcich období. Pri určení výšky odloženej dane z príjmov sa použila sadzba dane z príjmov platná v nasledujúcom účtovnom období, t. j. 24 % (k 31. decembru 2024: 24 %).

s) Dotácie poskytnuté na obstaranie majetku:

Spoločnosť je príjemcom dotácií na obstaranie majetku na použitie pre vyrad'ovanie 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 vyrad'ovanie, 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 vyrad'ovanie 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 2025 predstavuje 3,47 % (k 31. decembru 2024: 3,47 %). Spoločnosť vytvára aj rezervu na nevyčerpané dovolenky, audit, nevyfakturované služby, na odchodné a na iné dlhodobé zamestnanecké požitky. Rezervy na prechodné skladovanie vyhoretého jadrového paliva a trvalé uloženie v hlbinnom úložisku sú vytvorené na vyhoreté jadrové palivo, ktoré vzniklo počas prevádzky JE V1 vo vlastníctve spoločnosti. Použitie rezerv vytvorených na náklady na vyrad'ovanie, ktoré sú hrazené z dotácií, sa účtuje na stranu dal 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 trhovú cenu 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, intenzitu 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 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>2025</i>	<i>2024</i>
Budovy a stavby	15 - 20 rokov	15 - 20 rokov
Stroje a zariadenia	3 - 20 rokov	3 - 20 rokov
Dopravné prostriedky	2 - 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.

**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 2025

	<i>Aktivované náklady na vývoj</i>	<i>Softvér</i>	<i>Oceniteľné práva</i>	<i>Goodwill</i>	<i>Ostatný dlhodobý nehmotný majetok</i>	<i>Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok</i>	<i>Poskytnuté preddavky</i>	<i>Celkom</i>
<b>Prvotné ocenenie</b>								
K 1. januáru 2025	-	13 725 348	3 245 065	-	578 047	1 108 485	-	18 656 945
Prírastky	-	-	-	-	-	55 631	-	55 631
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	49 818	-	-	-	(49 818)	-	-
K 31. decembru 2025	-	13 775 166	3 245 065	-	578 047	1 114 298	-	18 712 576
<b>Oprávky</b>								
K 1. januáru 2025	-	13 441 460	2 825 573	-	517 541	-	-	16 784 574
Prírastky	-	76 424	172 476	-	34 575	-	-	283 475
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	13 517 884	2 998 049	-	552 116	-	-	17 068 049
<b>Opravná položka</b>								
K 1. januáru 2025	-	-	-	-	-	-	-	-
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zostatková hodnota</b>								
K 1. januáru 2025	-	283 888	419 492	-	60 506	1 108 485	-	1 872 371
K 31. decembru 2025	-	257 282	247 016	-	25 931	1 114 298	-	1 644 527

Prírastky predstavujú hlavne obstaranie a zaradenie softvéru Aplikácia pre ukladanie dát JAVYS na UJD SR.

31. december 2024

	<i>Aktivované náklady na vývoj</i>	<i>Softvér</i>	<i>Oceniteľné práva</i>	<i>Goodwill</i>	<i>Ostatný dlhodobý nehmotný majetok</i>	<i>Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok</i>	<i>Poskytnuté preddavky</i>	<i>Celkom</i>
<b>Prvotné ocenenie</b>								
K 1. januáru 2024	-	13 370 760	2 774 830	-	578 047	1 324 792	-	18 048 429
Prírastky	-	-	-	-	-	608 516	-	608 516
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	354 588	470 235	-	-	(824 823)	-	-
K 31. decembru 2024	-	13 725 348	3 245 065	-	578 047	1 108 485	-	18 656 945
<b>Oprávky</b>								
K 1. januáru 2024	-	13 356 320	2 601 010	-	482 966	-	-	16 440 296
Prírastky	-	85 140	224 563	-	34 575	-	-	344 278
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	13 441 460	2 825 573	-	517 541	-	-	16 784 574
<b>Opravná položka</b>								
K 1. januáru 2024	-	-	-	-	-	-	-	-
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Zostatková hodnota</b>								
K 1. januáru 2024	-	14 440	173 820	-	95 081	1 324 792	-	1 608 133
K 31. decembru 2024	-	283 888	419 492	-	60 506	1 108 485	-	1 872 371

Prírastky predstavujú hlavne obstaranie a zaradenie licencií SAP S/4 HANA a softvér SAP S/4 HANA.

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

31. december 2025

	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	Celkom
<b>Prvotné ocenenie</b>									
K 1. januáru 2025	1 876 433	216 251 845	347 795 238	-	-	11 470	19 820 385	-	585 755 371
Prírastky	-	752 495	10 883 200	-	-	-	16 890 153	22 581 470	51 107 318
Úbytky	-	(587 414)	(5 487 263)	-	-	(718)	-	-	(6 075 395)
Presuny	-	4 561 039	4 455 172	-	-	-	(9 016 211)	-	-
K 31. decembru 2025	1 876 433	220 977 965	357 646 347	-	-	10 752	27 694 327	22 581 470	630 787 294
<b>Oprávky</b>									
K 1. januáru 2025	-	107 736 537	282 086 479	-	-	-	-	-	389 823 016
Prírastky	-	8 946 690	12 235 732	-	-	-	-	-	21 182 422
Úbytky	-	(587 414)	(5 464 502)	-	-	-	-	-	(6 055 356)
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	116 095 813	288 857 709	-	-	-	-	-	404 953 522
<b>Opravná položka</b>									
K 1. januáru 2025	-	3 557 365	5 926 828	-	-	-	-	-	9 484 193
Prírastky	-	124 228	-	-	-	-	-	-	124 228
Úbytky	-	(1 098 794)	(626 601)	-	-	-	-	-	(1 725 395)
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	2 582 799	5 926 828	-	-	-	-	-	7 883 027
<b>Zostatková hodnota</b>									
K 1. januáru 2025	1 876 433	104 957 943	59 781 931	-	-	11 470	19 820 385	-	186 448 162
K 31. decembru 2025	1 876 433	102 299 353	63 488 410	-	-	10 752	27 694 327	22 581 470	217 950 745

Prírastky predstavujú hlavne zaradenie obalových súborov na skladovanie VJP.

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

31. december 2024

	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	Celkom
<b>Prvotné ocenenie</b>									
K 1. januáru 2024	1 876 433	162 385 795	324 820 117	-	-	11 470	80 826 177	-	569 919 992
Prírastky	-	14 414 837	1 300 968	-	-	-	2 898 710	-	18 614 515
Úbytky	-	(130 289)	(2 648 847)	-	-	-	-	-	(2 779 136)
Presuny	-	39 581 502	24 323 000	-	-	-	(63 904 502)	-	-
K 31. decembru 2024	1 876 433	216 251 845	347 795 238	-	-	11 470	19 820 385	-	585 755 371
<b>Oprávky</b>									
K 1. januáru 2024	-	101 055 063	272 881 861	-	-	-	-	-	373 936 924
Prírastky	-	6 759 832	11 701 814	-	-	-	-	-	18 461 646
Úbytky	-	(78 358)	(2 479 196)	-	-	-	-	-	(2 557 554)
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	107 736 537	282 086 479	-	-	-	-	-	389 823 016
<b>Opravná položka</b>									
K 1. januáru 2024	-	4 442 643	6 816 636	-	-	-	-	-	8 382 970
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	(1 093 979)	(681 107)	-	-	-	-	-	(1 775 086)
Presuny	-	208 701	(208 701)	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	3 557 365	5 926 828	-	-	-	-	-	9 484 193
<b>Zostatková hodnota</b>									
K 1. januáru 2024	1 876 433	56 888 089	45 121 620	-	-	11 470	80 826 177	-	184 723 789
K 31. decembru 2024	1 876 433	104 957 943	59 781 931	-	-	11 470	19 820 385	-	186 448 162

Prírastky predstavujú hlavne zaradenie Úložiska IV.dvojrad uložných boxov, Suchý medzisklad, Linku na výrobu deioniz. úžitkovej vody.

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

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 95 148 551 EUR. Z toho: 73 510 974 EUR majetok v používaní a 21 637 576 EUR majetok v obstaraní. Použitie tohto majetku je viazané na účel vyrad'ovania jadrových 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 40 987 846 EUR. Z toho: 40 348 300 EUR majetok v používaní a 639 546 EUR majetok v obstaraní. Použitie tohto majetku je viazané na účel vyrad'ovania jadrových zariadení v zmysle platnej zmluvy s EBRD.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; ; skrátený názov: JAVYS, a. s.

Príloha č. 4

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2025

(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 2025

	<i>Podielové cenné papiere a podiely v prepojených h účtovných jednotkách</i>	<i>Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách</i>	<i>Ostatné realizova- tel'né cenné papiere a podiely</i>	<i>Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám</i>	<i>Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám</i>	<i>Ostatné pôžičky</i>	<i>Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovo u dobou splatnosti najviac jeden rok</i>	<i>Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok</i>	<i>Obstará- vaný dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Celkom</i>
<b>Prvotné ocenenie</b>												
K 1. januára 2025	-	100 642 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 642 266
Prírastky	-	14 025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14 025
Úbytky	-	(2 265 153)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(2 265 153)
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	98 391 138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98 391 138
<b>Opravná položka</b>												
K 1. januára 2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2025	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Účtovná hodnota</b>												
K 1. januára 2025	-	100 642 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 642 266
K 31. decembru 2025	-	98 391 138	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98 391 138

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; ; skrátený názov: JAVYS, a. s.

Príloha č. 4

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2025

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

31. december 2024

	<i>Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách</i>	<i>Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách</i>	<i>Ostatné realizova- tel'né cenné papiere a podiely</i>	<i>Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám</i>	<i>Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám</i>	<i>Ostatné pôžičky</i>	<i>Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovo u dobou splatnosti najviac jeden rok</i>	<i>Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok</i>	<i>Obstará- vaný dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok</i>	<i>Celkom</i>
<b>Prvotné ocenenie</b>												
K 1. januára 2024	-	102 389 011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102 389 011
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	(1 746 745)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(1 746 745)
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	100 642 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 642 266
<b>Opravná položka</b>												
K 1. januára 2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prírastky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Úbytky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Presuny	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
K 31. decembru 2024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Účtovná hodnota</b>												
K 1. januára 2024	-	102 389 011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102 389 011
K 31. decembru 2024	-	100 642 266	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100 642 266

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; ; skrátený názov: JAVYS, a. s.

Príloha č. 4

Poznámky individuálnej účtovnej závierky

Zostavenej k 31. decembru 2025

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

## 2.2. Štruktúra dlhodobého finančného majetku

31. december 2025

<i>Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách</i>	<i>Podiel na ZI %</i>	<i>Hlasovacie práva %</i>	<i>Hodnota vlastného imania</i>	<i>Výsledok hospodárenia</i>	<i>Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku</i>
<b>Obchodné meno a sídlo spoločnosti:</b>					
<i>Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a. s., Tomášikova 22, Bratislava</i>	51	50	192 896 300	(4 441 477)	98 377 113
<i>Newvys a. s. 360 Jaslovské Bohunice</i>	51	50	25 000	-	14 025
<b>Spolu</b>			<b>192 921 300</b>	<b>(4 441 477)</b>	<b>98 391 138</b>

31. december 2024

<i>Podielové cenné papiere a podiely prepojených účtovných jednotkách</i>	<i>Podiel na ZI %</i>	<i>Hlasovacie práva %</i>	<i>Hodnota vlastného imania</i>	<i>Výsledok hospodárenia</i>	<i>Účtovná hodnota dlhodobého finančného majetku</i>
<b>Obchodné meno a sídlo spoločnosti:</b>					
<i>Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a. s., Tomášikova 22, Bratislava</i>	51	50	197 337 777	(3 419 406)	100 642 266
<b>Spolu</b>			<b>197 337 777</b>	<b>(3 419 406)</b>	<b>100 642 266</b>

Ocenenie metódou vlastného imania:

	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Stav k 1. januáru	100 642 266	102 389 011
Prírastok podielov v obstarávacej cene	14 025	-
Zmena z precenenia účtovaná do vlastného imania	(2 265 153)	(1 746 745)
Úbytok podielov v ocenení podľa metódy vlastného imania	-	-
<b>Stav k 31. decembru</b>	<b>98 391 138</b>	<b>100 642 266</b>

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 2025 pokračovali práce na Projekte NJZ činnosťami v rámci predprípravnej etapy, ktoré smerujú k spracovaniu dokumentácie požadovanej pre konanie o umiestnení, vrátane spracovania dokumentácie k povoleniu na umiestnenie JZ podľa novely atómového zákona účinné od 12.10.2021. Tieto činnosti nadväzujú na úspešne ukončený proces posudzovania vplyvu NJZ na životné prostredie (EIA) z apríla 2016. Činnosti sú realizované v súlade s hlavnými milníkmi a činnosťami uvedenými v aktualizovanom Podnikateľskom zámere pre Projekt NJZ v lokalite Jaslovské Bohunice pre obdobie 2022 – 2025, ktorý bol v súlade so Stanovami spoločnosti schválený v Dozornej rade dňa 16.12.2021. Akcionári boli zapojení do prípravy uvedeného Podnikateľského zámeru.

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

Spoločnosť JESS zanalyzovala v roku 2020 potenciál a možnosti využitia aktív a infraštruktúry spoločnosti JESS pre investície do obnoviteľných zdrojov energie, kde rozhodujúcimi faktormi boli ekonomická návratnosť do doby výstavby NJZ, prioritou využitia OZE a výroba zeleného vodíka, ako aj zváženie synergií so súčasnou, resp. budúcou produkciou jadrovej energie. V nadväznosti na tieto činnosti bolo dňa 15.6.2021 podpísané Memorandum o porozumení spoločnosťou a obidvomi akcionármi, na základe ktorého JESS popri Projekte NJZ môže rozvíjať aj Projekty OZE, ktoré považujú za projekty v súlade so záujmami JESS ako aj jej akcionárov.

V súlade so záujmom Slovenskej republiky vyrábať v budúcnosti elektrickú energiu z bezkarbónových zdrojov ako odozvou na súčasné klimatické zmeny vo svete, vláda SR dňa 8.9.2021, uznesením č. 490/2021 schválila návrh na rozšírenie predmetu podnikania obchodnej spoločnosti JESS o činnosti v oblasti výroby elektriny z obnoviteľných zdrojov energie a výroby vodíka. Koncom roka 2021 bol, zmysle Stanov spoločnosti, schválený Podnikateľský zámer pre Projekt Vodík pre dopravu – prvá etapa 2022 - 25 v lokalite Jaslovské Bohunice, na základe ktorého sa realizujú činnosti na projekte OZE.

Dodatkom č. 3 Akcionárskej zmluvy zo dňa 16.03.2023 (účinného od 21.03.2023) bol upravený predmet činnosti Spoločnosti o ďalšie činnosti, ako sú výroba elektriny z obnoviteľných zdrojov energie, z bezemisných a nízkoemisných zdrojov energie a výroba vodíka. Ďalšie ciele akcionárov budú realizované prostredníctvom Dcérskech spoločností JESS, a.s.

V súvislosti s horeuvedením počas roku 2024 spoločnosť JESS zabezpečovala prípravu projektu Vodík pre Dopravu a projektov fotovoltaických elektrární v lokalite Jaslovské Bohunice. V rámci projektu Vodík pre dopravu bola zrealizovaná fotovoltaická elektráreň FVE1, kde bolo vydané právoplatné kolaudačné rozhodnutie o užívaní stavby 08.07.2024. Následne boli v druhej polovici roku 2024 zahájené funkčné skúšky výrobné v súlade s platnou prevádzkovou inštrukciou ZSDis. Z dôvodu dlhodobého nastavovania parametrov súvisiacich s vysokým osvitom boli skúšky ukončené v mesiaci júl 2025.

Zároveň bola v roku 2024 zahájená výstavba FVE2, kde stavebné povolenie nadobudlo právoplatnosť 13.07.2024. Elektráreň bola sprevádzkovaná a protokolárne pripojená do sústavy 21.11.2025.

Celá výroba elektrickej energie je obchodovaná na základe platných zmlúv o výkupe elektrickej energie, ktoré si zabezpečuje výrobca – spoločnosť JESS vo vlastnej režii.

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>	<b>Príloha č. 4</b>	
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

### 3. Zásoby

#### 3.1. Záložné právo a obmedzené disponovanie so zásobami

K 31. decembru 2025 nebolo na zásoby spoločnosti zriadené záložné právo ani inak obmedzené disponovanie so zásobami.

### 4. Pohľadávky

#### 4.1. Členenie pohľadávok celkom, podľa lehoty splatnosti:

31. december 2025

Kategória pohľadávok	Do lehoty splatnosti	Po lehote splatnosti					Celkom
		< 30 dní	< 90 dní	< 180 dní	< 360 dní	> 360 dní	
Dlhodobé	1 357 262 326	-	-	-	-	-	1 357 262 326
Krátkodobé	152 304 444	41 944	-	-	-	264 372	152 610 760

31. december 2024

Kategória pohľadávok	Do lehoty splatnosti	Po lehote splatnosti					Celkom
		< 30 dní	< 90 dní	< 180 dní	< 360 dní	> 360 dní	
Dlhodobé	1 422 697 667	-	-	-	-	-	1 422 697 667
Krátkodobé	120 872 165	1 451	928 355	-	1 036 562	287 789	123 126 322

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

Spoločnosť vykázala k 31. decembru 2025 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 2025 je takáto:

	2025	2024
Pohľadávka voči grantom BIDSF a SIEA	166 065 865	11 394 987
Pohľadávka voči Národnému jadrovému fondu	323 136 878	325 900 881
Historický deficit Národného jadrového fondu, ktorý bude financovaný na základe platnej legislatívy	999 339 540	1 191 837 759
<b>Celkom odhadované pohľadávky na dotácie</b>	<b>1 488 542 283</b>	<b>1 529 133 627</b>

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 jadrových zariadení. Tieto pohľadávky budú financované v budúcnosti tak, ako sa budú plniť záväzky ku ktorým sa vzťahujú. Spoločnosť sa k 31. decembru 2025 rozhodla vykázať dlhodobú časť týchto pohľadávok vo výške 1 350 636 852 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 a SIEA, 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.

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>	<b>Príloha č. 4</b>	
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

#### 4.2. Opravné položky k pohľadávkam

Položky súvahy, ku ktorým sú tvorené opravné položky:

<b>Položka</b>	<b>Stav k 1. 1. 2025</b>	<b>Tvorba</b>	<b>Zúčtovanie z dôvodu zániku opodstat- nenosti</b>	<b>Zúčtovanie z dôvodu vyradenia majetku z účtovníctva</b>	<b>Stav k 31. 12. 2025</b>
Pohľadávky z obchodného styku	22 036	1 364	-	-	23 400
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	252	-	-	-	252
<b>Spolu</b>	<b>22 288</b>	<b>1 364</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23 652</b>

#### 4.3. Veková štruktúra pohľadávok

31. december 2025

<b>Položka</b>	<b>Splatnosť</b>		<b>Celkom</b>
	<b>v lehote splatnosti</b>	<b>po lehote splatnosti</b>	
<b>Krátkodobé pohľadávky</b>			
Pohľadávky z obchodného styku	7 589 470	306 315	7 895 785
Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-
Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu	3 558	-	3 558
Sociálne poistenie	-	-	-
Daňové pohľadávky a dotácie	144 643 228	-	144 643 228
Iné pohľadávky	67 937	252	68 189
<b>Spolu krátkodobé pohľadávky</b>	<b>152 304 193</b>	<b>306 567</b>	<b>152 610 760</b>

31. december 2024

<b>Položka</b>	<b>Splatnosť</b>		<b>Celkom</b>
	<b>v lehote splatnosti</b>	<b>po lehote splatnosti</b>	
<b>Krátkodobé pohľadávky</b>			
Pohľadávky z obchodného styku	5 629 354	2 276 193	7 905 547
Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-
Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu	3 558	-	3 558
Sociálne poistenie	-	-	-
Daňové pohľadávky a dotácie	115 178 039	-	115 178 039
Iné pohľadávky	38 925	252	39 177
<b>Spolu krátkodobé pohľadávky</b>	<b>120 849 623</b>	<b>2 276 445</b>	<b>123 126 068</b>

#### 4.4. Záložné právo a obmedzené nakladanie s pohľadávkami

Na pohľadávky spoločnosti nebolo k 31. decembru 2025 zriadené záložné právo, ani inak obmedzené nakladanie s pohľadávkami.

#### 4.5. Odložená daňová pohľadávka

Pozri časť IV.3.2 týchto poznámok.

## 5. Finančné účty

### 5.1. Spoločnosť má finančný majetok v štruktúre

<b>Položka</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
<b>Peňažné prostriedky</b>		
Pokladnica, ceniny	5 437	4 742
Ceniny	-	-
Bežné účty v banke alebo v pobočke zahraničnej banky	10 162 252	5 904 245
Bankové účty termínované	175 681 000	214 179 000
Peniaze na ceste	-	-
<b>Spolu</b>	<b>185 848 689</b>	<b>220 087 987</b>

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

## 6. Časové rozlíšenie

<b>Položka</b>	<b>31. december 2025</b>	<b>31. december 2024</b>
Náklady budúcich období dlhodobé	<b>159 604</b>	<b>159 572</b>
z toho:		
<i>poistné</i>	<i>159 604</i>	<i>159 572</i>
Náklady budúcich období krátkodobé	<b>404 257</b>	<b>274 933</b>
z toho:		
<i>ostatné</i>	<i>404 257</i>	<i>274 933</i>
Prijímy budúcich období dlhodobé	-	-
Prijímy budúcich období krátkodobé	<b>961 406</b>	<b>5 334 335</b>
z toho:		
<i>pohľadávky voči BIDSF, SIEA</i>	<i>-</i>	<i>2 010 086</i>
<i>úroky</i>	<i>1 357 938</i>	<i>3 303 309</i>
<i>nevyfakturované výkony</i>	<i>8 153</i>	<i>20 940</i>
<i>ostatné výnosy</i>	<i>(404 685)</i>	<i>-</i>
<b>Spolu</b>	<b>1 525 267</b>	<b>5 768 840</b>

## 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.

Zisk na akciu sa vypočítal ako podiel čistého zisku po zdanení a váženého priemeru akcií v obehu v bežnom účtovnom období. V roku 2025 predstavuje zisk na akciu 80 611 EUR (v roku 2024 bol zisk na akciu 206 033 EUR).

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>		<b>Príloha č. 4</b>
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

## 1.2. Rozdelenie účtovného zisku za rok 2024

Na základe rozhodnutia valného zhromaždenia bol minuloročný zisk rozdelený nasledovne:

<b>Položka</b>	<b>2024</b>
Účtovný zisk	12 362 004
<b>Rozdelenie účtovného zisku z roku 2024 v roku 2025</b>	
Prídel do zákonného rezervného fondu	-
Prídel do štatutárnych a ostatných fondov	-
Doplňkový prídel do sociálneho fondu	682 913
Prídel na zvýšenie základného imania	-
Prídel do fondu na podporu regiónov	150 000
Úhrada straty minulých období	-
Prevod na nerozdelený zisk z minulých rokov	7 215 140
Výplata dividend spoločníkom, členom	3 090 501
Podiel na zisku zamestnancov s výnimkou zamestnancov, ktorí sú zároveň členmi Predstavenstva spoločnosti	1 223 450
<b>Spolu</b>	<b>12 362 004</b>
Nerozdelený zisk minulých rokov k 1.1.2025	40 785 590
Prevod zisku minulých rokov	7 215 140
Nerozdelený zisk minulých rokov k 31.12.2025	<b>48 000 730</b>

## 1.3. Návrh na rozdelenie účtovného zisku za rok 2025

O vysporiadaní zisku za rok 2025 rozhodne valné zhromaždenie. Manažment spoločnosti predkladá akcionárom na valnom zhromaždení návrh na rozdelenie zisku.

<b>Návrh na rozdelenie zisku za rok</b>	<b>2025</b>
Nerozdelený zisk minulých rokov k 31.12.2025	48 000 730
Zisk po zdanení za rok 2025	4 836 672
Celkom zisk na rozdelenie	52 837 402
<b>Zisk po zdanení za bežný rok</b>	<b>4 836 672</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	-
Doplňkový prídel do sociálneho fondu	737 623
Podiel na zisku pre zamestnancov	984 417
Prídel do fondu na podporu regiónov	100 000
Výplata dividend	1 209 168
Výplata tantiém	-
Prevod na nerozdelený zisk	1 805 465
Dobrovoľný príspevok na účet NJF	-
<b>Celkom rozdelenie zisku za bežný rok</b>	<b>4 836 672</b>
Nerozdelený zisk minulých rokov k 1.1.2026	48 000 730
Prevod zo zisku	1 805 465
<b>Očakávaný nerozdelený zisk minulých rokov k 31.12.2026</b>	<b>49 806 195</b>

## 2. Rezervy

### 2.1. Zákonné a ostatné rezervy

31. december 2025

<b>Položka</b>	<b>Stav k 1. 1. 2025</b>	<b>Tvorba</b>	<b>Použitie</b>	<b>Presuny</b>	<b>Zrušenie</b>	<b>Stav k 31. 12. 2025</b>
<b>Dlhodobé rezervy</b>						
Dlhodobé zákonné rezervy	-	-	-	-	-	-
Ostatné dlhodobé rezervy	1 567 137 084	52 106 160	-	(119 414 418)	-	1 499 828 826
<b>Krátkodobé rezervy</b>						
Krátkodobé zákonné rezervy	757 963	966 642	757 963	-	-	966 642
Ostatné krátkodobé rezervy	114 547 423	4 070 139	95 933 357	119 414 418	212 314	141 886 309

31. december 2024

<i>Položka</i>	<i>Stav k 1. 1. 2024</i>	<i>Tvorba</i>	<i>Použitie</i>	<i>Presuny</i>	<i>Zrušenie</i>	<i>Stav k 31. 12. 2024</i>
<b><i>Dlhodobé rezervy</i></b>						
Dlhodobé zákonné rezervy	-	-	-	-	-	-
Ostatné dlhodobé rezervy	1 586 357 802	72 221 713	-	(91 442 432)	-	1 567 137 084
<b><i>Krátkodobé rezervy</i></b>						
Krátkodobé zákonné rezervy	767 237	757 963	767 237	-	-	757 963
Ostatné krátkodobé rezervy	134 845 046	3 630 060	126 920 932	91 442 432	1 200 000	114 547 423

### **Rezervy na vyrad'ovanie jadrových elektrární A1, V1, nereaktorových zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreteho jadrového paliva**

Spoločnosť vykázala na základe súčasnej platnej legislatívy významné rezervy súvisiace s odhadmi záväzkov na splnenie povinnosti zabezpečiť vyrad'ovanie reaktorových, nereaktorových jadrových zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreteho 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 vyhoreteho jadrového paliva, resp. súm vykázaných ako súvisiace pohľadávky voči fondu, čo môže viesť k závažným zmenám vykazanej 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 reaktorových a nereaktorových zariadení v plnej výške predpokladaných budúcich peňažných tokov diskontovaných reálnou diskontnou sadzbou vo výške 1,47 % (pri nominálnej diskontnej sadzbe vo výške 3,47% a inflačnej sadzbe 3,40%). Zmena výšky rezerv v roku 2024 je v súlade s aktualizáciou odhadov očakávaných nákladov na vyradenie na základe odborných štúdií vypracovaných v roku 2022, 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 2025.

Čerpanie rezerv na vyrad'ovanie jadrových elektrární A1, V1, nereaktorových zariadení, skladovanie a trvalé uloženie vyhoreteho jadrového paliva sa očakáva v rokoch 2026 – 2137.

### **Jadrová elektráreň V1**

Jadrovú elektráreň Jaslovské Bohunice V1 tvoria dva bloky, každý z nich 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.

Spoločnosť JAVYS, a. s., ako vlastníka majetku jadrovej elektrárne V1 a držiteľ licencie na vyrad'ovanie, je povinná zabezpečiť samotné vyrad'ovanie jadrovej elektrárne. Spoločnosť na základe odbornej štúdie „Koncepčný plán pre vyrad'ovanie jadrovej elektrárne V1“ prijala stratégiu okamžitého vyrad'ovania v rokoch 2011 až 2025, ktorej cieľom je vyňať územie súčasnej jadrovej elektrárne V1 spod pôsobnosti Atómového zákona a uvoľniť ho pre ďalšie priemyselné využitie. V rámci tejto štúdie JAVYS a. s., zároveň odhadla náklady na vyrad'ovanie JE V1.

V súčasnosti prebieha realizácia 2. etapy vyrad'ovania JE V1 v súlade s rozhodnutím ÚJD SR č. 95/2023 "Plán 2. etapy vyrad'ovania JE V1 B6.5-D14, rev. 4" zo dňa 23. marca 2023 Dôvodom posunu plánovaného termínu vyrad'ovania z roku 2025 bol výrazný vplyv externých rizík spojených s procesom verejného obstarávania projektu D4.7.01, na ktoré spoločnosť JAVYS, a. s., nemala vplyv. Po uzatvorení zmluvy projektu D4.7.01 v decembri 2024 sa ukončenie vyrad'ovania JE V1 predpokladá koncom roka 2030.

Európska komisia (EK) prijala pre viacročný finančný rámec 2021 – 2027 nové nariadenie Rady EÚ (EURATOM) č. 2021/100 z 25. januára 2021, ktorým sa nahradila pôvodné nariadenie (EÚ (EURATOM) č. 1368/2013). V zmysle Nariadenia rady EÚ (EURATOM) č. 2021/100 spoločnosť JAVYS, a. s., pravidelne vypracováva dokument „Plán prác pre Program Bohunice“ na nasledujúci kalendárny rok, resp. na nasledujúce obdobie (angl. „Work Programme - Bohunice Programme“). Tento dokument nadväzuje na dokument „Detailný plán vyrad'ovania JE V1 – (revízia 2021)“. Pôvodne bol v 3. štvrtroku 2024 Plán prác

pre Program Bohunice vypracovaný na obdobie rokov 2025 – 2027 a následne začiatkom októbra 2024 bol zaslaný koordinátorovi Programu vyraďovania JE V1 Ministerstvu hospodárstva SR na revíziu a postúpenie zástupcom EK. Po viacerých diskusiách medzi JAVYS, a.s., MH SR a EK bola v októbri 2025 prostredníctvom MH SR na JAVYS, a.s. na pripomienkovanie predložená nová verzia dokumentu, avšak reportované obdobie bolo zredukované iba na rok 2025. Monitorovací výbor schválil „Plán prác pre Program Bohunice na rok 2025“ písomnou formou v decembri 2025. Dokument tvorí prílohu Finančného rozhodnutia Európskej komisie (angl. „Financing decision“), ktorým sa pridelujú finančné prostriedky Európskej únie pre Slovenskú republiku na obdobie príslušného kalendárneho roka. Koncom roka 2025 sa taktiež začal vypracovávať návrh dokumentu „Plán prác pre Program Bohunice na roky 2026 - 2029“.

V súlade s Nariadením rady EÚ (EURATOM) č. 2021/100 spoločnosť JAVYS, a. s., na polročnej báze vypracúva monitorovacie správy o pokroku vyraďovania JE V1. Spoločnosť JAVYS, a. s., vypracovala v roku 2025 monitorovacie správy za 2. polrok roka 2024 a za 1. polrok roka 2025. Monitorovacie správy boli zaslané na MH SR, ktoré ich v úlohe koordinátora Programu Bohunice dopĺňa a zasiela členom Monitorovacieho výboru. Monitorovacie správy sú prerokované a schvaľované na pravidelných zasadnutiach Monitorovacieho výboru v polročných intervaloch, alebo písomnou procedúrou. V roku 2025 sa zasadnutia uskutočnili v máji a v novembri. Monitorovacia správa za 2. polrok 2025 bude vypracovaná v prvom kvartáli 2026.

### **Jadrová elektrárň A1**

Jadrová elektrárň A1 bola vybudovaná ako elektrárň 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 (CO<sub>2</sub>). 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 oddelujúcej primárny okruh od sekundárneho. Výsledkom bola rozsiahla kontaminácia primárneho i sekundárneho okruhu. Udalosť bola podľa medzinárodnej stupnice INES klasifikovaná stupňom 4.

Vyraďovanie JE A1 je realizované v súlade s Vnútroštátnou politikou a Vnútroštátnym programom nakladania s vyhoretým jadrovým palivom a rádioaktívnymi odpadmi v SR a príslušnými vydanými Záverečnými stanoviskami k EIA procesom (Environmental Impact Assessment - Posudzovanie vplyvov na životné prostredie) jednotlivých etáp vyraďovania. Je členené na šesť kontinuálne na seba naväzujúcich etáp, s plánovaným ukončením poslednej šiestej etapy uvoľňovania areálu JE A1 spod administratívnej kontroly najneskôr v roku 2045.

Realizácia I. etapy vyraďovania JE A1 prebiehala od roku 1999 a bola ukončená v roku 2009. Od roku 2009 pokračovalo vyraďovanie JE A1 II. etapou, ktorá na základe dosiahnutia všetkých stanovených cieľov, uvedených v povoloľvacej dokumentácii schválenej orgánmi štátnej správy bola ukončená k 30. 9. 2016.

Kontinuálne na II. etapu vyraďovania JE A1 nadviazala realizácia III. a IV. etapy vyraďovania JE A1, ktorá prebiehala v súlade so Záverečným stanoviskom MŽP SR (č. 2292/2015-3.4/hp), kladným stanoviskom EK č. C(2016) 8461 podľa čl. 37 Euratom, povolením ÚVZ SR (č. OOZPŽ/3942/2016) a povolením ÚJD SR č. 369/2016, v rozsahu uvedenom v dokumentoch „Plán III. a IV. etapy vyraďovania JE A1“ a „Plán nakladania a prepravy RAO a plán nakladania s konvenčným odpadom z III. a IV. etapy vyraďovania JE A1“.

Všetky činnosti vyraďovania technologických zariadení, stavebno-konštrukčných celkov a investičných projektov plánované pre III. a IV. etapu vyraďovania JE A1 boli dokončené v plánovanom termíne do konca roka 2024. Predmetom týchto činností boli najmä činnosti vyraďovania primárneho okruhu v rozsahu vyradenia chladiacich slučiek primárneho okruhu reaktora, sekčných armatúr primárneho okruhu, parogenerátorov PG3 a PG4, turbokompresorov, technologických zariadení reaktorovej sály, vitrifikácie chladiaceho média VJP - chrompiku III a fragmentácia puzdier z dlhodobého skladovania vyhoreteho jadrového paliva A1. Vo vonkajších objektoch bolo predmetom najmä spracovanie kalových fáz z vonkajších nádrží, následné vyradenie objektu 44/10 a jeho demolácia, dekontaminácie stavebných povrchov, zasýpania šácht a vytvorenia betónovej dosky v objekte 44/20, vyradenie aktívnych potrubných kanálov, sanácia, monitorovanie a triedenie kontaminovaných zemín a betónov, ako aj ostatné naväzujúce činnosti vyraďovania JE A1 podľa Plánu III. a IV. etapy vyraďovania JE A1.

V súvislosti s prebiehajúcim EIA procesom, vydaním Záverečného stanoviska MŽP SR pre V. etapu vyraďovania JE A1 a následného povolenia ÚJD SR na povolenie činností V. etapy vyraďovania JE A1, prišlo k procesným prieťahom spôsobených jedným z účastníkov konania, ktoré nebolo možné ani jedným zo zainteresovaných štátnych subjektov a ani spol. JAVYS, a.s. ovplyvniť.

Napriek uvedeným okolnostiam spoločnosť JAVYS, a.s. v súlade s povoleniami orgánov štátnej správy a legislatívnymi ustanoveniami zabezpečovala realizáciu nevyhnutných činností k následnému kontinuálnemu prechodu procesu vyrad'ovania JE A1 do V. etapy vyrad'ovania v takom rozsahu, aby nebola akýmkoľvek spôsobom ohrozená jadrová bezpečnosť a radiačná ochrana v priestoroch JE A1.

V súlade s plnením legislatívnych požiadaviek v danej oblasti a vyššie uvedeného dôvodu zabezpečenia jadrovej bezpečnosti a radiačnej ochrany pokračovali činnosti vyrad'ovania JE A1 v roku 2025 v zmysle platných povolení III. a IV. etapy vyrad'ovania JE A1 najmä nasledovnými činnosťami:

- monitorovanie a dekontaminácia z demontážnych činností existujúcich materiálov, ich triedenie na rádioaktívne odpady a materiály uvoľňované do životného prostredia,
- monitorovanie, charakterizácia, príprava, spracovanie a úprava rádioaktívnych odpadov,
- fragmentácia puzdiel pochádzajúcich z procesu dlhodobého skladovania VJP JE A1, ktoré zostali v SR po odvezení VJP JE A1 do RF,
- vitrifikácia dekontaminačného média s obsahom chrompiku III z dekontaminácie vitrifikačného systému,
- spracovanie kalových fáz a drenážnych vôd z HVB na mobilnom fixačnom zariadení,
- spracovanie kalov z nádrží vonkajších objektov na zariadení ZFK (zariadenie na fixáciu kalov).

Za účelom zabezpečenia kontinuity vo vyrad'ovaní JE A1 boli teda realizované prípravné činnosti na nasledujúcu V. etapu vyrad'ovania vrátane vypracovania realizačnej dokumentácie pre vyradenie neprevádzkovaných technologických zariadení a stavebných štruktúr v HVB JE A1 a súvisiacich činností, zabezpečenia plánovaných dodávok zariadení, technických prostriedkov a pracovísk potrebných pre realizáciu vyrad'ovania zostávajúcich parogenerátorov a reaktora KS 150 ktorých vyrad'ovanie je plánované v rámci V. etapy vyrad'ovania JE A1. Ďalej boli realizované činnosti nakladania s RAO, sanácia, monitorovanie a triedenie kontaminovaných zemín a betónov, sanačné čerpanie, monitorovanie podzemných a priesakových vôd, spracovanie vôd na ŠOV a monitorovanie radiačných charakteristík pracovného prostredia, ako aj ostatné nadväzujúce činnosti vyrad'ovania JE A1 podľa Plánu III. a IV. etapy vyrad'ovania JE A1.

Z hľadiska toku materiálov boli kontinuálne vykonávané nevyhnutné činnosti vedúce k optimalizácii procesu nakladania s materiálmi a rádioaktívnymi odpadmi. Súbežne s týmito činnosťami bolo realizované vyššie uvedené monitorovanie, spracovanie a úprava vzniknutých rádioaktívnych odpadov a ich následné ukladanie v Republikovom úložisku rádioaktívnych odpadov.

### **Nereaktorové jadrové zariadenia**

Spoločnosť je vlastníkom nereaktorových 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. V roku 2022 spoločnosť prehodnotila náklady na vyrad'ovanie týchto zariadení na základe odbornej štúdie vypracovanej firmou VUJE, a.s. z roku 2022. Tieto náklady sú zahrnuté v návrhu aktualizácie 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

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>		<b>Príloha č. 4</b>
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

v technológii trvalého uloženia vyhoretého jadrového paliva a schválený variant riešenia tejto problematiky v Slovenskej republike.

### **Druhonný rádioaktívny odpad a environmentálne zátaže**

Spoločnosť produkuje z prevádzky nereaktorových jadrových zariadení slúžiacich na spracovanie rádioaktívneho odpadu, tzv. druhotný rádioaktívny odpad, ktorý zahrňuje 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 2025 na základe poistno-matematického ocenenia.

Použitú kľúčové poistno-matematické predpoklady:

	<b>K 31. decembru 2025</b>	<b>K 31. decembru 2024</b>
Reálna diskontná sadzba p. a.	4,08 %	3,80 %
Reálna budúca miera nárastu miezd p. a.	3,00 %	2,50 %
Fluktuácia zamestnancov p. a.	0,90 %	0,98 %
Vek odchodu do dôchodku	65	65

Čerpanie rezerv na zamestnanecké požitky sa očakáva v rokoch 2026 – 2065.

## **3. Závazky**

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

#### **31. december 2025**

<b>Položka</b>	<b>Splatnosť</b>			<b>Celkom</b>
	<b>do lehoty</b>	<b>do 360 dní po lehote</b>	<b>nad 360 dní po lehote</b>	
Závazky z obchodného styku	5 817 092	230 515	-	6 047 607
Čistá hodnota zákazky	335 825	-	-	335 825
Nevyfakturované dodávky	-	-	-	-
Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-	-
Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-	-
Závazky voči spoločníkom a združeniu	-	-	-	-
Závazky voči zamestnancom	2 133 872	-	-	2 133 872
Závazky zo sociálneho poistenia	1 494 196	-	-	1 494 196
Daňové záväzky a dotácie	494 363	-	-	494 363
Ostatné záväzky	3 985 335	-	-	3 985 335
<b>Spolu k 31. decembru 2025</b>	<b>14 260 683</b>	<b>230 515</b>	<b>-</b>	<b>14 491 198</b>

#### **31. december 2024**

<b>Položka</b>	<b>Splatnosť</b>			<b>Celkom</b>
	<b>do lehoty</b>	<b>do 360 dní po lehote</b>	<b>nad 360 dní po lehote</b>	
Závazky z obchodného styku	7 078 612	182 679	-	7 261 291
Čistá hodnota zákazky	346 367	-	-	346 367
Nevyfakturované dodávky	-	-	-	-
Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám	677 528	-	-	677 528
Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám	-	-	-	-
Závazky voči spoločníkom a združeniu	-	-	-	-
Závazky voči zamestnancom	2 294 224	-	-	2 294 224
Závazky zo sociálneho poistenia	1 418 767	-	-	1 418 767
Daňové záväzky a dotácie	477 580	-	-	477 580
Ostatné záväzky	1 265 567	-	-	1 265 567
<b>Spolu k 31. decembru 2024</b>	<b>13 558 645</b>	<b>182 679</b>	<b>-</b>	<b>13 741 324</b>

## 3.2. Odložený daňový záväzok/Odložená daňová pohľadávka

<b>Položka</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a daňovou základňou:		
odpočítateľné	-	-
zdaniteľné	(5 448 639)	(8 482 224)
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou záväzkov a daňovou základňou:		
odpočítateľné	31 222 049	30 916 911
zdaniteľné	-	-
Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti	-	-
Možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty	-	-
Sadzba dane z príjmov (v %)	24 / 19	24 / 19
Odložená daňová pohľadávka	6 623 136	5 549 490
Uplatnená daňová pohľadávka	6 623 136	5 549 490
Zmena odloženej daňovej pohľadávky:	1 073 646	1 593 143
zaúčtovaná ako (náklad) / zníženie nákladov	1 703 646	1 593 143
zaúčtovaná do vlastného imania	-	-
Odložený daňový záväzok	-	-
Zmena odloženého daňového záväzku:		
zaúčtovaná ako náklad	-	-
zaúčtovaná do vlastného imania	-	-

## 3.3. Závazky zo sociálneho fondu

	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Začiatkový stav sociálneho fondu	395 566	380 988
Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov	363 019	324 750
Tvorba sociálneho fondu zo zisku	682 913	629 776
Ostatná tvorba sociálneho fondu	-	-
Tvorba sociálneho fondu celkom	1 441 498	954 526
Čerpanie sociálneho fondu	(992 822)	(939 948)
<b>Konečný zostatok sociálneho fondu</b>	<b>448 676</b>	<b>395 566</b>

## 4. Časové rozlíšenie

<b>Položka</b>	<b>31. december 2025</b>	<b>31. december 2024</b>
Výdavky budúcich období dlhodobé	-	-
Výdavky budúcich období krátkodobé	1 985	293
z toho:		
cestovné	1 985	293
Výnosy budúcich období dlhodobé	124 500 246	127 496 971
z toho:		
hotovostné náklady	755 619	1 230 498
dotácie z NJF a BIDSF	123 744 627	126 266 473
Výnosy budúcich období krátkodobé	13 047 239	10 789 015
z toho:		
tržby KRAO	79 442	2 336 893
hotovostné náklady	474 879	474 879
dotácie z NJF a BIDSF	12 492 918	9 050 268
<b>Spolu</b>	<b>137 549 470</b>	<b>141 098 051</b>

Výnosy budúcich období predstavujú investičné dotácie prijaté od Národného jadrového fondu a z prostriedkov BIDSF po 1. apríli 2006. Z toho dotácie v hodnote 113 859 274 EUR sa vzťahujú na dlhodobý majetok v používaní a dotácie v hodnote 22 277 123 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 2025 čiastku 755 619 EUR v súvislosti s dlhodobým hmotným majetkom obstaraným v predchádzajúcich rokoch a fakturovaným v rámci hotovostných nákladov, ktoré sa rozpúšťajú v súvzťažnosti so zaúčtovanými odpismi súvisiaceho dlhodobého majetku.

**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		Zahraníčie (EU)		Zahraníčie (tretie krajiny):		Celkom	
	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024
Spracovanie RAO	8 235 040	9 394 996	1 227 426	685 402	-	-	9 462 466	10 080 398
Tržby za prepravu VJP, ČJP	11 590 817	11 097 248	70 487	69 962	-	-	11 661 304	11 167 210
Tržby za nájomné	627 289	546 241	-	-	-	-	627 289	546 241
Spracovanie zákazky MOGILNIK	335 825	346 367	-	-	-	-	335 825	346 367
Tržby za tovar	390 977	207 108	-	-	-	-	390 977	207 108
Ostatné tržby	1 749 364	2 174 183	205 669	454 003	-	-	1 955 033	2 628 186
<b>Čistý obrat celkom</b>	<b>22 929 312</b>	<b>23 766 143</b>	<b>1 503 582</b>	<b>1 209 367</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24 432 894</b>	<b>24 975 510</b>

Oblasť odbytu	2025		2024	
	EUR	v %	EUR	v %
Slovensko	22 929 312	93,85	23 766 143	95,16
Zahraníčie	1 503 582	6,15	1 209 367	4,84
<b>Predaj celkom</b>	<b>24 432 894</b>	<b>100,00</b>	<b>24 975 510</b>	<b>100,00</b>

Oblasť odbytu	Typ výrobkov, tovarov, služieb (hotovostné náklady)		Typ výrobkov, tovarov, služieb (tržby za prepravu, skladovanie, spracovanie RAO a nakladanie s VJP)		Typ výrobkov, tovarov, služieb (servisné služby, nájomné a ostatné)		Celkom	
	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024
Slovensko	474 879	474 879	19 686 803	20 838 610	2 767 630	2 452 653	22 929 312	23 766 143
Zahraníčie	-	-	1 297 913	755 364	205 669	454 003	1 503 582	1 209 367
<b>Spolu</b>	<b>474 879</b>	<b>474 879</b>	<b>20 984 716</b>	<b>21 593 974</b>	<b>2 973 299</b>	<b>2 906 656</b>	<b>24 432 894</b>	<b>24 975 510</b>

Pre „hotovostné náklady“ pozri poznámku VIII.3. V roku 2025 rozpustila spoločnosť do tržieb čiastku 474 879 EUR (2024: 474 879 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 zaúčtované ako výnosy budúcich období – účet 384 a budú rozpúšťané do výkazu ziskov a strát počas doby odpisovania tohto majetku.

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>		<b>Príloha č. 4</b>
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

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

<b>Položka</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Významné položky pri aktivácii nákladov	3 960 220	3 406 529
z toho:		
aktivácia materiálu	2 491 063	2 380 247
aktivácia služieb	-	-
aktivácia DHM	1 469 157	1 026 282
Ostatné významné položky výnosov z hospodárskej činnosti, z toho:	100 154 880	119 999 413
výnosy z dotácií	99 452 139	118 994 022
ostatné	702 741	1 005 391
Finančné výnosy	58 228 042	62 433 123
kurzové zisky, z toho:	-	-
kurzové zisky ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	-	-
ostatné významné položky finančných výnosov, z toho:	58 228 042	62 433 123
finančné výnosy súvisiace so zmenou rezerv na vyrad'ovanie		
a súvisiacich pohľadávok z grantov	53 061 318	54 548 086
úrokové výnosy	5 166 724	7 885 037
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 vyrad'ovaním jadrových elektrární JE A1 a JE V1. Na aktivity, ktoré sú hradené z Národného jadrového fondu a prostriedkov BIDSF a SIEA si spoločnosť vytvorila významné rezervy a súvisiace pohľadávky na budúce granty a dotácie na jadrové vyrad'ovanie.

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

#### 1.2. Výrobná spotreba

<b>Položka</b>	<b>2025</b>	<b>2024</b>
Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru	-	-
Spotreba materiálu	4 930 211	5 087 980
Spotreba energie	5 567 055	6 567 543
Spotreba ostatných neskladovateľných dodávok	-	-
Služby	36 887 429	55 288 204
z toho:		
opravy a údržba	4 828 187	4 670 241
cestovné	225 625	158 918
náklady na reprezentáciu	91 662	62 458
T-služby súvisiace s vyrad'ovaním jadrových zariadení	16 447 098	28 607 519
NT-služby súvisiace s vyrad'ovaním jadrových zariadení		
(v rámci grantovej schémy BIDSF a SIEA)	4 397 561	10 246 640
NT-Nákup výkonov výpočtovej techniky	2 364 428	2 023 125
NT-Strážna služba	2 054 447	1 722 685
NT-Požiarňa ochrana	710 501	797 810
T-Laboratórne rozbor, meranie, monitorovanie a dozimetria	547 599	479 378
NT-Porad. služby financ. a daňové	609 671	660 336
NT-nájomné	468 773	471 159
T-Posudky, certifikáty, skúšky, kontroly, testy	433 238	643 214
NT – Výkony spojov a pošty	192 885	186 704
T-Kom. služ. uprat. technolog. priestorov	57 295	110 429
NT-Komunálne služby upratovanie a čistenie	642 100	465 138
T-Poskyt. služ. techn. podpory	27 250	1 010
Ostatné	2 789 108	3 981 440

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>	<b>Príloha č. 4</b>	
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

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

Položka	2025		2024	
	Štatutárny audítor	Ostatné audítorské spoločnosti	Štatutárny audítor	Ostatné audítorské spoločnosti
Náklady za poskytnuté služby	84 490	96 220	54 490	101 644
Náklady voči audítorovi, audítorskej spoločnosti, z toho:				
náklady na overenie individuálnej účtovnej závierky	55 990	-	54 490	-
iné uistovacie audítorské služby	28 500	-	-	-
súvisiace audítorské služby	-	-	-	-
daňové poradenstvo	-	60 320	-	63 732
ostatné neaudítorské služby	-	35 900	-	37 912

Položka	2025	2024
Ostatné významné položky nákladov z hospodárskej činnosti, z toho:	7 675 781	10 741 007
Príspevok do Národného jadrového fondu	3 718 320	3 718 320
Príspevok do Úradu jadrového dozoru SR	1 426 325	1 408 003
Poistné	2 598 441	2 511 170
Tvorba / rozpustenie rezerv na druhotný odpad	(69 721)	(85 215)
Tvorba / rozpustenie rezerv na prekrytie prvého dvojradu NAO	137 640	3 441 000
Tvorba / rozpustenie rezerv na enviromentálne záťaž	-	611 000
Tvorba / rozpustenie rezerv na potenciálne súdne spory	-	(1 200 000)
Ostatné	(135 224)	336 729
Celková suma osobných nákladov, z toho:	45 904 529	39 773 400
Mzdy	28 494 675	25 948 431
Ostatné náklady na závislú činnosť	421 678	337 911
Sociálne a zdravotné poistenie	12 575 156	10 781 974
Sociálne zabezpečenie	4 413 020	2 705 084
Finančné náklady	57 298 163	58 785 444
Kurzové straty, z toho:	1 933	3 358
kurzové straty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	-	-
Ostatné významné položky finančných nákladov, z toho:	57 296 230	58 782 086
finančné výnosy súvisiace so zmenou rezerv na vyrad'ovanie	57 288 844	58 775 612
bankové poplatky	7 386	6 474

## VII. DAŇ Z PRÍJMOV

Sadzba dane z príjmov pre rok 2025 je 24 % (rok 2024: 21 %). Spoločnosť nemala žiadne úľavy z daní.

Na výpočet odloženej dane bola použitá sadzba dane z príjmov právnických osôb 24 %, ktorá je v platnosti od 1. januára 2025.

	2025			2024		
	Základ dane	Daň	Daň v %	Základ dane	Daň	Daň v %
Výsledok hospodárenia pred zdanením	5 481 048	-		14 380 059	-	
z toho:						
teoretická daň		1 315 452	24		3 019 812	21
Daňovo neuznané náklady	713 343	147 412		713 343	149 802	
Výnosy nepodliehajúce dani	(5 166 724)	(1 240 014)		(7 885 037)	(1 655 858)	
Umorenie daňovej straty	-	-		-	-	
Vplyv zmeny sadzby dane	-	-		-	(771 676)	
Daň vybraná zrážkou	5 166 724	981 678	19	7 940 195	1 508 637	19
Iné	-	(560 152)		-	(232 662)	
<b>Spolu</b>	<b>6 194 391</b>	<b>644 376</b>		<b>14 040 646</b>	<b>2 018 055</b>	
Splatná daň z príjmov		1 718 022			3 611 198	
Odložená daň z príjmov		(1 073 646)			(1 593 143)	
<b>Celková daň z príjmov</b>		<b>644 376</b>			<b>2 018 055</b>	

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>		<b>Príloha č. 4</b>
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

## **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 2025 daňové priznanie spoločnosti za roky 2021, 2022, 2023, 2024 a 2025 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 povinnosť držiteľa licencie na prevádzku jadrovoenergetického zariadenia zabezpečiť jeho vyrad'ovanie. 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.. 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 na jednom jadrovom zariadení. Od 1. januára 2014 vstúpila do účinnosti nová zmluva so Slovenským

jadrovým poisťovacím poolom s poistným krytím 185 mil. EUR na každú jadrovú udalosť podľa novely atómového zákona č. 143/2013 Z.z.

Od decembra 2015 problematiku poistného krytia zodpovednosti za jadrovú škodu bez zmeny limitov poistného 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.

JAVYS, a.s., má uzatvorenú Poistnú zmluvu pre poistenie majetku prevádzkovateľa jadrového zariadenia v lokalite Jaslovské Bohunice a Mochovce, číslo zmluvy ZM44-12-1-00281-04110.

Zmluva je uzatvorená s Allianz – Slovenskou poisťovňou, a.s., ako hlavným spolupoisťovateľom Slovenského jadrového poisťovacieho poolu. Slovenský jadrový poisťovací pool, ako voľné konzorcium spolupoisťovateľov, finančne zabezpečuje požadované poistné krytie jadrových rizík na základe povolenia udeleného dozorným orgánom.

Predmetom poistenia je poistenie majetkových škôd na jadrových zariadeniach (budovy a stavby, stroje a zariadenia, hnutelné veci a areál spoločnosti JAVYS, a.s.) pre prípad poškodenia alebo zničenia výbuchom, požiarom, úderom blesku, nárazom alebo zrútením lietadla, povodňou alebo záplavou a zemetrasením, víchrícou alebo krupobitím.

Limit plnenia poisťiteľa (poistná suma) je 36 000 000 EUR a je maximálnou hranicou plnenia poisťiteľa zo všetkých poistných udalostí, ktoré nastali v priebehu jedného poistného obdobia, z toho limit plnenia pre škody spôsobené povodňou, záplavou, alebo zemetrasením je 6 600 000 EUR, za všetky poistné udalosti spôsobené povodňou, záplavou, víchrícou, krupobitím alebo zemetrasením v priebehu jedného poistného plnenia.

## 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 reaktorových zariadení. V zmysle tohto zákona sa od prevádzkovateľov jadrových zariadení požadovalo, aby štvrtročne, 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 jadrovoreaktorových 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 schváli do konca roku 2007 stratégiu záverečnej časti jadrovej energetiky, ktorej súčasťou bude okrem iného schválenie stratégie vyrad'ovania pre jednotlivé jadrovoreaktorových 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 jadrovoreaktorových 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 vyhotoreného jadrového paliva v hlbinnom úložisku.

Spoločnosť zaúčtovala k 31. decembru 2025 pohľadávku na účte 346 – Dotácie zo štátneho rozpočtu 162 895 014 EUR vo výške akumulovaných prostriedkov na podúčte pre V1 vo fonde. Keďže je 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 2025 na základe schválených rozpočtov NJF na rok 2026 a výhľadových plánov na roky 2027 – 28 predpokladá, že všetky vynaložené náklady na vyrad'ovanie jej budú preplatené.

Spoločnosť zaúčtovala aj pohľadávku na krytie historického deficitu vo fonde, ktorá sa týka predovšetkým nákladov na vyrad'ovanie A1 a V1, keďže je presvedčená, že má nárok na krytie týchto prostriedkov podľa platného zákona o Národnom jadrovom fonde a že skutočné náklady vynaložené na jadrové vyrad'ovanie jej budú uhradené. Túto skutočnosť podporuje aj fakt, že v roku 2006 až 2014 fond schválil úhradu nákladov spojených s vyrad'ovaním 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 vyrad'ovanie JE V1. Výška pohľadávky na krytie historického deficitu bola odhadnutá vo výške časti rezerv na vyrad'ovanie, 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 vyrad'ovanie jadrových zariadení na výrobu alebo spracovanie jadrových materiálov alebo skladovanie jadrových materiálov a vyrad'ovanie jadrových zariadení na spracovanie, úpravu alebo skladovanie rádioaktívnych odpadov. Táto novela nadobudla účinnosť 1. februára 2012.

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 platenie 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 vyrad'ovanie nereaktorových jadrových zariadení.

Spoločnosť vykazuje k 31. decembru 2025 sumu vo výške 166 066 tis. EUR (31. december 2024: 11 395 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 správcom finančných prostriedkov Európskej únie, schválené v rozpočte EÚ na realizáciu "Projektu vyrad'ovania 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 vyrad'ovania 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 vyrad'ovania 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

Pre rok 2025 bol podpísaný Dodatok č.14 k Zmluve o poskytovaní jadrových služieb SE, v ktorom boli dohodnuté objemy a ceny za spracovanie a uloženie rádioaktívnych odpadov z prevádzky JE V2 a JE EMO. Taktiež boli týmto dodatkom stanovené 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 spoločnosťou Jadrová a energetická spoločnosť Slovenska, a. s.

Dňa 20. februára 2023 bola uzatvorená rámcová zmluva o vzájomnej spolupráci a poskytovaní služieb pri príprave a realizácii prvej etapy projektu fotovoltickej elektrárne - FVE1 v lokalite Bohunice a zmluva o prevzatí záväzkov vyplývajúcich z realizácie FVE1 Bohunice prepojenia cez miestnu distribučnú sústavu (MDS) JAVYS, a.s. do siete. Dňa 21. marca 2023 bola uzatvorená zmluva o úprave rozvodne A1 pre vyvedenie výkonu FVE1 JESS.

V roku 2024 bola podpísaná s JESS Zmluva o pripojení do distribučnej sústavy FVE2.

**IX. PRÍJMY A VÝHODY ČLENOV ŠTATUTÁRNYCH, DOZORNÝCH A INÝCH ORGÁNOV SPOLOČNOSTI**

Druh príjmu, výhody	Hodnota príjmu, výhody súčasných členov orgánov						Hodnota príjmu, výhody bývalých členov orgánov					
	štatutárnych		dozorných		iných		štatutárnych		dozorných		iných	
	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024	2025	2024
Peňažné príjmy	299 562	220 893	121 852	117 017	-	-	-	-	-	-	-	-
Nepeňažné príjmy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Peňažné preddavky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nepeňažné preddavky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poskytnuté pôžičky	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poskytnuté záruky a iné zabezpečenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celková suma odpustených a odpísaných pôžičiek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celková suma splatených pôžičiek	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Celková suma použitých finančných prostriedkov na súkromné účely	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iné	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<b>Poznámky Úč PODV 3-01</b>	<b>IČO: 35 946 024</b>	<b>DIČ: 2022036599</b>
<b>Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.; skrátený názov: JAVYS, a. s.</b>	<b>Príloha č. 4</b>	
<b>Poznámky individuálnej účtovnej závierky</b>		
<b>Zostavenej k 31. decembru 2025</b>		
<b>(údaje v tabuľkách sú uvedené v celých eurách, ak nie je uvedené inak)</b>		

## **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 so SE).

31. december 2025

<b>Spriaznená osoba</b>	<b>Pohľadávky</b>	<b>Závazky</b>	<b>Náklady</b>	<b>Výnosy</b>
Ostatné spriaznené osoby:				
JESS, a.s.	195 510	32 589	424 193	1 221 863
SE, a.s.	5 502 146	483 807	1 005 857	19 628 684
SE- energetické služby, s.r.o.	-	93 129	4 969 706	-
Slovenský metrologický ústav	-	7 211	123 733	-
Železnice Slovenskej republiky BA	-	428	10 525	-
Štátny geologický ústav D. Štúra	-	-	-	-
Ministerstvo vnútra SR BA	-	27 669	360 023	-
Úrad pre normalizáciu a metrologiu	-	-	135	-
Národný jadrový fond	3 771	-	3 718 320	72 053 063
Železničná spoločnosť Cargo	-	1 723	168 408	-
Slovenská technická univerzita BA	-	-	52 760	-
Rozhlas a televízia Slovenska	-	-	-	-
SPP	-	-	98 843	-
Kompetenčné a certifikačné centrum	-	-	1 750	-

31. december 2024

<b>Spriaznená osoba</b>	<b>Pohľadávky</b>	<b>Závazky</b>	<b>Náklady</b>	<b>Výnosy</b>
Ostatné spriaznené osoby:				
JESS, a.s.	193 522	76 145	482 965	632 150
SE, a.s.	4 657 121	568 784	1 447 005	21 088 790
SE- energetické služby, s.r.o.	-	385 766	5 537 757	-
Slovenský metrologický ústav	-	1 519	96 887	-
Železnice Slovenskej republiky BA	-	528	19 988	-
Štátny geologický ústav D. Štúra	-	-	-	-
Ministerstvo vnútra SR BA	-	7 606	240 022	-
Úrad pre normalizáciu a metrologiu	-	-	232	-
Národný jadrový fond	3 633	-	3 718 320	85 899 932
Železničná spoločnosť Cargo	-	-	7 912	-
Slovenská technická univerzita BA	-	-	-	-
Rozhlas a televízia Slovenska	-	-	-	-
SPP	-	-	152 105	-
Kompetenčné a certifikačné centrum	-	-	1 750	-

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

Po 31. decembri 2025 a do dňa zostavenia účtovnej závierky nenastali žiadne také udalosti, ktoré by významným spôsobom ovplyvnili aktíva a pasíva spoločnosti ku 31. decembru 2025.

**XII. PREHĽAD ZMIEN VLASTNÉHO IMANIA**

31. december 2025

<b>Položka</b>	<b>Stav k 1. 1. 2025</b>	<b>Prírastky</b>	<b>Úbytky</b>	<b>Presuny</b>	<b>Stav k 31. 12. 2025</b>
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	(20 734 011)	(2 265 153)	-	-	(22 999 164)
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín	115 091 300	-	-	-	115 091 300
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení	-	-	-	-	-
Zákonný rezervný fond	8 402 769	-	-	-	8 402 769
Nedeliteľný fond	-	-	-	-	-
Štatutárne fondy a ostatné fondy	28 939 463	-	(125 000)	150 000	28 964 463
Nerozdelený zisk minulých rokov	40 785 590	-	-	7 215 140	48 000 730
Neuhradená strata minulých rokov	-	-	-	-	-
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	12 362 004	4 836 672	(1 906 363)	(10 455 641)	4 836 672
Vyplatené dividendy	-	-	(3 090 501)	3 090 501	-
Ostatné položky vlastného imania	-	-	-	-	-
Účet 491 – Vlastné imanie fyzickej osoby – podnikateľa	-	-	-	-	-
<b>Spolu</b>	<b>221 313 972</b>	<b>2 571 519</b>	<b>(5 121 864)</b>	<b>-</b>	<b>218 763 627</b>

31. december 2024

<b>Položka</b>	<b>Stav k 1. 1. 2024</b>	<b>Prírastky</b>	<b>Úbytky</b>	<b>Presuny</b>	<b>Stav k 31. 12. 2024</b>
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	(18 987 266)	(1 746 745)	-	-	(20 734 011)
Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastín	115 091 300	-	-	-	115 091 300
Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení	-	-	-	-	-
Zákonný rezervný fond	8 402 769	-	-	-	8 402 769
Nedeliteľný fond	-	-	-	-	-
Štatutárne fondy a ostatné fondy	28 954 463	-	(130 000)	115 000	28 939 463
Nerozdelený zisk minulých rokov	38 944 086	-	-	1 841 504	40 785 590
Neuhradená strata minulých rokov	-	-	-	-	-
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	4 296 903	12 362 004	(1 266 173)	(3 030 730)	12 362 004
Vyplatené dividendy	-	-	(1 074 226)	1 074 226	-
Ostatné položky vlastného imania	-	-	-	-	-
Účet 491 – Vlastné imanie fyzickej osoby – podnikateľa	-	-	-	-	-
<b>Spolu</b>	<b>213 169 111</b>	<b>10 615 259</b>	<b>(2 470 399)</b>	<b>-</b>	<b>221 313 972</b>

**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 závierka.

Štruktúra peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov:

<b>Položka</b>	<b>Účet</b>	<b>31. 12. 2025</b>	<b>31. 12. 2024</b>
Peniaze	211	5 437	4 742
Ceniny	213	-	-
Účty v bankách	221	185 843 252	220 083 245
Peniaze na ceste	261	-	-
<b>Peňažné prostriedky a peňažné ekvivalenty</b>		<b>185 848 689</b>	<b>220 087 987</b>

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

Tabuľka č. 1 - Prehľad peňažných tokov

Názo v polož ky	Označenie	Skutočnosť v eurách	
		Bežné účtovné obdobie	Minulé účtovné obdobie
<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>			
Z/S	Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	5 481 048	14 380 059
A.1.	<b>Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)</b>	<b>-37 998 054</b>	<b>949 735</b>
	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	21 465 898	18 805 923
	Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+)	22 761	188 210
	Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-)	0	0
	Zmena stavu rezerv (+/-)	-39 760 692	3 318 702
	Zmena stavu opravných položiek (+/-)	-1 598 980	-1 759 867
	Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	-12 953 952	-11 688 765
	Dividendy a iné podiely na zisku účtované do výnosov (-)		
	Úroky účtované do nákladov (+)		
	Úroky účtované do výnosov (-)	-5 166 724	-7 885 037
	Kurzový zisk/strata vyčíslený k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (-/+)	0	0
	Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-)	-6 364	-29 431
	Ostatné položky nepeňažného charakteru (+/-)	0	0
A.2.	<b>Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti</b>	<b>38 123 304</b>	<b>6 078 319</b>
	Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+)	38 366 489	16 819 981
	Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	-205 213	-10 466 115
	Zmena stavu zásob (-/+)	-37 549	-275 224
	Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+)	-423	-323
	<b>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.)</b>	<b>5 606 298</b>	<b>21 408 113</b>
	Prijaté úroky (+)	7 112 095	7 959 502
	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 (-/+)	-3 057 344	-3 596 524
	Príjmy výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)	0	0
	Výdavky výnimočného rozsahu alebo výskytu vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)	-1 348 450	-766 395
<b>A.</b>	<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>	<b>8 312 600</b>	<b>25 004 696</b>
<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>			
	Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)	-55 631	-608 516
	Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	-39 407 185	-6 508 562
	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 (-)	-14 025	0
	Príjmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+)	7 081	44 803
	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>B.</b>	<b>Čisté peňažné toky z investičnej činnosti</b>	<b>-39 469 760</b>	<b>-7 072 275</b>

<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>			
<b>C.1.</b>	<b>Peňažné toky vo vlastnom imaní</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	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
<b>C.2.</b>	<b>Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti</b>	<b>8 362</b>	<b>1 010</b>
	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 (-)	0	0
	Príjmy z prijatých pôžičiek (+)	8 362	1 010
	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 (-)	-3 090 501	-1 074 226
	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
<b>C.</b>	<b>Čisté peňažné toky z finančnej činnosti</b>	<b>-3 082 139</b>	<b>-1 073 216</b>
<b>D.</b>	<b>Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (+/-) (súčet A+B+C)</b>	<b>-34 239 299</b>	<b>16 859 205</b>
<b>E.</b>	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia	220 087 988	203 228 783
<b>F.</b>	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia pred zohľadnením kurzových rozdielov vyčíslených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	185 848 689	220 087 988
<b>G.</b>	Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	0	0
<b>H.</b>	<b>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)</b>	<b>185 848 689</b>	<b>220 087 988</b>