

Správa nezávislého audítora  
z auditu účtovnej závierky  
a správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych  
predpisov

ku dňu 31. 12. 2022  
spoločnosti

**PPA ENERGO s.r.o.**

**Bratislava**

**SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA**

Spoločníkom a štatutárnemu orgánu spoločnosti PPA ENERGO s.r.o.

**Správa z auditu účtovnej závierky**Názor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. (ďalej len „Spoločnosť“), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2022, výkaz ziskov a strát za rok končiaci sa k uvedenému dátumu, a poznámky, ktoré obsahujú súhrn významných účtovných zásad a účtovných metód.

Podľa nášho názoru, priložená účtovná závierka poskytuje pravdivý a verný obraz finančnej situácie Spoločnosti k 31. decembru 2022 a výsledku jej hospodárenia za rok končiaci sa k uvedenému dátumu podľa zákona č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o účtovníctve“).

Základ pre názor

Audit sme vykonali podľa medzinárodných audítorských štandardov (International Standards on Auditing, ISA). Naša zodpovednosť podľa týchto štandardov je uvedená v odseku Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky. Od Spoločnosti sme nezávislí podľa ustanovení zákona č. 423/2015 o štatutárnom audite a o zmene a doplnení zákona č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o štatutárnom audite“) týkajúcich sa etiky, vrátane Etického kódexu audítora, relevantných pre náš audit účtovnej závierky a splnili sme aj ostatné požiadavky týchto ustanovení týkajúcich sa etiky. Sme presvedčení, že audítorské dôkazy, ktoré sme získali, poskytujú dostatočný a vhodný základ pre náš názor.

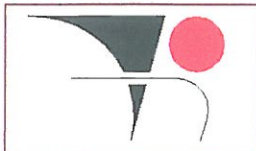
Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

Štatutárny orgán je zodpovedný za zostavenie tejto účtovnej závierky tak, aby poskytovala pravdivý a verný obraz podľa zákona o účtovníctve a za tie interné kontroly, ktoré považuje za potrebné na zostavenie účtovnej závierky, ktorá neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby.

Pri zostavovaní účtovnej závierky je štatutárny orgán zodpovedný za zhodnotenie schopnosti Spoločnosti nepretržite pokračovať vo svojej činnosti, za opísanie skutočností týkajúcich sa nepretržitého pokračovania v činnosti, ak je to potrebné, a za použitie predpokladu nepretržitého pokračovania v činnosti v účtovníctve, ibaže by mal v úmysle Spoločnosť zlikvidovať alebo ukončiť jej činnosť, alebo by nemal inú realistickú možnosť než tak urobiť.

Zodpovednosť audítora za audit účtovnej závierky

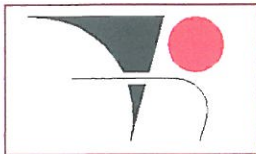
Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora,



vrátane názoru. Primerané uistenie je uistenie vysokého stupňa, ale nie je zárukou toho, že audit vykonaný podľa medzinárodných audítorských štandardov vždy odhalí významné nesprávnosti, ak také existujú. Nesprávnosti môžu vzniknúť v dôsledku podvodu alebo chyby a za významné sa považujú vtedy, ak by sa dalo odôvodnene očakávať, že jednotlivito alebo v súhrne by mohli ovplyvniť ekonomické rozhodnutia používateľov, uskutočnené na základe tejto účtovnej závierky.

V rámci auditu uskutočneného podľa medzinárodných audítorských štandardov, počas celého auditu uplatňujeme odborný úsudok a zachovávame profesionálny skepticizmus. Okrem toho:

- Identifikujeme a posudzujeme riziká významnej nesprávnosti účtovnej závierky, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, navrhujeme a uskutočňujeme audítorské postupy reagujúce na tieto riziká a získavame audítorské dôkazy, ktoré sú dostatočné a vhodné na poskytnutie základu pre náš názor. Riziko neodhalenia významnej nesprávnosti v dôsledku podvodu je vyššie ako toto riziko v dôsledku chyby, pretože podvod môže zahŕňať tajnú dohodu, falšovanie, úmyselné vynechanie, nepravdivé vyhlásenie alebo obídenie internej kontroly.
- Oboznamujeme sa s internými kontrolami relevantnými pre audit, aby sme mohli navrhnúť audítorské postupy vhodné za daných okolností, ale nie za účelom vyjadrenia názoru na efektívnosť interných kontrol Spoločnosti.
- Hodnotíme vhodnosť použitých účtovných zásad a účtovných metód a primeranosť účtovných odhadov a uvedenie s nimi súvisiacich informácií, uskutočnené štatutárnym orgánom.
- Robíme záver o tom, či štatutárny orgán vhodne v účtovníctve používa predpoklad nepretržitého pokračovania v činnosti a na základe získaných audítorských dôkazov záver o tom, či existuje významná neistota v súvislosti s udalosťami alebo okolnosťami, ktoré by mohli významne spochybniť schopnosť Spoločnosti nepretržite pokračovať v činnosti. Ak dospejeme k záveru, že významná neistota existuje, sme povinní upozorniť v našej správe audítora na súvisiace informácie uvedené v účtovnej závierke alebo, ak sú tieto informácie nedostatočné, modifikovať náš názor. Naše závery vychádzajú z audítorských dôkazov získaných do dátumu vydania našej správy audítora. Budúce udalosti alebo okolnosti však môžu spôsobiť, že Spoločnosť prestane pokračovať v nepretržitej činnosti.
- Hodnotíme celkovú prezentáciu, štruktúru a obsah účtovnej závierky vrátane informácií v nej uvedených, ako aj to, či účtovná závierka zachytáva uskutočnené transakcie a udalosti spôsobom, ktorý vedie k ich vernému zobrazeniu.



## Správa k ďalším požiadavkám zákonov a iných právnych predpisov

### Správa k informáciám, ktoré sa uvádzajú vo výročnej správe

Štatutárny orgán je zodpovedný za informácie uvedené vo výročnej správe, zostavenej podľa požiadaviek zákona o účtovníctve. Náš vyššie uvedený názor na účtovnú závierku sa nevzťahuje na iné informácie vo výročnej správe.

V súvislosti s auditom účtovnej závierky je našou zodpovednosťou oboznámenie sa s informáciami uvedenými vo výročnej správe a posúdenie, či tieto informácie nie sú vo významnom nesúlade s auditovanou účtovnou závierkou alebo našimi poznatkami, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, alebo sa inak zdajú byť významne nesprávne.

Posúdili sme, či výročná správa Spoločnosti obsahuje informácie, ktorých uvedenie vyžaduje zákon o účtovníctve.

Na základe prác vykonaných počas auditu účtovnej závierky, podľa nášho názoru:

- informácie uvedené vo výročnej správe zostavenej za rok 2022 sú v súlade s účtovnou závierkou za daný rok,
- výročná správa obsahuje informácie podľa zákona o účtovníctve.

Okrem toho, na základe našich poznatkov o účtovnej jednotke a situácii v nej, ktoré sme získali počas auditu účtovnej závierky, sme povinní uviesť, či sme zistili významné nesprávnosti vo výročnej správe, ktorú sme obdržali pred dátumom vydania tejto správy audítora. V tejto súvislosti neexistujú zistenia, ktoré by sme mali uviesť.

*V Bratislave, dňa 23.06.2023*

*RENTABIL BRATISLAVA s.r.o. Licencia SKAu 81  
Ing. Martin Rebro  
Certifikovaný audítor, Licencia SKAu 776*



# **Výročná správa**

## **2022**

# OBSAH

<b>1. Základné informácie o spoločnosti.....</b>	<b>3</b>
1.1. Základné informácie.....	3
1.2. Popis hlavných činností.....	3
1.3. Referencie .....	5
1.4. Štatutárny orgán spoločnosti.....	19
1.4.1 Konatelia spoločnosti .....	19
1.4.2. Spoločníci.....	19
1.5. Manažment, filozofia a základné hodnoty spoločnosti.....	19
1.5.1. Manažment spoločnosti.....	19
1.5.2. Filozofia spoločnosti .....	19
1.5.3. Základné hodnoty spoločnosti.....	20
1.6. Míľniky v histórii spoločnosti.....	20
<b>2. Správa o činnosti spoločnosti.....</b>	<b>20</b>
2.1. Vývoj spoločnosti v roku 2022 z hľadiska finančnej výkonnosti a hlavné finančné výsledky	20
2.2. Stav spoločnosti ku dňu zostavenia výročnej správy .....	21
2.3. Predpokladaný a budúci vývoj spoločnosti.....	21
2.4. Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja .....	21
2.5. Riadenie ľudských zdrojov .....	22
2.5.1. Štruktúra zamestnancov .....	22
2.5.2. Rozvoj zamestnancov .....	26
2.6. Spoločenská zodpovednosť, kvalita, vplyv na životné prostredie a BOZP .....	26
2.6.1. Spoločenská zodpovednosť .....	26
2.6.2. Manažérske systémy podľa ISO 9001, ISO 3834-2, ISO 45001 a SCCP .....	27
2.7. Nadobúdanie vlastných akcií a obchodných podielov materskej spoločnosti....	27
2.8. Návrh na vysporiadanie hospodárskeho výsledku .....	27
2.9. Údaje o organizačnej zložke spoločnosti v zahraničí .....	28
2.10. Dôležité udalosti v spoločnosti ku dňu vypracovania výročnej správy .....	28

# 1. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SPOLOČNOSTI

## 1.1. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

<b>Názov spoločnosti:</b>	PPA ENERGO s.r.o.
<b>Druh spoločnosti:</b>	spoločnosť s ručením obmedzeným
<b>Dátum založenia:</b>	16.06.1993
<b>Dátum zápisu:</b>	15.03.1994
<b>Sídlo:</b>	Vajnorská 137 830 00 Bratislava
<b>IČO:</b>	31368484
<b>Zapísaná:</b>	v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel Sro, vložka č. 6646/B
<b>Základné imanie:</b>	179.248.- EUR
<b>Rozsah splatenia:</b>	179.248.- EUR

## 1.2. POPIS HLAVNÝCH ČINNOSTÍ

PPA ENERGO s.r.o. je dodávateľsko-inžinierskou a montážnou organizáciou, ktorá zabezpečuje dodávky investičných celkov v elektrotechnickej časti a v oblasti meracej a regulačnej techniky a automatizácie.

PPA ENERGO s.r.o. poskytuje svojim zákazníkom služby vysokej kvality v oblastiach:

- *montáž, oprava, údržba vyhradených elektrických zariadení a výroba rozvádzačov nízkeho napätia*
- *revízie elektrických zariadení*
- *projektovanie elektrických zariadení*
- *výroba, inštalácia, opravy el. strojov a prístrojov, ústredného kúrenia a vetrania*
- *montáž a opravy meracej a regulačnej techniky*
- *inžinierska činnosť*
- *kúpa tovaru za účelom ďalšieho predaja a predaj*
- *sprostredkovanie v oblasti obchodu*
- *sprostredkovateľská činnosť v oblasti výroby a služieb*
- *výroba, montáž, oprava a údržba, odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení*

- *montáž, rekonštrukcia, oprava a údržba tlakových zariadení*
- *montáž, rekonštrukcia, oprava a údržba plynových zariadení*
- *podnikanie v zmysle zákona č. 130/1998 Z.z. v lokalitách jadrových zariadení vo výstavbe, v prevádzke a procese vyradovania z prevádzky na území SR a v priestoroch pracovísk spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. v nasledovnom rozsahu:*
  - a/ navrhovanie, projektovanie a konštruovanie vybraných zariadení automatizovaných systémov riadenia technologických procesov (ASRTP), rozvodov slaboprúdu a silnoprúdu, počítačových sietí, elektropožiarnej signalizácie a zabezpečovacej signalizácie,*
  - b/ montáž, údržba, oprava a rekonštrukcie vybraných zariadení elektro a ASRTP v rozsahu bodu a/*
  - c/ dovoz zariadení, resp. ich časti v rozsahu podľa bodu a/*
  - d/ skúšanie zariadení po ukončení činností v rozsahu podľa bodu a/*
  - e/ výroba rozvádzačov do 1000 V a pomocných konštrukcií k vybraným zariadeniam elektro a ASRTP*
  - f/ montáž, údržba, oprava a rekonštrukcie hermetických priechodiek pre impulzné rúrky, pre hermetické káblové priechodky a kotvenia*
- *montáž, rekonštrukcia a údržba zariadení uvedených v §1, ods. 2 písm. a),b),c) vyhlášky č. 66/1989 Zb. znení vyhlášky č. 31/1991 Zb. rozsahu privárania hrdiel, nádrubkov a prírubových spojov, vrátane hraničných armatúr tlakových celkov. Uvedené sa vzťahuje aj na:*
  - a) skúšky týchto zariadení podľa §7 ods. 1 písm. a) bod 1,2 a 3*
  - b) potvrdzovanie sprievodnej technickej dokumentácie v zmysle §7*
- *ubytovacie služby - ubytovňa*
- *cestná nákladná doprava – vnútroštátna a medzinárodná*
- *montáž, oprava, údržba a skúšky systémov kontroly a riadenia, dozimetrie, radiačnej kontroly a elektrosystémov na miestach používania zdrojov ionizujúceho žiarenia*
- *podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom*
- *prevádzkovanie technickej služby v rozsahu vývoj, výroba, predaj, projektovanie, montáž, údržba, revízia a oprava zabezpečovacích systémov alebo poplachových systémov a systémov a zariadení umožňujúcich sledovanie pohybu a konania osoby v chránenom objekte, na chránenom mieste a v ich okolí.*

## 1.3. REFERENCIE

### Jadrová energetika Slovensko

#### **SLOVENSKÉ ELEKTRÁRNE, a.s. Bratislava** **Závod Atómové elektrárne Jaslovské Bohunice** **Atómová elektrárň V-2 - 3. a 4. blok**

- Výmena akumulátorových batérií slúžiacich pre napájanie bezpečnostných systémov JE V-2 (systémových zariadení, ktoré zabezpečujú likvidáciu havárií primárneho okruhu a dochladenie reaktora) - vypracovane projektovej dokumentácie, montáž, odskúšanie a uvedenie do prevádzky
- Inovácia výpočtových staníc Technologického počítačového systému slúžiaceho na priame meranie a spracovanie, vyhodnotenie, archiváciu a vizualizácie technologických údajov zo sekundárneho a primárneho okruhu JE a pre komunikáciu s inými informačnými a riadiacimi systémami – vypracovanie technickej a projektovej dokumentácie zariadení a komponentov, ich demontáž, montáž a odskúšanie na 3. a 4. bloku JE V2
- Zmena elektrického napájania riadiaceho systému Simatic zabezpečujúceho meranie parametrov v systéme technickej vody dôležitej
- Výmena elektrických ochrán za nové digitálne ochrany na 13 vývodoch z 6kV rozvádzačov bezpečnostných systémov
- Prechodové skrine pre čerpadlá TJ a SHNČ – vypracovanie projektovej dokumentácie, realizácia prác
- Dodávka rozvádzača rozvodne 400kV 1GB a 2GB – vypracovanie projektovej dokumentácie, dodávka, montáž, oživenie, skúšky
- Výmena zastaraných Gateway PAMS – vypracovanie projektovej dokumentácie, dodávka, montáž, oživenie, skúšky
- Výmena uzamykateľných ovládacích tlačidiel pre zabezpečenie funkčnosti a spoľahlivosti ovládania a prevádzkovania elektrických obvodov 6kV vypínačov v nesytemovom rozvádzači ČFS Pečeňady
- Realizácia reprezentatívneho plnorozsahového simulátora pre JE Jaslovské Bohunice
  - Dodanie technologického počítačového systému pre simulátor - zabezpečuje zber, spracovanie, archiváciu a vizualizáciu technologických dát získaných zo simulátora
  - Výroba a montáž panelov a pultov simulátora
- Výmena ističov 0,4 kV typu ARV za ističe Siemens a Schneider - vypracovania realizačného projektu a DSV, dodávka, realizácia
- Inštalácia SCORPIO do simulátora EBO v rámci inovácie Systému vnútro reaktorovej kontroly EBO V2 - zabezpečenie zberu a poskytovania dát smerom na pôvodný aj nový systém paralelne
- Úpravy, aktualizácia a inžinierska podpora softvéru a korektívna údržba hardvéru TPS - SW úpravy, korekcie algoritmov, doplnenie nových funkcií, aplikovanie bezpečnostných záplat atď. na všetkých úrovniach informačného systému od zberu dát z PLC, cez komunikačné a výpočtové moduly až po vizualizáciu a archiváciu dát a aktualizáciu SW tretích strán (Windows, Linux, VMWare)
- Upgrade centrálného systému PI SE a.s. - zjednodušenie prenosu dát z EBO V2 do centrálného systému a doplnenie niekoľkých úrovní firewallov a bezpečnostných prvkov
- Výmena napájacích káblov 6 kV spotrebičov pre hlavné napájanie objektu ČFS Pečeňady (čerpacia a filtračná stanica) a EBO V2, výkopové a pokládkové práce
- Výmena káblov 6 kV spotrebičov, výkopové a pokládkové práce Pečeňady – projekt, dodávka, montáž, skúšky
- Odstránenie podsvetovania signalizácie stavu vypínačov a odpojovačov 400kV EBO V2 – dodávka, montáž, skúšky
- Výmena a komponentov merania koncentrácie H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub> – projekt, dodávka, montáž, skúšky

- Modifikácia vo VS TN Jaslovské Bohunice – etapa 2 a kamerový systém pre sklad EBO – vypracovanie projektu, dodávka, montáž, realizácia kamerového systému pre dohľad v priestoroch výmenníkovej stanice a skladu
- Realizácia opatrení OPC – výmena ochrán nesystémových 6kV rozvádzačov B18150/1 – vypracovanie projektu, dodávka, montáž a skúšky
- Ohrev VSTN z parných odberov TG - napájania pre nové elektrospotrebiče a dopracovanie meracích, regulačných, ovládacích a signalizačných obvodov na parných vetvách TG pre ohrev Výmenníkovej stanice pre Trnavu, Hlohovec a J. Bohunice
- Výmena prvkov a komponentov merania koncentrácie H3BO3 – kompletná výmena meracích obvodov pre meranie koncentrácie kyseliny boritej – projekt, dodávka, montáž, skúšky

## **Závod Atómová elektrárň Mochovce**

### **Atómová elektrárň Mochovce – 1.a 2. blok**

- Výpomoc pri opravách elektrozariadení v rozsahu bežných a generálnych opráv počas GO 2020-2022 – elektromotory, generátory, servopohony, rozvodné zariadenia, transformátory, elektroinštalácia, ochrany
- Oprava kabeláže na meraniach teploty JEC - opravy kabeláže, dodanie nových snímačov teploty a materiálu
- Prehodnotenie klasifikácie zariadení SKR - inžinierske činnosti, dodávky a realizácia, skúšky
- Zmena chladenia ložísk čerpadiel, odstránenie vložených chladiacich okruhov a úprava elektrického napájania VT čerpadiel bóru – inžinierske činnosti pre časť SKR a elektro, realizácia, skúšky
- Doplnenie meraní teplôt vody na chladiacich vežiach - inžinierske činnosti, dodávky a realizácia, skúšky
- Realizácia elektro opatrení - spracovanie dokumentácie a vykonanie seizmického zodolnenia vybraných elektro prvkov
- Výmena seizmicky nevyhovujúcich komponentov elektročasti
- Úprava ochrany U11 pre SHNČ – spracovanie projektovej a realizačnej dokumentácie a dokumentácie kvality pre vybrané zariadenia, realizácia úpravy v riadiacom systéme BELT
- Výmena výkonových relé HCČ - dodávka a výmena ochrán pre HCČ, spracovanie projektovej a realizačnej dokumentácie, realizácia výmeny prvkov
- Výmena kabeláže pri nádržiach 2JNG40BB002 a 2JNF40BB001 pri seizmickom zodolnení strojného zariadenia
- Dodávka dvoch kusov poistkových odpojovačov FH2-3A/F v jednosmerných rozvádzačoch z dôvodu seizmicky nevyhovujúcim stávajúcim odpojovačom

## **Atómová elektrárň Mochovce**

### **3. a 4. blok – dostavba:**

- Projekčné a inžinierske činnosti za časť ELE a SKR
  - pre nukleárny ostrov,
  - pre konvenčný ostrov
  - projektová dokumentácia, verifikácia dokumentácie na stavbe
- Realizácia zákazky E05 Všeobecná elektrická časť (kompletná vlastná spotreba elektrárne) – inžinierske činnosti, dodávka, montáž a uvedenie do prevádzky nasledovných zariadení vlastnej spotreby JE – zapúzdrené vodiče 6 kV, transformátory 6/0,4 kV, 6 kV rozvádzače vlastnej spotreby, úsekové rozvádzače 0,4 kV (vrátane výroby) , podružné rozvádzače 0,4 kV (MCC - Motor control centers - vrátane výroby), systém zaisteného napájania 1. kategórie (usmerňovače, meniče, striedače, batérie a UPS), riadiaci a diagnostický systém pre dispečing elektrického

napájania ústrednej elektrickej dozorne, ochrany generátora a vyvedenia výkonu a ochrany 110 kV rozvodne záložného napájania

- Systém ochrany reaktora (RRCS) - dodávka a montáž kabeláže
- Systému EXCORE - dodávka a montáž rozvádzačov
- Systém monitorovania neutrónového toku - montáž rozvádzačov a snímačov technologických parametrov
- Realizácia zákazky JOB12 - inžinierske činnosti, dodávka, montáž, uvedenie do prevádzky vybraných častí SKR a elektro pre nukleárny ostrov – snímače technologických parametrov, odberový systém pre snímače technologických parametrov, hermetické trubkové priechodky, hermetické káblové priechodky, analyzátory chemicko-technologických parametrov, hlavné a vedľajšie káblové trasy, kabeláž
- Realizácia projektu E06ER - elektroinštalačné práce a montáž SKR na dokončení núdzového naftového generátora (4. blok JE MO34), montáž hlavných a vedľajších káblových trás, pokládka a zapojenie kabeláže (VN, NN), montáž snímačov, rozvádzačov (6kV, 0,4kV, 24V, ochrany, merania a synchronizácie), transformátorov, impulzných línii, uzemnenia, podpora pri uvedenia do prevádzky
- Archív technickej dokumentácie – vypracovanie projektu pre stavebné povolenie
- Montáž stojanov batérií a montáž batériových článkov do batérií, seizmické prepojenie medzi jednotlivými radmi batérií a dodávka súvisiacej dokumentácie a seizmické výpočty pre prepojenie medzi radami batérií
- Stavebná elektroinštalácia pre konvenčný ostrov na 4. bloku – montáž svetelnej a zásuvkovej elektroinštalácie, bleskozvod, oživenie obvodov
- Realizácia inžinierskych činností profesie elektro –dispozičné umiestnenie spotrebičov a ich uzemnenie, návrh hlavných a vedľajších káblových trás, protipožiarne z odolnenie káblových trás

## **Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť a.s. Bratislava**

- Projekt Medzinárodného fondu pre podporu odstavenia JE V-1 - D4.1 Modifikácia elektrárne a montáž nových zariadení  
– realizácia časti elektro a SKR podľa RPD 1-6 vrátane dodávok
  - napájací a prevádzkový rozvod silnoprúdu
  - systém riadenia technologických procesov
  - slaboprúdové rozvody a štruktúrované káblové rozvody
- Projekt Medzinárodného fondu pre podporu odstavenia JE V-1 - C7.A4 Zariadenie na pretavovanie RAO - elektromontážne práce, dodávka materiálu a kabeláže
- Projekt Medzinárodného fondu pre podporu odstavenia JE V-1 – C7.A4 Zariadenie na pretavovanie RAO - montáž zariadení na kompenzáciu účinníka na pretavovanie kovových rádioaktívnych odpadov, zahŕňa montáž rozvádzačov, VN trafa, kabeláž a výkon revízie
- Projekt Medzinárodného fondu pre podporu odstavenia JE V-1 - D4.4C Demontáž systémov v kontrolovanom pásme JE V1 – vypracovanie realizačného projektu pre časť MaR, rozvod silnoprúdu, osvetlenie, EPS a realizačné práce
- Dobudovanie skladovacích kapacít VJP - dočasné elektrické napájanie žeriavov, prevádzkový rozvod silnoprúdu
  - montáž a dodávku elektrosystémov, systémov SKR, MaR a stavebnej elektriky
- Rekonštrukcia CHÚV na DÚV - výroba rozvádzačov elektro a SKR, montáž nových meracích obvodov, programovanie PLC automatov pre komunikáciu s výrobnou linkou pre výrobu deoxidovanej úžitkovej vody a zabezpečenie zberu informácií z elektročasti do RIS

## Jadrová energetika zahraničie

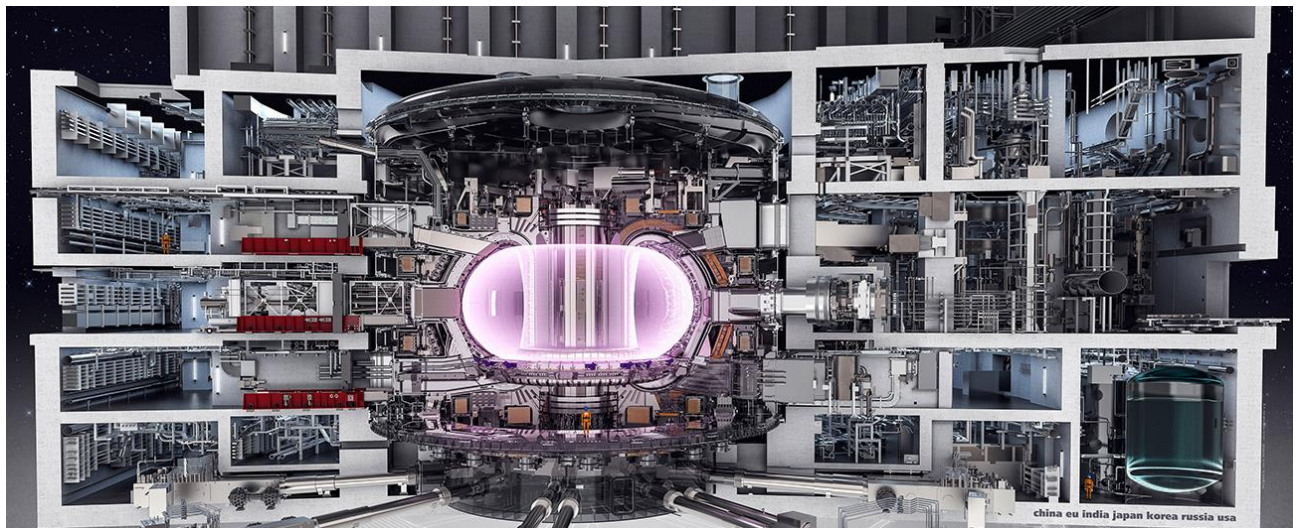
### Projekt ITER (Francúzsko)

Elektroinštalačné práce - inštalácia elektro zariadení vrátane vodou chladených zapúzdrených vodičov, rýchlovybíjajúcich jednotiek a pridružených zariadení, prípojnic a prístrojov, pokládka kabeláže a inštrumentácie

Inštalácia kabeláže - pokládka a ukončenie 204 kusov 66 kV káblov (viac ako 51km) a 108 kusov 22 kV káblov (viac ako 41 km) pre impulznú elektrickú sieť (PPEN) - napájanie technológií fúzneho reaktora (66kV káble zo 66kV rozvodne a 22kV káble zabezpečujú prepojenie medzi 400kV transformátormi a 22kV vysokonapäťovými rozvádzačmi

Dodávka NN rozvádzačov pre TOKAMAK Cooling Water System 1st Plasma v rozsahu:

- Návrh a výroba testovacej vzorky otestovanej v laboratóriu vo Francúzsku na magnetickú indukciu 21mT
- Výroba a dodávka rozvádzačov
- Podpora pri spúšťaní



### Iter

#### Jadrová elektrárň PAKS II (Maďarsko)

- Elektroinštalačné práce na projekte dočasnej elektroinštalácie

#### Jadrová elektrárň Loviisa 2 (Fínsko)

- Výmena nízkofrekvenčných meničov pre pohony regulačných tyčí reaktora - demontáž 19 skriň so starým ruským systémom pohonov, montáž 16 ks skriň nového systému s úpravou kabeláže a individuálnymi skúškami počas plánovanej odstávky reaktora.

# Servis, opravy a revízie zariadení

## Slovenské elektrárne a.s.

- údržba a opravy SKR a ELEKTRO – JE V-2 Jaslovské Bohunice
- údržba a opravy SKR a ELEKTRO - JE Mochovce 1,2
- Generálna oprava vizualizačných PC a centrálneho servera na Dieselgenerátorovej stanici
- Servis SKR a ELEKTRO zariadení a strojnej časti zariadenia na odovzdávacích staniciach centrálneho zásobovania teplom
- Preventívna a korektívna údržba systému signalizácie otvorenia protipožiarnych dverí JE V2
- Úpravy, aktualizácia a inžinierska podpora softvéru a korektívna údržba hardvéru technologického počítačového systému (TPS)
- Oprava zariadení SKR pre informačný systém generátora Jaslovské Bohunice
- Servis, oprava a údržba zariadení systému kontrolovaných vstupov na JE Mochovce blok 3,4
- Diagnostika a servis elektro odvádzačov kondenzátu GESTRA pre SE-EMO
- Diagnostika a servis elektro odvádzačov kondenzátu GESTRA pre SE-EBO
- Korektívne opravy a údržba strojného zariadenia lokálnych a detašovaných staníc CZT
- Korektívna údržba RS Simatic S7 inštalovaného v technologických celkoch v SE EBO
- Korektívna oprava RS Simatic S7 a jeho operátorských staníc OS1-OS4
- Výkon pozáručných servisných opráv neblokovaných riadiacich systémov - JE Mochovce 1,2
- Korektívna údržba technologických počítačov systému regulátorov primárneho a sekundárneho okruhu
- Servis, údržba a oprava systému kontrolovaných vstupov a priemyselnej televízie na 5 bránach EMO 3,4 – turnikety, závory, čítačky kariet, kamery priemyselná TV
- Výpomoc pri opravách zariadení systému kontroly riadenia v SE-EBO – servisné práce na SKR zariadeniach podľa požiadaviek prevádzky počas aj mimo GO
- Údržbárske práce pri opravách zariadení SKR v SE EMO – servisné práce na SKR zariadeniach podľa požiadaviek prevádzky počas GO
- Vykonávanie opráv, údržbárskych prác a odstraňovanie porúch na elektrických zariadeniach vvn, vn, nn – servisné práce na ELE zariadeniach podľa požiadaviek počas aj mimo GO
- Oprava technologických PC neblokovaných systémov / vonkajších objektov - výmena PC vrátane vypracovania nového SW

## Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť a. s.

- Opravy a údržba elektro zariadení
- Oprava a údržba zariadení SKR

## Ostatný priemysel

- Bekaert Hlohovec, a. s. – servisné a revízne práce na prevádzke
- Bekaert Hlohovec, a. s. – pravidelný servis VN a NN transformátorov, VN a NN rozvodní, čistenie zariadení, výkon meraní a kontrol elektrických častí
- Bekaert Hlohovec, a. s. – pravidelná ročná údržba NN rozvádzačov, čistenie a elektrické merania
- NAFTA, a. s. – rámcová zmluva pre výkon revízií vybraných technických zariadení elektro
- DUSLO, a. s. – Spaľovňa odpadov a IRGANOX – servisná zmluva na riadiaci systém YOKOGAWA – havarijná pohotovosť, preventívna údržba a komplexná údržba riadiaceho systému
- DUSLO, a. s. – Servisné opravy na zariadeniach elektro a MaR
- DUSLO, a. s. - Servis a preventívna údržba NN rozvádzačov, transformátorov a zbernicových systémov

- Fortischem a. s. – meranie čiastkových výbojov
- Slovenská technická univerzita v Bratislave / MFT STU Trnava – výkon odborných prehliadok a odborných skúšok zdvíhacích zariadení, elektrických zariadení a výkon revízií ručného náradia a el.spotrebičov
- Schneider Electric spol. – každoročná kontrola nastavenia ochrán Micrologic a SEPAM vo výrobnjej hale CLOETTA
- SEOYON E-HWA AUTOMOTIVE SLOVAKIA s.r.o – pravidelný servis osvetlenia vo výrobnjej hale, pracovné a núdzové osvetlenie, výmena svietidiel a kontrola batérií.
- EnIS J&A s.r.o. – výkon odborných prehliadok a odborných skúšok na výrobnjej linke pre Coissant č. 2 a odstraňovanie závad po OPOS
- NOVARES Slovakia Automotive – výkon periodických odborných prehliadok a odborných skúšok na hlavných rozvádzačoch vo výrobnjej hale NOVARES

## PRIEMYSEL SLOVENSKO

### Duslo, a.s., Šaľa

- Úpravy a skúšky SW – dodávky služieb spojených s kontrolou a úpravami SW riadiacich systémov na prevádzkach po odstávkových rekonštrukciách
- Nový kotol K8 - zosúladienie emisií NOx s legislatívou
  - vypracovanie realizačného projektu s prílohami pre stavebné povolenie
  - generálna dodávka kotla K8 vrátane stavebnej i ostatných profesií
  - komplexné a funkčné skúšky, skúšobná prevádzka, úradné skúšky, garančný výkonový test
  - projekt skutočného vyhotovenia, sprievodno-technická dokumentácia
- Zosúladienie emisií NOx s legislatívou – časť: Upgrade Riadiaci systém K5, K6, K7 – spracovanie RPD +DSV, dodávky materiálu, výroba rozvádzačov, demontáž, montáž, stavebné úpravy veľína Teplárne, SW RS YOKOGAWA, skúšky, OPOS
- Rozvodné skrinky Scame, Rittal – dodávky materiálu
- Kybernetická bezpečnosť riadiacich systémov – rozšírenie a montáž štruktúry pre KB – spracovanie RPD +DSV, dodávky materiálu, výroba rozvádzača, úprava a doplnenie stávajúcich rozvádzačov, demontáž, montáž, skúšky, OPOS
- Výmena horákov kotla K5 - SW úpravy RS - spracovanie RPD +DSV, dodávky materiálu, výroba rozvádzača, demontáž, montáž, SW RS YOKOGAWA, skúšky, OPOS
- Ohrev kvapalného čpavku teplom - dodávky materiálu a služieb pre časť ASRTP, elektro a osvetlenie pre novú technologickú časť prevádzky
- Upgrade riadiaceho systému výrobnjej jednotky KD2 a KD3 - dodávky materiálu a služieb v rámci upgradu riadiaceho systému YOKOGAWA vrátane posúdenia kybernetickej bezpečnosti inštalácie RS
- Upgrade riadiaceho systému výrobnjej jednotky DX1 - Dodávky materiálu a služieb v rámci upgradu riadiaceho systému YOKOGAWA na prevádzke DX1 vrátane posúdenia kybernetickej bezpečnosti inštalácie RS
- Rekonštrukcia PTS ČO Váh – využitie vn rozvádzača UniGear z PTS CV4 - Dodávky materiálu a služieb spojených s využitím stávajúcich ABB vn rozvádzačov z odstavenej prevádzky CV4 na prevádzke ČO Váh
- Upgrade RS na Overovačke - dodávky materiálu a služieb spojených s upgradom vizualizácie InTouch na prevádzke Overovačka
- Upgrade SW Sklad čpavku - Dodávky materiálu a služieb v rámci upgradu riadiaceho systému YOKOGAWA na prevádzke Sklad čpavku vrátane posúdenia kybernetickej bezpečnosti inštalácie RS

- Využitie točivých redukcí pary na výrobu elektrickej energie\_ELE, MaR - Dodávky materiálu a služieb pre časť ASRTP a elektro pre novú technologickú časť prevádzky, ktorá bude slúžiť na redukciiu pary do výrobného procesu a zároveň bude produkovať elektrickú energiu

## **Slovnaft,a.s.**

### • **Výstavba Etylénového zásobníka**

- Doplnenie existujúceho bleskozvodu potrubných mostov a doplnenie uzemnenia budov a stavebných objektov – dodávka a pokládka kabeláže, dodávka a montáž káblových trás, dodávka a pokládka optickej kabeláže, skúšky a testy
- Vybudovanie káblových trás pre VN a NN rozvody, dodávka a pokládka kabeláže, dodávka a montáž svietidiel, dodávka a montáž vonkajšieho osvetlenia, pripájanie existujúcich VN a NN rozvádzačov, skúšky a oživenie, revízne správy
- Zapojenie chladiča (Air Cooler) – realizácia časti elektro a SKR, vypracovanie RPD a DSV, inštalácia SKR a elektro rozvádzačov, inštalácia kabeláže a bleskozvodu, riadiaci systém PD-MSA
- Centralizácia velína HRP7 – dodávka a pokládka kabeláže, dodávka a montáž káblových trás, dodávka rozvádzačov
- **Rekonštrukcia dátového centra, budova UMT**
  - elektromontážne práce a dodávka materiálu pre časť silnoprúd, závesného lištového systému OMS, dodávka a montáž rozvádzačov, skúšky a oživenie komponentov, revízne správy

### • **Rekonštrukcia osvetlenia na termináloch Bratislava a Kľačany (Car Tank Station)**

- Komplexné riešenie zahŕňa vypracovanie RPD výmeny osvetlenia, vrátane zamerania a doplnenia chýbajúcich dispozícií, demontážne práce, dodávku a montáž zariadení, skúšky, oživenie a uvedenie do prevádzky, aktualizácia protokolu o určení vonkajšieho prostredia ako aj aktualizácia projektu požiarnej bezpečnosti stavby
- Vybudovanie káblových trás, dodávka a pokládka kabeláže, dodávka a montáž svietidiel, dodávka a montáž NN rozvádzačov, aktualizácia software

### • **Rekonštrukcia elektrickej požiarnej signalizácie (EPS) na výrobných prevádzkach AD5, AVD5 a AVD6**

- Dosiahnutie požadovanej požiarnej bezpečnosti v rámci územia spoločnosti SLOVNAFT, a.s v súlade s projektom protipožiarnej bezpečnosti a platnou legislatívou formou stavby na kľúč
- Vybudovanie káblových trás, dodávka a pokládka kabeláže, dodávka a montáž EPS komponentov, dodávka a montáž NN rozvádzačov, aktualizácia software, oživenie

## **POZAGAS a.s**

- Inštalácia prevodníkov tlaku na medzikružiach kolón vybraných sond ZS6 – spracovanie projektovej dokumentácie a realizácia diela
- Dodávka a inštalácia pohonov na GU MS Láb IV (HAZOP) – dodávka, montáž, skúšky
- Inštalácia prevodníkov tlaku na medzikružiach kolón vybraných sond ZS6 – 2.etapa – vypracovanie projektovej dokumentácie, realizácia výmeny snímačov tlaku a doplnenie meraní s napojením na technológiu
- Rekonštrukcia snímania a regulácie hladiny nastrekovaného TEGu z RK1AB - zabezpečenie prenosu nových signálov do riadiacich systémov a riadiaceho centra
- Výmena svietidiel v kolektorovni ZS7
- Bezpečnostné odstavenie el. energie MS Láb IV - spracovanie PD a realizácia diela

- Inštalácia prevodníkov tlaku na medzikružiach sond ZS7 - spracovanie PD a realizácia



## **Nafta a. s.**

- Generálna oprava a modernizácia kompresorovej jednotky TK8 - vypracovanie projektovej dokumentácie pre časť elektro
- Obnova NN rozvodov sond ZS1 - vypracovanie projektovej dokumentácie
- Obnova ústrední elektronického požiarneho systému (EPS) na strediskách ZS1 a ZS2 - dodávka, montáž
- Obnova NN rozvodov sond ZS 1 - dodávka 9 ks rozvádzačov, výmena káblových vedení medzi zásobovacím strediskom ZS1 a jednotlivými sondami na trsoch D,E v lokalite Suchohrad a Jakubov, výmena rádiovkej komunikácie za dátovú prostredníctvom optických káblov
- Výmena PDS a EPS na stredisku ZSG2 - výmena elektronického požiarneho systému a plynového detekčného systému, dodávka, montáž
- Výmena PDS a EPS na stredisku CAPZZP Láb - Plavecký Štvrtok - výmena elektronického požiarneho systému a plynového detekčného systému dodávka, montáž
- Meranie tlaku na medzikružiach sond 3. stavby - doplnenie snímačov tlaku na strediskách ZS3 a ZS4, montáž a spustenie do prevádzky, modifikácia a doplnenie bleskozvodov
- Osvetlenie budovy KS TK3-6 – spracovanie PD a realizácia diela
- Obnova ovládacích staníc sond ZSG2

## **Slovenská kanoistika - Areál vodného slalomu v Liptovskom Mikuláši**

Rekonštrukcia a úprava areálu na rieke Váh - časť elektro, realizácia zahŕňa vypracovanie projektovej dokumentácie a dodávku VN transformátorovej stanice, NN rozvádzačov a NN rozvodov, merací a riadiaci systém na sledovanie a riadenie polohy klapiek, hladiny vody a výkonu čerpadiel

## **Mondi SCP a.s., Ružomberok**

Investičný projekt ECO plus PM19

- Nová nádrž na biely lúh – časť ELEKTRO a SKR
  - napojenie technologických zariadení, výroba a montáž nového rozvádzača, montáž frekvenčných meničov, dodávka a pripojenie kabeláže, dodávka a montáž káblových trás, dodávka a inštalácia výhrevného kábla
  - pripojenie poľnej inštrumentácie, výroba a dodávka združovacej skrine, dodávka a pokládka káblov, dodávka a montáž káblových trás, dodávka a montáž nového rozdeľovača vzduchu a vzduchových rozvodov pre ovládanie ventilov
  - dodávka a montáž osvetlenia objektu
- Úprava prevádzkového rozvodu napájania dátových centier, zníženie rizika pri servise alebo poruche UPS rozdelením prívodu zálohovaného napätia na dve rôzne zbernice.

## **TRANSPETROL, a. s.**

- Rekonštrukcia rozvádzačov RM416,RU2 a RU4 na PS4 Tupá
- Rekonštrukcia MaR - výmena zastaralých prvkov merania a regulácie v 24 meracích stanicách ropovodu na trase Tupá-Bučany-Slovnaft BA

## **FORTISCHEM a. s.**

- Prevádzkový rozvod silnoprúdu a MaR pre záchytné nádrže - inštalácia odčerpávacieho a monitorovacieho systému k novovybudovaným záchytným nádržiam slúžiacim pri plnení železničných a cestných cisterien chemikáliami
- Meranie hladín - Sklady a manipulačné plochy ZP – realizácia časti merania a regulácie v rámci modernizácie závodu
- Modernizácia systému monitorovania DMV - realizácia časti merania a regulácie v rámci modernizácie závodu

## **Jaguar Land Rover Slovakia s.r.o.**

- Lakovňa JLR Nitra - vypracovanie projektu a montáž nových TAP OFF BOXES na stávajúci BUS BAR a úprava rozvádzačov PTS MDB-LV-002 a PTS MDB-LV-004 na pripojenie novej linky.
- Rekonštrukcia poškodených káblových trás a vedenia núdzového osvetlenia
- Realizácia núdzového osvetlenia novej linky v Lakovni JLR Nitra
- Realizácia osvetlenia pracovných priestorov v Lakovni JLR Nitra

## **Eustream, a.s.**

- Rekonštrukcia digitálnych ochrán na transformátoroch T101, T102, T103, T104 a elektrických strojov ES1, ES2, ES3 na KS01 Veľké Kapušany, vrátane vyhotovenia projektu nastavenia ochrán, konfigurácia a nastavenie ochrán a výkonu sekundárnych a funkčných skúšok ochrán

## **Paroplynová elektráreň Malženice**

- Demontážno-montážne práce poľnej inštrumentácie spaľovacej turbíny na elektrárni Malženice

## **Bratislavská vodárenská spoločnosť a.s.**

- Výmena elektrických rozvádzačov vozíkov LP 3 ks a LT 2 ks na ÚČOV Vrakuňa

## **Fakulta elektrotechniky a informatiky Slovenskej technickej univerzity v Bratislave**

- Projekt revitalizácia interiérových častí FEI STU – Dátové centrum FEI STU – elektromontážne práce a dodávka materiálu, rozvody elektrického napájania, dodávka a montáž rozvádzačov, skúšky a oživenie komponentov, revízne správy

## **Čističky odpadových vôd**

- ČOV Krupina
- ČOV Látky
- ČOV Čierny Balog

## **PRIEMYSEL – Zahraničné projekty**

### **Samsung Engineering Hungary, Ltd.**

#### **Továrň na výrobu autobaterií, Göd (Maďarsko)**

Realizácia časti elektro v rozsahu dodávka a montáž zariadení a materiálu, kompletné testy, revízie a skúšky a uvedenie dodávaných zariadení do prevádzky

- Uzemnenie a bleskozvod
- Výroba NN rozvádzačov vrátane dočasných staveniskových rozvádzačov
- Rozvody VN a NN
- Hlavné a núdzové osvetlenie
- Realizácia časti elektro rozšírenia hlavnej budovy komplexu 2 o výrobnú linku číslo 11 a 12
- Zapájanie a kompletné testovanie MV káblov transformátorov v elektrickej rozvodni pre podružné budovy komplexu 2
- Realizácia časti elektro pre budovu na testovanie nabíjajúcich a vybíjajúcich cyklov akumulátorových monočlánkov

#### **Továrň na výrobu komponentov pre batérie, Nyiregyhaza (Maďarsko)**

- Montáž dočasnej elektroinštalácie pre stavenisko, pokládka a zapojenie kabeláže do dočasných elektrických rozvádzačov
- Výkopové práce a pokládka medeného kábla pre zemnenie a EPN (Equipotencial network)
- Výroba a dodávka NN rozvádzačov pre dočasnú elektroinštaláciu

### **SK Battery Hungary Kft.**

#### **Továrň na výrobu autobaterií, Komárom (Maďarsko)**

- Výroba a dodávka 58 ks PLC panelov

#### **Továrň na výrobu komponentov pre autobaterie, Környe (Maďarsko)**

Montáž ELEKTRO a SKR zariadení, montáž hlavných a vedľajších káblových trás, pokládka a zapojenie kabeláže, výroba NN a slaboprúdových rozvádzačov, zapájanie technológií

Realizácia časti elektro v rozsahu:

- Výroba a dodávka PLC rozvádzačov pre Building management system
- Dodávka a montáž káblových trás, káblov a pripájanie technologických zariadení v procesnej časti pre výrobné linky E-H a C-D.

## **SAMSUNG ENGINEERING Co., LTD.**

### **Projekt NEXEN TIRE (Česká republika)**

Inžinierske činnosti, dodávka materiálu, montáž elektroinštalácie a oživenie na projekte výstavby závodu na výrobu pneumatík, v rozsahu:

- vypracovanie realizačného projektu pre časť ELEKTRO a SKR
- dodávka a montáž dočasných staveniskových rozvodov, rozvádzačov, kabeláže, osvetlenia, zemniacej sústavy
- montáž VN rozvádzačov a transformátorov 6kV a 22kV, dodávka a montáž VN kabeláže, OPOS

- dodávka a montáž káblových trás a kabeláže, OPOS
- dodávka a montáž kamerového systému a systému stlačeného vzduchu a kabeláže, montáž snímačov a systému SCADA, OPOS
- – výroba NN rozvádzačov (Sivacon
- dodávka a montáž svetelných rozvádzačov a kabeláže, montáž svietidiel, dodávka a montáž bleskozvodu

#### **Továrň na výrobu elektromobilov TESLA GIGAFACTORY BERLIN (Nemecko)**

- Vypracovanie, úprava a modifikácia realizačného projektu v 3D modeli
- Technologická a stavebná elektroinštalácia v rozsahu:
  - – výroba a dodávka NN rozvádzačov (MCC, power panels, lighting panels, local control boxes)
  - – montáž VN a NN rozvodne
  - – dodávka a montáž prípojnicového systému
  - – dodávka a montáž uzemnenia a bleskozvodu
  - – dodávka a montáž hlavných a vedľajších káblových trás
  - – dodávka a pokládka kabeláže
  - – dodávka a montáž osvetlenia vrátane núdzového osvetlenia
  - – montáž elektro a SKR zariadení
  - – revízie, oživenie a uvedenie do prevádzky



Tesla Gigafactory Berlin (Nemecko)

## **SPALOVNE KOMUNÁLNEHO ODPADU**

### **Projekt Spaľovňa NEWHURST (Veľká Británia)**

Inžinierske činnosti a dodávka a montáž elektroinštalácie na projekte výstavby zariadenia na zhodnocovanie tuhého komunálneho odpadu, v rozsahu:

- vypracovanie realizačného projektu pre časť ELEKTRO vrátane 3D modelu
- výroba, dodávka a montáž prepojovacích skriniek
- montáž zapuzdrených vodičov, dodávka a montáž hlavných a vedľajších káblových trás, uzemnenia, inštrumentov, komponentov, impulzných línii
- pokládka VN, NN, komunikačných káblov (SKR a optických vlákien) vrátane ich pripojenia
- utesňovanie protipožiarnych prechodov v E-housoch a ductoch
- testovanie káblov v súlade s BS 7671
- inžinierska podpora pri realizácii diela
- vyhotovenie skutočného stavu po realizácii

### **Projekt Spaľovňa SLOUGH MULTIFUEL (Veľká Británia)**

Inžinierske činnosti - vypracovanie realizačného projektu pre časť ELEKTRO vrátane 3D modelu

## INŽINIERSKE ČINNOSTI V OBLASTI MaR A ELEKTRO

Poskytovanie projekčných, programátorských, 3D modelárskych a konzultačných činností pre rôznych zákazníkov v oblasti energetiky a priemyslu na Slovensku aj v zahraničí: Slovenské elektrárne a.s., Slovnaft a.s., Hitachi Zosen Inova, Samsung Engineering Hungary, Ltd., Doosan Energy Solution Kft., Nafta a.s., VUCHT a.s., IDO HUTNÝ PROJEKT a.s., Škoda JS a.s., VUJE a.s., Vertiv Slovakia, a.s., PANTOGRAPH s.r.o., BEZ TRANSFORMÁTORY a.s., SEW-EURODRIVE SK s.r.o., SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik,

## ZNIŽOVANIE ENERGETICKEJ NÁROČNOSTI - OPERAČNÝ PROGRAM KVALITA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

*Projekty výmeny osvetlenia a elektroinštalácie sú realizované v rámci OP KŽP (Slovenská inovačná a energetická agentúra a Európsky fond regionálneho rozvoja) za účelom znižovania energetickej náročnosti a dosiahnutia plánovaných úspor prevádzkových nákladov. Cieľom projektov je zlepšiť kvalitu osvetlenia pracovísk a to najmä v zvýšení intenzity osvetlenia a zlepšení rovnomernosti osvetlenia. Nové osvetlenie a elektroinštalácie zohľadňujú extrémne nároky prostredia ako sú prašnosť, vplyv chemikálií, vibrácie a teplota prostredia s cieľom skrátiť servisné zásahy na minimum a umožniť čistenie zariadení tlakovým vzduchom alebo vodou. Realizácia zákaziek zahŕňa výmenu svietidiel, a svetelnej techniky s veľkým podielom inovatívnych technológií (LED svietidlá, inteligentný systém ovládania svietidiel DALI).*

- „Zvýšenie efektívnosti vnútorného a vonkajšieho osvetlenia výrobných jednotiek v podniku Saneca Pharmaceuticals, a.s.“
- „Stavebné úpravy so zameraním na zníženie energetickej náročnosti objektov AŽD W Poprad, s. r. o. – časť 2 Elektroinštalácia“
- „Zvýšenie kapacity ZŠ Medzilaborecká 11, Bratislava-Ružinov“
- „Zníženie energetickej náročnosti v podniku RONA, a. s.“ – 1. etapa a 2. etapa

## VÝROBA ROZVÁDZAČOV

Neustále inovujeme a rozširujeme svoje kompetencie vo sfére kvality výroby a dodávky rozvádzačov za účelom splnenia očakávaní a požiadaviek aj tých najnáročnejších zákazníkov. V roku 2022 sa naše portfólio výroby rozrástlo o celosvetovo uznávaný systém SIVACON - značku spoľahlivosti a kvality podľa najvyšších svetových štandardov.

Vďaka kvalifikovanému konštrukčnému tímu a dlhoročným skúsenostiam na slovenskom trhu aj v zahraničí sme sa úspešne kvalifikovali pre získanie Licencie Sivacon S8, čím sa posúvame do ďalšej etapy výroby rozvádzačov.

### SCHINDLER ESKALÁTORY, s.r.o.

- Dlhodobý projekt na sériovú výrobu a dodávku rozvádzačov so senzormi a riadením pre eskalátory dodávané do celej Európy. Pre potreby zabezpečenia výrobných kapacít bola v rámci projektu zriadená nová funkčná jednotka PSV (Prevádzka Sériovej Výroby) v novej hale, kde sa okrem montážnej časti nachádzajú aj kancelárie, sklad a priestor na výkon OTTO testovania.



Výroba a dodávka NN okrem referencií uvedených pri jednotlivých zákazníkoch alebo projektoch aj pre ďalšie významné projekty na Slovensku: Nemocnica novej generácie Bory, Tunel Bikoš, polyfunkčný areál Nové Apollo.

## 1.4. ŠTATUTÁRNY ORGÁN SPOLOČNOSTI

### 1.4.1 KONATELIA SPOLOČNOSTI:

Ing. Zoltán Lovász  
Ing. Katarína Krchnáková  
Mgr. Darina Pavlů, MBA  
Ing. Peter Spilý

#### **Spôsob konania štatutárneho orgánu v mene spoločnosti s ručením obmedzeným:**

V mene spoločnosti konajú konatelia spoločnosti – vždy dvaja konatelia a to tak, že k vytlačenému alebo napísanému názvu pripoja svoj podpis.

### 1.4.2. SPOLOČNÍCI

Obchodné meno: PPA CONTROLL, a.s.  
Sídlo: Vajnorská 137, Bratislava, Slovenská republika  
IČO: 17055164  
Výška vkladu: 179.248.- EUR

## 1.5. MANAŽMENT, FILOZOFIA A ZÁKLADNÉ HODNOTY SPOLOČNOSTI

### 1.5.1. MANAŽMENT SPOLOČNOSTI

#### **Vrcholový manažment:**

Ing. Zoltán Lovász	výkonný riaditeľ
Ing. Katarína Krchnáková	riaditeľka ekonomicko-personálneho úseku
Ing. Lukáš Dubrovay	riaditeľ technického úseku
Ing. Peter Spilý	riaditeľ obchodného úseku
Ing. Peter Špaňo	riaditeľ výrobného úseku
Ing. Miloš Glasa	riaditeľ úseku riadenia projektov
Ing. Roman Gonda	riaditeľ úseku obstarávania a správy

### 1.5.2. FILOZOFIA SPOLOČNOSTI

Spoločnosť dlhodobo poskytuje svojim obchodným partnerom komplexné profesionálne služby. Poskytovaním kvalitných riešení si vybudovala stabilné miesto na domácom, ako aj na medzinárodnom trhu. Na medzinárodnom trhu každoročne pribúdajú nové obchodné aktivity a rozširuje sa portfólio obchodných partnerov. Cieľom spoločnosti je naďalej získať nové územné možnosti, neustále svoje služby skvalitňovať a podporiť svoje profesionálne danosti tiež budovaním modernej technickej základne. Naďalej chce svojim partnerom poskytovať profesionálny prístup a služby najvyššej kvality s optimálnymi riešeniami, ktoré im pomáhajú zefektívňovať ich činnosti a zvyšovať konkurencieschopnosť. Spoločnosť sa snaží zamestnancom vytvárať prostredie stability, profesionálneho a osobného rozvoja. Hlavným cieľom spoločnosti je dosiahnutie udržateľného rastu spoločnosti a posilňovanie stabilnej pozície na domácom i medzinárodnom trhu.

### 1.5.3. ZÁKLADNÉ HODNOTY SPOLOČNOSTI

Spoločnosť dbá na to, aby všetci jej zamestnanci rozvíjali svoje osobné danosti k spoločnému prospechu a vychádzali pri tom z týchto základných hodnôt:

- Potreby zákazníka a jeho spokojnosť sú prvoradé.
- Garancia profesionálneho a ústretového jednanía a maximálnej kvality služieb.
- Rozvoj zručností a odborný rast našich zamestnancov.
- Transparentnosť, čestnosť a spoľahlivosť. Dodržiavanie zákonov, noriem bezpečnosti, dôsledné riadenie kvality a zodpovedný prístup k životnému prostrediu.

### 1.6. MÍĽNIKY V HISTÓRII SPOLOČNOSTI

- **1993** založenie PPA ENERGO s.r.o.
- **1994** zahájenie činnosti
- **1997** získanie certifikátu systému manažérstva kvality podľa STN EN ISO 9001
- **2011** získanie certifikátu podľa normy STN EN ISO 3834-2 v oblasti kvality zvarovania
- **2013** získanie certifikátu integrovaného systému manažérstva podľa noriem ISO 14001 – systém environmentálneho manažérstva a OHSAS 18001 – systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- **2017** získanie certifikátu systému manažérstva bezpečnosti podľa štandardu SCC<sup>P</sup>:2011
- **2019** rozšírenie rozsahu certifikácie podľa normy ISO 14001 – systém manažérstva environmentu a ISO 45001 – systém manažérstva bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci
- **2021** získanie certifikátu systému manažérstva informačnej bezpečnosti podľa STN EN ISO/IEC 27001

## 2. SPRÁVA O ČINNOSTI SPOLOČNOSTI

### 2.1. VÝVOJ SPOLOČNOSTI V ROKU 2022 Z HĽADISKA FINANČNEJ VÝKONNOSTI A HLAVNÉ FINANČNÉ VÝSLEDKY

V roku 2022 dosiahla spoločnosť tržby z predaja vlastných výrobkov, tovaru a služieb vo výške 93,609.479.- EUR, čo predstavovalo zvýšenie oproti roku 2021 o 28,83%. V roku 2021 spoločnosť dosiahla tržby vo výške 66,624.208.- EUR.

Spoločnosť dosiahla v roku 2022 zisk pred zdanením vo výške 5,606.522.- EUR, čo predstavovalo zvýšenie o 24,09% oproti roku 2021 so ziskom pred zdanením vo výške 4,256.378.- EUR. Táto skutočnosť sa premietla aj vo zvýšení zisku po zdanení, ktorý dosiahol úroveň 4,533.932.- EUR, čo predstavuje zvýšenie o 26,23%.

Spoločnosť naďalej udržiava dostatočne vysokú solventnosť, likviditu a hodnotu čistého pracovného kapitálu. Spoločnosť nečerpá žiadne úvery. Objem pohľadávok k 31.12.2022 predstavoval hodnotu 38,510.659.- EUR, z toho krátkodobé pohľadávky z obchodného styku boli vo výške 36,853.789.- EUR. Objem peňažných prostriedkov na účtoch v bankách k 31.12.2022 predstavoval hodnotu 12,053.429.- EUR. Finančnú situáciu spoločnosti možno hodnotiť ako dlhodobu stabilnú.

Spoločnosť hospodári s vlastným dlhodobým hmotným majetkom.

Spoločnosť eviduje zásoby vo výške 2,923.212.- EUR, z toho výška materiálu na sklade je 2,036.717.- EUR. Opravná položka k zásobám nebola tvorená.

Vlastné imanie spoločnosti k 31.12.2022 predstavuje hodnotu 30,895.732.- EUR.

Objem dlhodobých a krátkodobých záväzkov k 31.12.2022 dosiahol hodnotu 17,668.278.- EUR, z toho tvoria krátkodobé záväzky z obchodného styku 14,370.360.- EUR.

## **2.2. STAV SPOLOČNOSTI KU DŇU ZOSTAVENIA VÝROČNEJ SPRÁVY**

Ku dňu zostavovania výročnej správy predbežne vykazuje spoločnosť pozitívne hospodárske výsledky. Spoločnosti sa darí naplňať hodnoty finančného plánu, plánu tržieb a získať zákazky u stálych zákazníkov, ale tiež je snaha o získavanie zákaziek u nových obchodných partnerov.

## **2.3. PREDPOKLADANÝ A BUDÚCI VÝVOJ SPOLOČNOSTI**

Spoločnosť bude v najbližšom období zameraná na úspešné zvládnutie realizácie rozpracovaných zákaziek, predovšetkým na ukončenie zákaziek súvisiacich s dostavbou 3. a 4. bloku Atómovej elektrárne Mochovce. Ďalej bude vykonávať servisné činnosti v Atómovej elektrárni Jaslovské Bohunice a bude sa podieľať na prácach pri odstávke Atómovej elektrárne Bohunice a na odstávkach 1. a 2. bloku Atómovej elektrárne Mochovce. Bude tiež pokračovať v prácach pre Jadrovú a vyradovaciu spoločnosť.

Rovnako treba spomenúť nové aktivity so spoločnosťami Duslo, Sloznaft, Nafta, Rona, výrobu rozvádzačov pre spoločnosť Schindler a ďalších partnerov.

Našou snahou je vo vyššej miere participovať na projektoch, ktorých cieľom je znižovanie energetickej záťaže na environmentálne prostredie, na ktoré sú využívané prostriedky z Eurofondov.

Zámerom spoločnosti je zabezpečiť rozvoj nášho strediska servis a údržba.

Naším cieľom je rozšíriť portfólio slovenských zákazníkov za účelom získania nových obchodných príležitostí na území slovenskej republiky.

Spoločnosť bude ďalej realizovať zákazky, ktoré získala na trhu v Maďarsku predovšetkým pre spoločnosti Samsung Engineering Magyarország a PPA CONTROLL Magyarország Kft.

Zameriavame sa na posilnenie pozície na trhu v Maďarsku.

Aktivity bude spoločnosť rozvíjať na trhu vo Francúzsku, kde realizuje zákazky pre spoločnosť BUSBAR4F Societa consortile a r.l. pre konečného odberateľa ITER ORGANIZATION France.

Naším zámerom je získanie nových zákaziek na projekte ITER.

V roku 2022 spoločnosť pokračovala v aktivitách vo Veľkej Británii pre spoločnosť HITACHI ZOSEN INOVA AG na projekte spaľovne NEWHURST. Predpokladáme ďalšiu spoluprácu na realizácii projektov so spoločnosťou HITACHI aj v roku 2023.

Zámerom spoločnosti je aj naďalej participovať na projektoch týkajúcich sa budovania moderných spaľovní odpadov.

V roku 2022 spoločnosť pokračovala na realizácii projektu NEXEN TIRE v ČR pre spoločnosť SAMSUNG. Spolupráca pokračuje aj v roku 2023.

Pokračujú aktivity v rámci Českej republiky so zámerom získania zákazníkov na českom trhu.

V roku 2022 začala spolupráca so spoločnosťou TESLA na zákazke v Nemecku. Spolupráca bude pokračovať aj v roku 2023 a zámerom spoločnosti je rozšíriť spoluprácu s obchodným partnerom TESLA aj na ďalšie obdobia.

Cieľom spoločnosti je rozširovať svoje pôsobenie pri realizácii zákaziek v zahraničí a získať nových obchodných partnerov na zahraničnom trhu.

## **2.4. NÁKLADY NA ČINNOSŤ V OBLASTI VÝSKUMU A VÝVOJA**

Spoločnosť nevykladá náklady na výskum a vývoj.

## 2.5. RIADENIE ĽUDSKÝCH ZDROJOV

### 2.5.1. ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV

Celkový počet zamestnancov spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. k 31.12.2022 dosiahol počet 472 zamestnancov, priemerný počet zamestnancov prepočítaný k 31.12.2022 predstavoval 464 zamestnancov. Index stability zamestnancov, vyjadrený ako percento zamestnancov pracujúcich v spoločnosti dlhšie ako 5 rokov bol na úrovni 72 %.

#### ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA VEKU (počet zamestnancov bez MD a RD)

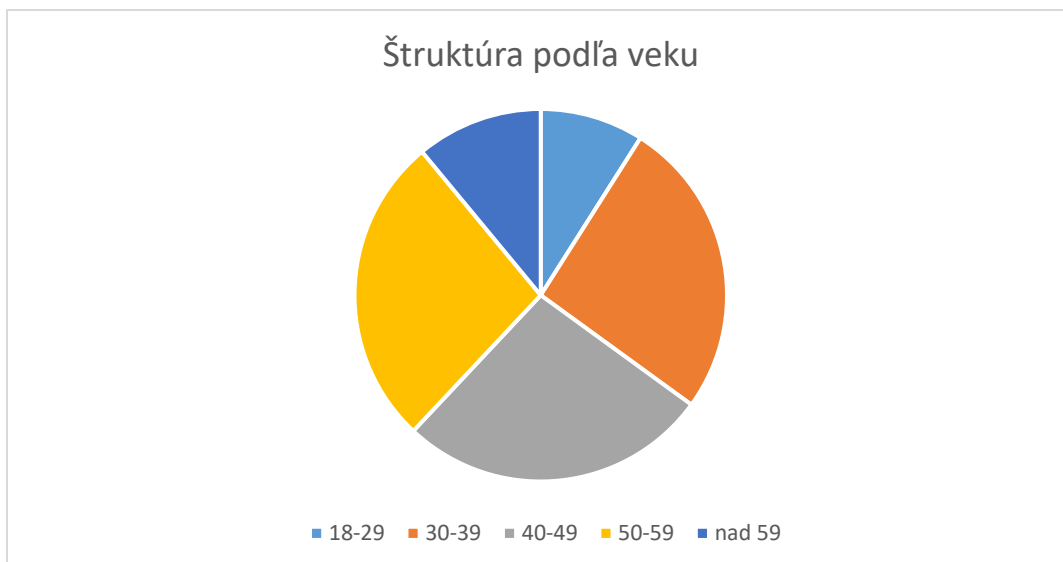
	18-29r	30-39r	40-49r	50-59r	nad 59	SPOLU	Priemerný vek
rok 2021	36	126	124	131	44	461	44
rok 2022	43	120	128	128	53	472	44
rok 2022 v %	9%	26%	27%	27%	11%		

#### Priemerný vek - rok 2022

Priemerný vek - muži: 44

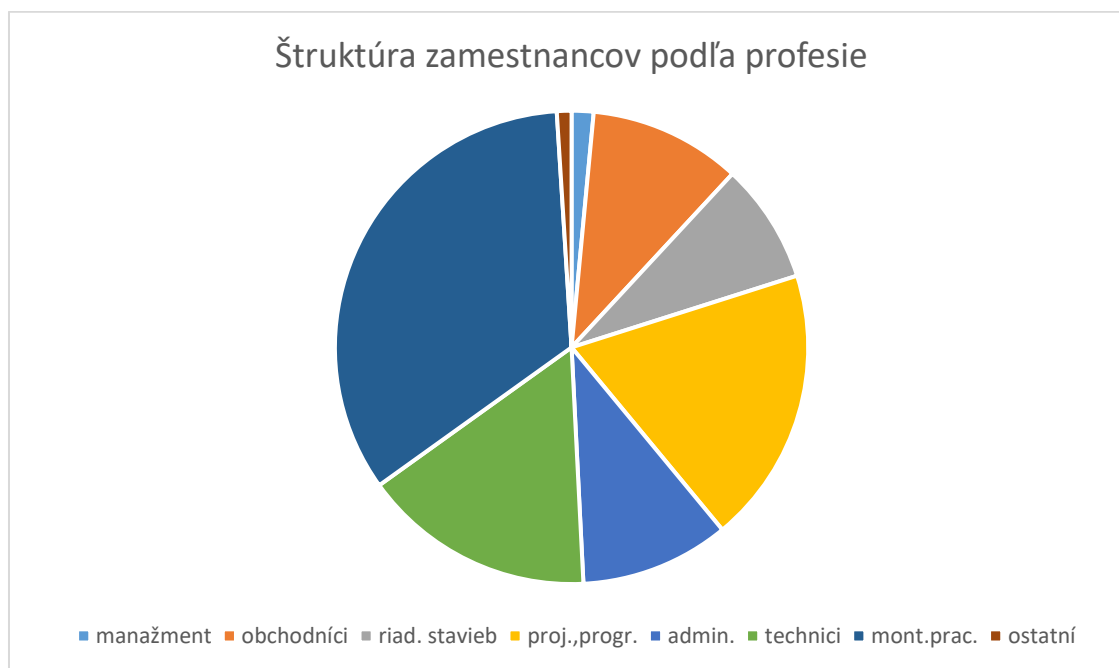
Priemerný vek - ženy: 45

Priemerný vek zamestnancov: 44



## ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA PROFESIE

	Manažment	Obchodníci	Riadenie stavieb	Projektanti, programátori	Admin.	Technici	Montážni pracovníci	Ostatní	Spolu
rok 2021	7	44	37	87	50	77	157	2	461
rok 2022	7	49	39	89	48	75	160	5	472
rok 2022 v %	1,5%	10,4%	8,2%	18,9%	10,2%	15,9%	33,9%	1%	



### ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA POHLAVIA (bez MD a RD)

	Ženy	Muži	Spolu
<b>Rok 2021</b>	<b>73</b>	<b>388</b>	<b>461</b>
<b>Rok 2022</b>	79	393	472
<b>Rok 2022 %</b>	<b>16,70</b>	<b>83,30</b>	



## ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA VZDELANIA

		základné	stredoškolské	vysokoškolské	Spolu:
rok 2021		0	267	194	461
rok 2022		0	282	190	472
rok 2022 %		0%	59,7%	40,3%	



## **2.5.2. ROZVOJ ZAMESTNANCOV**

Možnosť rozvoja a sebarealizácie našich zamestnancov je oblasť, ktorej tradične venujeme pozornosť. Uvedomujeme si, že základný predpoklad úspešnosti spoločnosti v konkurenčnom prostredí vytvára človek. Kvalitné personálne obsadenie, priestor na vzdelávanie, pracovná výkonnosť a lojalita patria k hlavným zdrojom rozvoja našej spoločnosti, jej efektívnosti a schopnosti dlhodobo prosperovať. Ako firma vlastníaca certifikát kvality vnímame, že práve naši zamestnanci sú najdôležitejším prvkom zabezpečujúcim kvalitu našich služieb aj výrobkov. V nastavenom trende vzdelávania sme pokračovali aj v roku 2022.

V roku 2022 bola na vzdelávanie vynaložená suma 155.441.- EUR, čo bolo v priemere 335,- EUR na zamestnanca. Vzdelávanie bolo zamerané na zvyšovanie odbornej spôsobilosti v oblasti elektrotechniky, IT, oblasti výroby a montáže. Veľkú pozornosť venujeme jazykovému vzdelávaniu a tiež manažérskym či obchodným zručnostiam.

Vďaka profesionalite našich zamestnancov ponúkame našim zákazníkom trvalé zvyšovanie úrovne služieb.

## **2.6. SPOLOČENSKÁ ZODPOVEDNOSŤ, KVALITA, VPLYV NA ŽIVOTNÉ PROSTREDIE A BOZP**

### **2.6.1. SPOLOČENSKÁ ZODPOVEDNOSŤ**

Spoločenská zodpovednosť je integrálnou súčasťou strategických cieľov a podnikateľskej činnosti PPA ENERGO s.r.o. Spoločensky zodpovedné správanie prináša spoločnosti dlhodobo udržateľný rozvoj a konkurenčnú výhodu.

Hodnoty, ako napríklad striktné protikorupčné správanie, rešpektovanie transparentnosti všetkých finančných operácií, vytváranie dobrých vzťahov so zákazníkmi, akcionármi materskej spoločnosti a obchodnými partnermi, vytvorenie pracovných podmienok priaznivých pre zamestnancov, ale aj dodržiavanie bezpečnostných a environmentálnych štandardov, spoločnosť uplatňuje vo svojich každodenných podnikateľských aktivitách.

Spoločnosť dodržiava všetky legislatívou stanovené predpisy a nariadenia v súvislosti s ochranou životného prostredia. Činnosť spoločnosti nemá negatívny vplyv na životné prostredie.

Rovnako tak základom trvalo udržateľného a úspešného podnikateľského pôsobenia spoločnosti je dôraz na identifikáciu a monitorovanie potrieb a očakávaní obchodných partnerov, ale aj ostatných zainteresovaných strán, na všestranné posúdenie vonkajších a vnútorných vplyvov, ako aj na analýzu rizík projektov, ktorých vyhodnotenie sa premieta do následnej realizačnej fázy.

A práve hľadaním, vytváraním a poskytovaním spoločensky zodpovedných riešení pre zákazníkov a ďalšie zainteresované strany, v spojení s aktívnym zapojením zamestnancov, sa usilujeme o dosiahnutie spoločného cieľa a spoločnej prosperity. Významný príspevok PPA ENERGO s.r.o. k spoločensky zodpovednému správaniu vnímame účasťou spoločnosti na významných projektoch na Slovensku, i v zahraničí.

## **2.6.2. MANAŽÉRSKE SYSTÉMY PODĽA ISO 9001, ISO 3834-2, ISO 45001 A SCCP**

Zásady zabezpečovania kvality, informačnej bezpečnosti, jadrovej bezpečnosti, bezpečnosti práce, ochrany zdravia a životného prostredia zodpovedne uplatňujeme pri výkone svojich pracovných činností vo všetkých podnikateľských procesoch. Implementované a certifikované manažérske systémy pravidelne hodnotíme a trvale ich zlepšujeme. Vysoký dôraz kladieme na vykonávanie činností v zhode s požiadavkami a očakávaniami zákazníka, orgánmi štátnej správy, kontrolnými a dozornými orgánmi a inými zainteresovanými stranami. Toto je potvrdené tiež absolvovanými auditmi nielen certifikačnými spoločnosťami, ale aj auditmi vykonávaných zo strany stálych, aj potencionálnych zákazníkov. Splňať požiadavky zainteresovaných strán a dosahovanie vysokej miery spokojnosti našich zákazníkov zostáva naďalej prioritou. Preto dlhodobé uplatňovanie manažérskych systémov v spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. je dobrým predpokladom pre úspešné a komplexné plnenie procesných a legislatívnych požiadaviek na kvalitu, bezpečnosť, pracovné prostredie a ochranu zdravia a životného prostredia v jednotlivých činnostiach firmy. Komunikácia o ich dôležitosti prebieha na všetkých organizačných úrovniach. Integrovaným prístupom vedúcich zamestnancov a zamestnancov posilňujeme celkový príspevok PPA ENERGO s.r.o. k spoločensky zodpovednému správaniu. Pracovať na zvyšovaní úrovne kvality a firemnej kultúry, kultúry bezpečnosti, ochrany zdravia, pracovného a životného prostredia, i informačnej bezpečnosti je našou každodennou úlohou. Od identifikácie a analýzy rizík s ohľadom na interné a externé vplyvy, cez plánovanie dlhodobých a krátkodobých cieľov, sledovanie ukazovateľov a ich trendov, až po stanovovanie a realizovanie primeraných opatrení prispievame k rozvoju našej spoločnosti a šíreniu jej dobrého mena. V roku 2022 boli naše aktivity zamerané aj na optimalizáciu procesov za účelom celkového zvyšovania efektívnosti vykonávaných činností a poskytovaných služieb. Týmito aktivitami chceme nielen zlepšovať naše interné procesy a plniť potreby a očakávania zákazníkov a ostatných zainteresovaných strán, ale hlavne chceme byť naďalej Vaším dôveryhodným a spoľahlivým partnerom.

## **2.7. NADOBÚDANIE VLASTNÝCH AKCIÍ A OBCHODNÝCH PODIELOV MATERSKEJ SPOLOČNOSTI**

Spoločnosť nenadobudla vlastné akcie ani obchodný podiel materskej spoločnosti.

## **2.8. NÁVRH NA VYSPORIADANIE HOSPODÁRSKEHO VÝSLEDKU**

Návrh štatutárneho orgánu spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. na vysporiadanie hospodárskeho výsledku za účtovné obdobie 2022, ktorý predstavuje čistý zisk vo výške 4,533.932.- EUR je nasledovný:

<b>Rozdelenie účtovného zisku za rok 2022</b>	<b>4,533.932.-</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	
Prídel do štatutárnych a ostatných fondov	
Prídel do sociálneho fondu	100.000.-
Prídel na zvýšenie základného imania	
Úhrada straty minulých období	
Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov	1,433.932.-
Zisk na rozdelenie akcionárom	3,000.000.-
Iné	
<b>Spolu</b>	<b>4,533.932.-</b>

## **2.9. ÚDAJE O ORGANIZAČNEJ ZLOŽKE SPOLOČNOSTI V ZAHRANIČÍ**

Spoločnosť v roku 2022 pokračovala v realizácii zákaziek v Maďarsku, kde je zaregistrovaná ako platca DPH, dane zo závislej činnosti a dane z príjmu.

Spoločnosť v roku 2022 pokračovala v aktivitách na projekte v Anglicku. V Anglicku je spoločnosť registrovaná pre daň zo závislej činnosti, DPH a tiež podala daňové priznanie k dani z príjmu za projekt NEWHURST.

V roku 2022 pokračovala spoločnosť v aktivitách vo Francúzsku. Spoločnosť vo Francúzsku pokračovala v platení dane z príjmu, zo závislej činnosti a DPH.

V roku 2022 pokračovala spoločnosť v aktivitách v Českej republike, kde sa spoločnosť registrovala pre daň z príjmu, daň zo závislej činnosti a DPH.

V roku 2022 po rozbehnutí aktivít v Nemecku sa spoločnosť stala platcom DPH, DPPO, závislej činnosti.

## **2.10. DÔLEŽITÉ UDALOSTI V SPOLOČNOSTI KU DŇU VYPRACOVANIA VÝROČNEJ SPRÁVY**

Po 31. decembri nenastali žiadne významné udalosti, ktoré by mali vplyv na verné zobrazenie skutočností, ktoré sú predmetom účtovníctva.

# ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA

podnikateľov v podvojnóm účtovníctve



zostavená k 31.12.2022

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píšú zľava. Nevypĺnené riadky sa ponechávajú prázdne.

Údaje sa vyplňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ā B Ć D Ę F G H Í J K L M N O P Q R Š T Ú V X Ý Ž 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Daňové identifikačné číslo 2020339189	Účtovná závierka X riadna	Účtovná jednotka malá	Mesiac Rok od 1 2022
IČO 31368484	mimoriadna	X veľká	Za obdobie do 12 2022
SK NACE 33.20.0	priebežná	(vyznačí sa x)	Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 1 2021
			do 12 2021

Priložené súčasťou účtovnej závierky

 Súvaha (Úč POD 1-01)  
(v celých eurách)

 Výkaz ziskov a strát (Úč POD 2-01)  
(v celých eurách)

 Poznámky (Úč POD 3-01)  
(v celých eurách alebo eurocentoch)

Obchodné meno (názov) účtovnej jednotky

PPA ENERGO s.r.o.

Sídlo účtovnej jednotky

Ulica

VAJNORSKÁ

Číslo

137

PSČ

Obec

83000 BRATISLAVA

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti

Mestský súd Bratislava III, Oddiel: Sro, vložka číslo 6646/B

Telefónne číslo

02 / 49237532

Faxové číslo

02 / 49237547

E-mailová adresa

KRCHNAKOVA@PPA.SK

Zostavená dňa:

13.06.2023

Schválená dňa:

. . 20

Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:

Záznamy daňového úradu

Miesto pre evidenčné číslo

Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		
			1	Brutto - časť 1		Netto 2	Netto 3
				Korekcia - časť 2			
	<b>SPOLU MAJETOK</b> r. 02 + r. 33 + r. 74	01	6 3 3 9 9 9 5 2	5 5 6 3 3 5 2 1			
			7 7 6 6 4 3 1	5 6 2 9 7 0 6 9			
<b>A.</b>	<b>Neobežný majetok</b> r. 03 + r. 11 + r. 21	02	9 4 3 0 3 5 5	1 9 1 0 1 7 8			
			7 5 2 0 1 7 7	2 0 1 4 9 6 9			
<b>A.I.</b>	<b>Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)</b>	03	2 3 2 0 7 1	1 5 2 8 0			
			2 1 6 7 9 1	1 3 4 9 9			
<b>A.I.1.</b>	<b>Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/</b>	04					
<b>2.</b>	<b>Softvér (013) - /073, 091A/</b>	05	2 3 2 0 7 1	1 5 2 8 0			
			2 1 6 7 9 1	1 3 4 9 9			
<b>3.</b>	<b>Oceniteľné práva (014) - /074, 091A/</b>	06					
<b>4.</b>	<b>Goodwill (015) - /075, 091A/</b>	07					
<b>5.</b>	<b>Ostatný dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/</b>	08					
<b>6.</b>	<b>Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/</b>	09					
<b>7.</b>	<b>Poskytnuté preddávky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/</b>	10					
<b>A.II.</b>	<b>Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)</b>	11	9 1 9 0 2 8 4	1 8 8 6 8 9 8			
			7 3 0 3 3 8 6	1 9 9 3 4 7 0			
<b>A.II.1.</b>	<b>Pozemky (031) - /092A/</b>	12	2 0 5 8 0 2	2 0 5 8 0 2			
				2 0 5 8 0 2			
<b>2.</b>	<b>Stavby (021) - /081, 092A/</b>	13	3 6 1 3 4 5 0	8 0 1 7 2 3			
			2 8 1 1 7 2 7	9 8 2 0 5 9			
<b>3.</b>	<b>Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí (022) - /082, 092A/</b>	14	5 3 6 9 0 1 2	8 7 7 3 5 3			
			4 4 9 1 6 5 9	8 0 5 6 0 9			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto	Netto 3
			Korekcia - časť 2		
4.	Pestovateľské celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/	15			
5.	Základné stádo a ťažné zvieratá (026) - /086, 092A/	16			
6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - /089, 08X, 092A/	17			
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	18	2 0 2 0	2 0 2 0	
8.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	19			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	20			
A.III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)	21	8 0 0 0	8 0 0 0	8 0 0 0
A.III.1.	Podielové cenné papiere a podiely v prepojených účtovných jednotkách (061A, 062A, 063A) - /096A/	22			
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách (062A) - /096A/	23	8 0 0 0	8 0 0 0	8 0 0 0
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	24			
4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	25			
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	26			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	27			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	28			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zostatkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	29			Netto 3
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	30			
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	31			
11.	Poskytnuté preddávky na dlhodobý finančný majetok (053) - /095A/	32			
B.	Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	33	5 3 7 7 6 4 3 7	5 3 5 3 0 1 8 3	
			2 4 6 2 5 4		5 4 1 5 3 2 7 4
B.I.	Zásoby súčet (r. 35 až r. 40)	34	2 9 2 3 2 1 2	2 9 2 3 2 1 2	
					2 5 0 9 7 1 7
B.I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	35	2 0 3 6 7 1 7	2 0 3 6 7 1 7	
					1 8 5 2 9 5 2
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	36	8 8 6 4 9 5	8 8 6 4 9 5	
					6 5 6 7 6 5
3.	Výrobky (123) - /194/	37			
4.	Zvieratá (124) - /195/	38			
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	39			
6.	Poskytnuté preddávky na zásoby (314A) - /391A/	40			
B.II.	Dlhodobé pohľadávky súčet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	41	4 0 7 7 4 8	4 0 7 7 4 8	
					4 1 7 6 8 4
B.II.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 43 až r. 45)	42			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	43			
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	44			
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	45			
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	46			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	47			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	48			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA) - /391A/	49			
6.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 378A)	50			
7.	Iné pohľadávky (335A, 336A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	51			
8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	52	4 0 7 7 4 8	4 0 7 7 4 8	4 1 7 6 8 4
B.III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	53	3 8 3 4 9 1 6 5	3 8 1 0 2 9 1 1	3 5 9 3 3 5 8 1
B.III.1.	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	54	3 7 1 0 0 0 4 3	3 6 8 5 3 7 8 9	3 4 0 1 4 6 6 1
1.a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	55	2 2 2 5 0 2 2 2	2 2 2 5 0 2 2 2	1 7 6 1 8 2 8 3
1.b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	56			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1 Korekcia - časť 2	Netto	
1.c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	57	1 4 8 4 9 8 2 1	1 4 6 0 3 5 6 7	
			2 4 6 2 5 4		1 6 3 9 6 3 7 8
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	58			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	59			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	60			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA, 398A) - /391A/	61			
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	62			
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	63	1, 1 6 8, 3 7 2	1 1 6 8 3 7 2	
					1 6 3 2 5 1 0
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	64			
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	65	8 0 7 5 0	8 0 7 5 0	
					2 8 6 4 1 0
B.IV.	Krátkodobý finančný majetok súčet (r. 67 až r. 70)	66			
B.IV.1.	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	67			
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	68			
3.	Vlastné akcie a vlastné obchodné podiely (252)	69			
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	70			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	3
			Brutto - časť 1	Netto	
			Korekcia - časť 2		Netto
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	71	1 2 0 9 6 3 1 2	1 2 0 9 6 3 1 2	
					1 5 2 9 2 2 9 2
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	72	4 2 8 8 3	4 2 8 8 3	
					8 6 6 9 4
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	73	1 2 0 5 3 4 2 9	1 2 0 5 3 4 2 9	
					1 5 2 0 5 5 9 8
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	74	1 9 3 1 6 0	1 9 3 1 6 0	
					1 2 8 8 2 6
C.1.	Náklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	75			
2.	Náklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	76	1 8 6 8 9 1	1 8 6 8 9 1	
					1 2 6 7 7 2
3.	Príjmy budúcich období dlhodobé (385A)	77			
4.	Príjmy budúcich období krátkodobé (385A)	78	6 2 6 9	6 2 6 9	
					2 0 5 4
Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	79	5 5 6 3 3 5 2 1	5 6 2 9 7 0 6 9	
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	80	3 0 8 9 5 7 3 2	2 9 1 1 1 8 0 1	
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	81	1 7 9 2 4 8	1 7 9 2 4 8	
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	82	1 7 9 2 4 8	1 7 9 2 4 8	
2.	Zmena základného imania +/- 419	83			
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (-/353)	84			
A.II.	Emisné ážio (412)	85			
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	86			
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	87	1 7 9 2 5	1 7 9 2 5	
A.IV.1.	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	88	1 7 9 2 5	1 7 9 2 5	
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely (417A, 421A)	89			



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	90	2 4 8 0 7	2 4 8 0 7
A.V.1.	Štatutárne fondy (423, 42X)	91	1 7 9 2	1 7 9 2
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	92	2 3 0 1 5	2 3 0 1 5
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	93		
A.VI.1.	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	94		
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účasťí (+/- 415)	95		
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlúčení, splnutí a rozdelení (+/- 416)	96		
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	97	2 6 1 3 9 8 2 0	2 5 5 4 4 7 8 5
A.VII.1.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	98	2 6 1 3 9 8 2 0	2 5 5 4 4 7 8 5
2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/429)	99		
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdo- bie po zdanení /+/- r. 01 - (r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)	100	4 5 3 3 9 3 2	3 3 4 5 0 3 6
B.	Závazky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	2 4 7 3 7 7 8 9	2 7 1 8 5 2 6 8
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102	5 1 2 7 7 0	7 0 5 3 4 2
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)	103		
1.a.	Závazky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104		
1.b.	Závazky z obchodného styku v rámci podielo- vej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	105		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 475A, 476A)	106		
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	107		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	108		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (471A, 47XA)	109		
5.	Ostatné dlhodobé záväzky (479A, 47XA)	110		
6.	Dlhodobé prijaté preddavky (475A)	111		
7.	Dlhodobé zmenky na úhradu (478A)	112		
8.	Vydané dlhopisy (473A/-/255A)	113		
9.	Závazky zo sociálneho fondu (472)	114	5 1 2 7 7 0	7 0 5 3 4 2
10.	Iné dlhodobé záväzky (336A, 372A, 474A, 47XA)	115		
11.	Dlhodobé záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	116		
12.	Odložený daňový záväzok (481A)	117		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B.II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	6 4 2 6 9 3 0	7 4 1 7 9 2 1
B.II.1.	Zákonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120	6 4 2 6 9 3 0	7 4 1 7 9 2 1
B.III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B.IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	1 7 1 5 5 5 0 8	1 8 5 2 4 5 0 5
B.IV.1.	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	1 4 3 7 0 3 6 0	1 6 5 3 8 7 7 4
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124	1 4 0 9 1 2 1	2 1 5 9 8 0 1
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	125		
1.c.	Ostatné záväzky z obchodného styku (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	126	1 2 9 6 1 2 3 9	1 4 3 7 8 9 7 3
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	127		
3.	Ostatné záväzky voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	128		
4.	Ostatné záväzky v rámci podielovej účasti okrem záväzkov voči prepojeným účtovným jednotkám (361A, 36XA, 471A, 47XA)	129		
5.	Záväzky voči spoločníkom a združeniu (364, 365, 366, 367, 368, 398A, 478A, 479A)	130	3 5 4 0 3 0	8 3 3 1 8
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131	1 3 6 0 4 6 8	1 0 4 9 5 4 2
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	6 9 0 1 9 3	5 5 9 8 1 7
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	3 3 3 8 9 9	2 4 0 4 0 6
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	4 6 5 5 8	5 2 6 4 8
B.V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	6 3 3 7 3 5	5 3 2 7 1 7
B.V.1.	Zákonné rezervy (323A, 451A)	137		
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	6 3 3 7 3 5	5 3 2 7 1 7
B.VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139	8 8 4 6	4 7 8 3
B.VII.	Krátkodobé finančné výpomoci (241, 249, 24X, 473A, /-I255A)	140		
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 142 až r. 145)	141		
C.1.	Výdavky budúcich období dlhodobé (383A)	142		
2.	Výdavky budúcich období krátkodobé (383A)	143		
3.	Výnosy budúcich období dlhodobé (384A)	144		
4.	Výnosy budúcich období krátkodobé (384A)	145		



Označenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2
*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	01	9 3 6 2 0 2 3 0	6 6 6 2 5 3 4 8
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02	9 4 0 8 0 4 4 7	6 6 1 0 7 4 1 6
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03		
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04	5 4 3 5 1 7 3	9 1 7 0 5 9
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05	8 8 1 7 4 3 0 6	6 5 7 0 7 1 4 9
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06	2 2 9 7 3 0	- 6 7 0 5 2 3
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08	4 5 8 3 6	5 6 3 0 6
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09	1 9 5 4 0 2	9 7 4 2 5
**	Náklady na hospodársku činnosť spolu r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14 + r. 15 + r. 20 + r. 21 + r. 24 + r. 25 + r. 26	10	8 7 8 3 9 2 5 5	6 2 1 2 7 6 2 7
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11		
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	2 8 0 7 8 0 5 8	1 6 4 2 4 2 9 0
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	4 0 6 6 8 7 9 9	2 7 9 4 0 2 7 8
E.	Osobné náklady (r. 16 až r. 19)	15	1 9 2 9 0 6 8 1	1 7 7 8 5 0 7 7
E.1.	Mzdové náklady (521, 522)	16	1 3 6 9 0 9 0 9	1 2 6 1 5 5 3 5
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poistenie (524, 525, 526)	18	5 1 5 8 7 5 8	4 7 0 6 2 3 4
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19	4 4 1 0 1 4	4 6 3 3 0 8
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20	4 6 6 5 5	4 6 5 7 8
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21	5 3 8 8 8 2	5 4 7 6 1 8
G.1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	5 3 8 8 8 2	5 4 7 6 1 8
2.	Opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (+/-) (553)	23		
H.	Zostatková cena predaného dlhodobého majetku a predaného materiálu (541, 542)	24	3 2 7 4 0	5 1 8 1 0
I.	Opravné položky k pohľadávkam (+/-) (547)	25	- 4 6 7 5 6	
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26	- 7 6 9 8 0 4	- 6 6 8 0 2 4
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27	6 2 4 1 1 9 2	3 9 7 9 7 8 9



Ozna- čenie	Text	Číslo riadku	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2
*	Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)	28	2 5 0 9 2 3 5 2	2 1 5 8 9 1 1 7
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44	29	7 8 4 8 4 9	1 3 7 9 8 7 7
VIII.	Tržby z predaja cenných papierov a podielov (661)	30		
IX.	Výnosy z dlhodobého finančného majetku súčet (r. 32 až r. 34)	31		
IX.1.	Výnosy z cenných papierov a podielov od prepojených účtovných jednotiek (665A)	32		
2.	Výnosy z cenných papierov a podielov v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (665A)	33		
3.	Ostatné výnosy z cenných papierov a podielov (665A)	34		
X.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku súčet (r. 36 až r. 38)	35		
X.1.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku od prepojených účtovných jednotiek (666A)	36		
2.	Výnosy z krátkodobého finančného majetku v podielovej účasti okrem výnosov prepojených účtovných jednotiek (666A)	37		
3.	Ostatné výnosy z krátkodobého finančného majetku (666A)	38		
XI.	Výnosové úroky (r. 40 + r. 41)	39	1 7 5 5 0	1 2 5
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41	1 7 5 5 0	1 2 5
XII.	Kurzové zisky (663)	42	7 6 7 2 9 9	1 3 7 9 7 5 2
XIII.	Výnosy z precenenia cenných papierov a výnosy z derivátových operácií (664, 667)	43		
XIV.	Ostatné výnosy z finančnej činnosti (668)	44		
**	Náklady na finančnú činnosť spolu r. 46 + r. 47 + r. 48 + r. 49 + r. 52 + r. 53 + r. 54	45	1 4 1 9 5 1 9	1 1 0 3 2 8 8
K.	Predané cenné papiere a podiely (561)	46		
L.	Náklady na krátkodobý finančný majetok (566)	47		
M.	Opravné položky k finančnému majetku (+/-) (565)	48		
N.	Nákladové úroky (r. 50 + r. 51)	49		
N.1.	Nákladové úroky pre prepojené účtovné jednotky (562A)	50		
2.	Ostatné nákladové úroky (562A)	51		
O.	Kurzové straty (563)	52	1 3 2 0 3 2 0	1 0 4 4 9 2 7
P.	Náklady na precenenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	9 9 1 9 9	5 8 3 6 1



Ozna- čenie a	Text b	Číslo riadku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2
***	Výsledok hospodárenia z finančnej činnosti (+/-) (r. 29 - r. 45)	55	- 6 3 4 6 7 0	2 7 6 5 8 9
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie pred zdanením (+/-) (r. 27 + r. 55)	56	5 6 0 6 5 2 2	4 2 5 6 3 7 8
R.	Daň z príjmov (r. 58 + r. 59)	57	1 0 7 2 5 9 0	9 1 1 3 4 2
R.1.	Daň z príjmov splatná (591, 595)	58	1 0 6 2 6 5 4	1 0 1 6 8 5 2
2.	Daň z príjmov odložená (+/-) (592)	59	9 9 3 6	- 1 0 5 5 1 0
S.	Prevod podielov na výsledku hospodárenia spoločníkom (+/- 596)	60		
****	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/-) (r. 56 - r. 57 - r. 60)	61	4 5 3 3 9 3 2	3 3 4 5 0 3 6

**POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE 2022**

zostavené podľa Opatrenia č. MF/23377/2014-74 (FS č.12/2014) v znení opatrenia č. MF/19926/2015-74 (FS č.12/2015), ktorým sa ustanovujú podrobnosti o individuálnej účtovnej závierke a rozsahu údajov určených z individuálnej účtovnej závierky na zverejnenie **pre veľké účtovné jednotky a subjekty verejného záujmu**

**ČLÁNOK I  
VŠEOBECNÉ INFORMÁCIE****I.1 Obchodné meno a sídlo, opis vykonávanej činnosti účtovnej jednotky**

PPA ENERGO s.r.o.  
Vajnorská 137  
830 00 Bratislava

Obchodná spoločnosť PPA ENERGO s.r.o. - právna forma (ďalej len účtovná jednotka) bola založená dňa 16.6.1993. Do obchodného registra Okresného súdu Bratislava I bola zapísaná 15.3.1994 – Oddiel Sro, vložka č. 6646/B.

Predmetom podnikania účtovnej jednotky je:

- montáž, oprava, údržba vyhradených elektrických zariadení a výroba rozvádzačov nízkeho napätia,
- revízia elektrických zariadení,
- projektovanie elektrických zariadení,
- výroba, inštalácia, opravy elektrických strojov a prístrojov,
- výroba, inštalácia a opravy ústredného kúrenia a vetrania,
- montáž a opravy meracej a regulačnej techniky,
- inžinierska činnosť,
- kúpa tovaru za účelom ďalšieho predaja a predaj - sprostredkovanie v oblasti obchodu,
- sprostredkovateľská činnosť v oblasti výroby a služieb,
- výroba, montáž, oprava a údržba, odborné prehliadky a odborné skúšky elektrických zariadení,
- montáž, rekonštrukcia, oprava a údržba tlakových zariadení,
- montáž, rekonštrukcia, oprava a údržba plynových zariadení,
- podnikanie v zmysle zákona č. 130/1998 Z.z. v lokalitách jadrových zariadení vo výstavbe, v prevádzke a procese vyradovania z prevádzky na území SR a v priestoroch pracovísk spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. v nasledovnom rozsahu:
  - a/ navrhovanie, projektovanie a konštruovanie vybraných zariadení ASRTP, rozvodov slaboprúdu a silnoprúdu, počítačových sietí, elektropožiarnej signalizácie a zabezpečovacej signalizácie,
  - b/ montáž, údržba, oprava a rekonštrukcie vybraných zariadení elektro a ASRTP v rozsahu bodu a/,
  - c/ dovoz zariadení, resp. ich častí v rozsahu podľa bodu a/,
  - d/ skúšanie zariadení po ukončení činnosti v rozsahu podľa bodu a/,
  - e/ výroba rozvádzačov do 1000 V a pomocných konštrukcií k vybraným zariadeniam elektro a ASRTP,
  - f/ montáž, údržba, oprava a rekonštrukcie hermetických priechodiek pre impulzné rúrky,

- pre hermetické kábelové priechodky a kotvenia,
- montáž, rekonštrukcia a údržba zariadení uvedených v § 1, ods. 2 písm. a/,b/,c/ vyhlášky č. 66/1989 Zb. v znení vyhlášky č. 31/1991 Zb. v rozsahu privárania hrdiel, nádrubkov a prírubových spojov, vrátane hraničných armatúr tlakových celkov,
  - ubytovacie služby,
  - cestná nákladná doprava – vnútroštátna a medzinárodná,
  - montáž, oprava, údržba a skúšky systémov kontroly a riadenia, dozimetrie, radiačnej kontroly a elektrosystémov na miestach používania zdrojov ionizujúceho žiarenia,
  - podnikanie v oblasti nakladania s iným ako nebezpečným odpadom,
  - prevádzkovanie technickej služby v rozsahu vývoj, výroba, predaj, projektovanie, montáž, údržba, revízia a oprava zabezpečovacích systémov alebo poplachových systémov a zariadení umožňujúcich sledovanie pohybu konania osoby v chránenom objekte, na chránenom mieste a v ich okolí.

## I.2 Účtovná jednotka nie je neobmedzene ručiacim spoločníkom v iných účtovných jednotkách

### I.3 Dátum schválenia účtovnej závierky za predchádzajúce účtovné obdobie

Účtovná závierka účtovnej jednotky k 31. decembru 2021 bola schválená Valným zhromaždením akcionárov účtovnej jednotky dňa 27.6.2022

Účtovná závierka spoločnosti k 31.12.2021 bola zostavená dňa 21. júna 2022 a predložená do Registra účtovných závierok dňa 24.06.2022. Správa audítora o overení účtovnej závierky k 31. decembru 2021 a Výročná správa bola doručená do Registra účtovných závierok dňa 07.07.2022.

### I.4 Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka účtovnej jednotky k 31. decembru 2022 je zostavená ako riadna účtovná závierka podľa zákona NR SR č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, za účtovné obdobie od 1. januára 2022 do 31. decembra 2022. Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie, ako porovnateľné obdobie, je uvedené obdobie roku 2021 t.j. od 1. januára do 31. decembra 2021.

### I.5 Informácie o skupine účtovných jednotiek, ak je účtovná jednotka jej súčasťou

#### a) Obchodné meno a sídlo účtovnej jednotky, ktorá zostavuje konsolidovanú účtovnú závierku za skupinu účtovných jednotiek, ktorej súčasťou je účtovná jednotka ako dcérska účtovná jednotka

konsolidujúca účtovná jednotka	Sídlo	IČO
PPA CONTROLL, a.s.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	17 055 164

#### b) Obchodné meno a sídlo konsolidujúcej účtovnej jednotky, v ktorej sú prístupné konsolidované účtovné závierky

konsolidujúca účtovná jednotka	Sídlo	IČO
PPA CONTROLL, a.s.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	17 055 164

**I.6 Priemerný prepočítaný počet zamestnancov počas účtovného obdobia**

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Priemerný prepočítaný počet zamestnancov	464	467
Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, z toho:	472	461
počet vedúcich zamestnancov	7	7

## ČLÁNOK II INFORMÁCIE O PRIJATÝCH POSTUPOCH

**II.1 Informácia, či je účtovná závierka zostavená za splnenia predpokladu, že účtovná jednotka bude nepretržite pokračovať vo svojej činnosti**

Účtovná závierka bola vypracovaná v súlade so zákonom č. 431/2002 Z.z. o účtovníctve a opatrením MF SR č. 23054/2002-92 v znení neskorších zmien, ktorým sa ustanovujú podrobnosti o postupoch účtovania a rámcovej účtovnej osnove pre podnikateľov. Účtovná závierka bola zostavená za predpokladu nepretržitého trvania účtovnej jednotky, t.j. vychádza z predpokladu, že spoločnosť bude realizovať svoje aktíva, záväzky a dohody v rámci riadneho chodu svojej činnosti.

**II.2 Zmeny účtovných zásad a metód**

Účtovná jednotka v priebehu účtovného obdobia nemenila spôsoby oceňovania, postupy účtovania, usporiadanie položiek účtovnej závierky, obsahové vymedzenie týchto položiek a postupy na vykonanie účtovnej závierky.

**II.3 Informácie o charaktere a účele transakcií, ktoré sa neuvádzajú v súvahe**

Účtovná jednotka nemá pre danú položku obsahovú náplň.

**II.4 Spôsob oceňovania jednotlivých zložiek majetku a záväzkov**

**a) b) c) Spôsob ocenenia, zníženie hodnoty majetku a tvorba opravnej položky k majetku, ocenenie záväzkov a odhadu ocenenia rezerv**

Dlhodobý nehmotný majetok obstaraný kúpou

- ocenenie obstarávacou cenou, ktorá zahrnuje cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu a pod.). Súčasťou obstarávacej ceny nie sú úroky z cudzích zdrojov ani realizované kurzové rozdiely, ktoré vznikli do momentu uvedenia dlhodobého majetku do používania.

Dlhodobý nehmotný majetok obstaraný vlastnou činnosťou

- účtovná jednotka neeviduje dlhodobý majetok obstaraný vlastnou činnosťou.

Dlhodobý nehmotný majetok obstaraný iným spôsobom

- účtovná jednotka neeviduje majetok obstaraný iným spôsobom.

Dlhodobý hmotný majetok obstaraný kúpou

- ocenenie obstarávacou cenou, ktorá zahrnuje cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním (clo, prepravu a pod.). Súčasťou obstarávacej ceny nie sú úroky z cudzích zdrojov ani realizované kurzové rozdiely, ktoré vznikli do momentu uvedenia dlhodobého majetku do užívania.

Dlhodobý hmotný majetok obstaraný vlastnou činnosťou

- účtovná jednotka nevytvorila, nevytvára ani neeviduje dlhodobý majetok obstaraný vlastnou činnosťou.

Dlhodobý hmotný majetok obstaraný iným spôsobom

- účtovná jednotka DHM obstarávala výhradne kúpou.

Dlhodobý finančný majetok

Účtovná jednotka eviduje dlhodobý finančný majetok v Článku II. f) g) i) j) h).

Zásoby obstarané kúpou

- ocenenie obstarávacou cenou, ktorá zahŕňa cenu obstarania a náklady súvisiace s obstaraním /clo, prepravné náklady a pod./.

Zásoby vytvorené vlastnou činnosťou

- nie sú evidované, spoločnosť nevytvára zásoby vlastnou činnosťou.

Zásoby obstarané iným spôsobom

- zásoby nadobudnuté bezodplatným darovaním alebo novozistené pri inventarizácii alebo v účtovníctve doteraz nezachytené, sa oceňujú reprodukčnou obstarávacou cenou. Takého zásoby nie sú evidované, spoločnosť neobstaráva zásoby iným spôsobom.

Zákazková výroba a zákazková výstavba nehnuteľnosti určenej na predaj

- nevykazuje sa, spoločnosť nemá náplň pre zákazkovú výrobu a výstavbu.

Pohľadávky

- ocenenie pri ich vzniku ich menovitou hodnotou. Postúpené pohľadávky a pohľadávky nadobudnuté vkladom do základného imania sa oceňujú obstarávacou cenou vrátane nákladov súvisiacich s obstaraním. Toto ocenenie sa znižuje o pochybné a nevymožiteľné pohľadávky tvorbou opravnej položky, alebo trvalým odpisom na základe rozhodnutia vedenia spoločnosti.

Krátkodobý finančný majetok

- zníženie hodnoty sa vyjadruje opravnou položkou.
- peňažné prostriedky a ceniny sa oceňujú ich menovitou hodnotou.

Časové rozlíšenie na strane aktív súvahy

- náklady budúcich období a príjmy budúcich období sa oceňujú menovitou hodnotou a vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

Závazky vrátane rezerv, dlhopisov, pôžičiek a úverov

- záväzky sú oceňované pri ich vzniku ich menovitou hodnotou. Záväzky pri ich prevzatí sa oceňujú obstarávacou cenou. Pri zistení v prípade inventarizácie, že suma záväzkov je iná ako ich výška v účtovníctve, uvedú sa záväzky v účtovníctve a v účtovnej závierke v tomto zistenom ocenení,
- rezervy, ako záväzky s neurčitým časovým vymedzením alebo výškou, vytvárané na krytie známych rizík alebo strát z podnikania, sa oceňujú v očakávanej výške záväzku alebo kvalifikovaným odhadom. Je to záväzok predstavujúci existujúcu povinnosť účtovnej jednotky, ktorá vznikla z minulých udalostí a je pravdepodobné, že v budúcnosti zníži ekonomické úžitky účtovnej jednotky,
- dlhopisy účtovná jednotka nevlastní,
- pôžičky účtovná jednotka neposkytla a úvery nečerpala okrem čerpania prostredníctvom kreditných kariet.

Časové rozlíšenie na strane pasív súvahy

- výdavky budúcich období a výnosy budúcich období sa vykazujú vo výške, ktorá je potrebná na dodržanie zásady vecnej a časovej súvislosti s účtovným obdobím.

Deriváty

- sa oceňujú reálnou hodnotou, ale spoločnosť nenadobudla v účtovnom období žiadne deriváty.

Majetok a záväzky zabezpečené derivátmi

- účtovná jednotka neeviduje.

Prenajatý majetok a majetok obstaraný na základe zmluvy o kúpe prenajatej veci

- majetok prenajatý na základe finančného a operatívneho leasingu účtovná jednotka nevykazuje.

Majetok obstaraný v privatizácii

- účtovná jednotka nevykazuje.

Splatná daň z príjmov a odložená daň z príjmov

- ocenenie menovitou hodnotou, účtovná jednotka účtuje o odloženej dani podľa § 10 ods. 5 postupov účtovania.

**d) Určenie ocenenia finančných nástrojov alebo majetku, ktorý nie je finančným nástrojom pri oceňovaní reálnou hodnotou**

Účtovná jednotka nevlastní finančné nástroje v zmysle § 5 zákona č. 566/2001 Z.z. o cenných papieroch v znení neskorších predpisov (akcie, dlhopisy, dočasné listy, deriváty a nástroje peňažného trhu).

**e) Určenie ocenenia finančných nástrojov pri oceňovaní obstarávacou cenou alebo vlastnými nákladmi**

Účtovná jednotka nevlastní finančné nástroje v zmysle § 5 zákona č. 566/2001 Z.z. o cenných papieroch v znení neskorších predpisov (akcie, dlhopisy, dočasné listy, deriváty a nástroje peňažného trhu).

**f) Tvorba odpisového plánu pre dlhodobý majetok**

Odpisy dlhodobého nehmotného majetku vychádzajú z predpokladanej doby jeho používania a z predpokladaného priebehu jeho opotrebenia. Odpisovať sa začína v mesiaci, kedy sa majetok zaradi do používania.

Dodržiavala sa zásada jeho odpísania v účtovníctve najneskôr do 5 rokov od jeho obstarania. Odpisové sadzby pre účtovné a daňové odpisy dlhodobého nehmotného majetku sa rovnajú.

zložka majetku	predpokladaná doba používania v rokoch	Metóda odpisovania
Softvér	4	Rovnomerne

Nehmotný majetok, ktorého obstarávacia cena (resp. vlastné náklady) je 2 400 EUR a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania a je účtovaný na účte 518 012 – Krátkodobý nehmotný majetok do 2.400.- EUR.

Odpisy dlhodobého hmotného majetku vychádzajú z predpokladanej doby jeho používania a predpokladaného priebehu jeho opotrebovania. Odpisovať sa začína počnúc mesiacom zaradenia dlhodobého hmotného majetku do používania. Účtovná jednotka zostavila odpisový plán účtovných odpisov hmotného majetku. Odpisové sadzby pre účtovné a daňové odpisy majetku zaradeného do 31.12.2011 sa nerovnajú, počnúc dátumom zaradenia 1.1.2012 sa rovnajú.

Druh majetku	Doba odpisovania	Metóda odpisovania
Stavby – adm.budova	40	Rovnomerne
Stavby – výrobná hala	20	Rovnomerne
Stroje, prístroje, zariadenia	4-6	Rovnomerne
Stroje,prístroje, zariad.-klimatizácia	12	Rovnomerne
Dopravné prostriedky	4	Rovnomerne
Inventár	6-12	Rovnomerne

Zostatkové hodnoty majetku spoločnosti sa každý rok ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka preverujú, či nedochádza k zníženiu ich hodnoty. Spoločnosť netvorila opravnú položku k dlhodobému majetku.

Pozemky sa neodpisujú.

Hmotný majetok, ktorého obstarávacia cena (resp. vlastné náklady) je 1.700 EUR a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania prostredníctvom účtu 501 071– Krátkodobý hmotný majetok od 350.- do 1.700.- EUR.

**g) dotácie poskytnuté na obstaranie majetku s uvedením zložky majetku a ich ocenenia**

Účtovná jednotka nemá pre danú položku obsahovú náplň.

**II.5 Informácia o oprave významných chýb minulých účtovných období účtovaných v bežnom účtovnom období**

Účtovná jednotka nezistila žiadne chyby minulých účtovných období.

**ČLÁNOK III**  
**INFORMÁCIE, KTORÉ VYSVETUJÚ A DOPLŇAJÚ POLOŽKY SÚVAHY**

**III.1 Informácie k položkám aktív súvahy**

a) Informácie o dlhodobom majetku za bežné účtovné obdobie a za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie v nadväznosti na členenie položiek súvahy

Dlhodobý nehmotný majetok

Tabuľka č. 1

Dlhodobý nehmotný majetok A	Bežné účtovné obdobie							
	Aktivovane náklady na vývoj B	Softvér c	Oceniteľné práva d	Goodwill E	Ostatný DNM f	Obstarávaný DNM g	Poskytnuté preddavky na DNM H	Spolu i
Prvotné ocenenie								
Stav na začiatku účtovného obdobia		226000						226000
Prírastky		6071						6071
Úbytky		0						0
Presuny								
Stav na konci účtovného obdobia		232071						232071
Oprávky								
Stav na začiatku účtovného obdobia		212501						212501
Prírastky		4290						4290
Úbytky		0						0
Stav na konci účtovného obdobia		216791						216791
Opravné položky								
Stav na začiatku účtovného obdobia								
Prírastky								
Úbytky								
Stav na konci účtovného obdobia								
Zostatková hodnota								
Stav na začiatku účtovného obdobia		13499						13499
Stav na konci účtovného obdobia		15280						15280

Tabuľka č. 2

Dlhodobý nehmotný majetok a	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie							
	Aktivované náklady na vývoj b	Softvér c	Oceniteľné práva d	Goodwill E	Ostatný DNM f	Obstarávaný DNM G	Poskytnuté preddavky na DNM h	Spolu I
Prvotné ocenenie								
Stav na začiatku účtovného obdobia		211913						211913
Prírastky		14087						14087
Úbytky		0						0
Presuny								
Stav na konci účtovného obdobia		226000						226000
Oprávky								
Stav na začiatku účtovného obdobia		201989						201989
Prírastky		10512						10512
Úbytky		0						0
Stav na konci účtovného obdobia		212501						212501
Opravné položky								
Stav na začiatku účtovného obdobia								
Prírastky								
Úbytky								
Stav na konci účtovného obdobia								
Zostatková hodnota								
Stav na začiatku účtovného obdobia		9924						9924
Stav na konci účtovného obdobia		13499						13499

## Dlhodobý hmotný majetok

Tabuľka č. 1

Dlhodobý hmotný majetok	Bežné účtovné obdobie								
	Pozemky	Stavby	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Pestovateľské celky trvalých porastov	Základné stádo a ťažné zvieratá	Ostatný DHM	Obstarávaný DHM	Poskytnuté preddavky na DHM	Spolu
A	B	c	d	e	f	g	H	I	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	3613450	5201177						9020429
Prírastky	0	0	426000				2020		428020
Úbytky			258165						258165
Presuny									
Stav na konci účtovného obdobia	205802	3613450	5369012				2020		9190284
Oprávkky									
Stav na začiatku účtovného obdobia		2631391	4395568						7026959
Prírastky		180336	354256						534592
Úbytky		0	258165						258165
Stav na konci účtovného obdobia		2811727	4491659						7303386
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Zostatková hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	982059	805609						1993470
Stav na konci účtovného obdobia	205802	801723	877353				2020		1886898

Tabuľka č. 2

Dlhodobý hmotný majetok	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie								
	Pozemky	Stavby	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí	Pestovateľské celky trvalých porastov	Základné stádo a ťažné zvieratá	Ostatný DHM	Obstarávaný DHM	Poskytnuté preddavky na DHM	Spolu
a	b	c	D	e	f	g	H	i	J
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	3613450	4925394				21014		8765660
Prírastky	0	0	352952						352952
Úbytky			77169				21014		98183
Presuny									
Stav na konci účtovného obdobia	205802	3613450	5201177						9020429
Oprávkvy									
Stav na začiatku účtovného obdobia		2451055	4115967						6567022
Prírastky		180336	356770						537106
Úbytky		0	77169						77169
Stav na konci účtovného obdobia		2631391	4395568						7026959
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Zostatková hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	1162395	809427				21014		2198638
Stav na konci účtovného obdobia	205802	982059	805609						1993470

**b) Dlhodobý majetok, ku ktorému nemá účtovná jednotka vlastnícke právo, napríklad majetok obstaraný finančným prenájomom, majetok pri ktorom vlastnícke právo nadobudol veriteľ zmluvou o zabezpečovacom prevode práva, ale ktorý užíva účtovná jednotka na základe zmluvy o výpožičke**

Účtovná jednotka nemá majetok obstaraný finančným prenájomom ani nenadobudla vlastnícke právo zmluvou o zabezpečovacom prevode práva.

**c) Dlhodobý nehmotný a dlhodobý hmotný majetok, na ktorý je zriadené záložné právo alebo pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať**

Účtovná jednotka má zriadené záložné právo v prospech banky /TATRABANKA/ z dôvodu zabezpečenia záväzku /možnosť čerpania kontokorentného úveru/ na dlhodobý hmotný majetok:

- stavba č. súpisné 12484 – administratívno-prevádzková budova,
- stavba č. súpisné 12485 – výrobná hala.

**d) Goodwill, a to dôvod jeho vzniku, spôsob výpočtu a prehodnotenie opodstatnenosti jeho výšky a odpisu jeho hodnoty**

Účtovná jednotka nemá takýto druh majetku.

**e) Výskumná a vývojová činnosť účtovnej jednotky za bežné účtovné obdobie**

- 1. náklady na výskum vynaložené v účtovnom období**  
Účtovná jednotka nevykonáva výskumnú a vývojovú činnosť.
- 2. neaktivované náklady na vývoj vynaložené v účtovnom období**  
Účtovná jednotka nevykonáva výskumnú a vývojovú činnosť.
- 3. aktivované náklady na vývoj vynaložené v účtovnom období**  
Účtovná jednotka nevykonáva výskumnú a vývojovú činnosť.

**f) g) i) j) h) Informácie o dlhodobom finančnom majetku**

Obchodné meno a sídlo spoločnosti, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Bežné účtovné obdobie				
	Podiel ÚJ na ZI v %	Podiel ÚJ na hlasovacích právach v %	Hodnota vlastného imania ÚJ, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Výsledok hospodárenia ÚJ, v ktorej má ÚJ umiestnený DFM	Účtovná hodnota DFM
a	b	c	d	e	f
<b>CP a podiely, okrem PÚJ – podielová účasť v inej ÚJ s podstatným vplyvom – nad 20% (riadok 23 súvahy)</b>					
BUSBAR4F societa consortile a r.l.	20	20	40000	0	8000
<b>Dlhodobý finančný majetok spolu</b>	x	x	x	x	8000

**k) Dlhodobý finančný majetok, na ktorý je zriadené záložné právo, alebo pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať**

Účtovná jednotka nemá takýto majetok.

**l) Informácie o podielových certifikátoch, konvertibilných dlhopisoch, warantoch, opciách alebo podobných cenných papieroach**

Účtovná jednotka nemá takýto majetok.

**m) Opravné položky k zásobám v členení v nadväznosti na položky súvahy v priebehu účtovného obdobia**

Účtovná jednotka netvorila opravné položky k zásobám.

**n) Zásoby, na ktoré je zriadené záložné právo a zásoby, pri ktorých má účtovná jednotka obmedzené právo s nimi nakladať**

Nie je zriadené a účtovná jednotka nemá obmedzené právo nakladať so zásobami.

**o) Zákazková výroba a zákazková výstavba nehnuteľnosti určenej na predaj**

Zákazková výroba nebola v účtovnom období realizovaná.

**p) Opravné položky k pohľadávkam v členení podľa súvahy**

Pohľadávky a	Bežné účtovné obdobie				
	Stav OP na začiatku účtovného obdobia b	Tvorba OP c	Zúčtovanie OP z dôvodu zániku opodstatnenosti d	Zúčtovanie OP z dôvodu vyradenia majetku z účtovníctva e	Stav OP na konci účtovného obdobia F
Ostatné pohľadávky z obchodného styku	293009	34702	81457		246254
Pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám					
Pohľadávky v rámci podielovej účasti					
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu					
Iné pohľadávky					
<b>Pohľadávky spolu</b>	<b>293009</b>	<b>34702</b>	<b>81457</b>		<b>246254</b>

**q) Hodnota pohľadávok do lehoty splatnosti a po lehote splatnosti**

Tabuľka č. 1

Názov položky a	V lehote splatnosti B	Po lehote splatnosti C	Pohľadávky spolu D
<b>Dlhodobé pohľadávky</b>			
Ostatné pohľadávky z obchodného styku			
Pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám			
Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti			
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu			
Iné pohľadávky – odložená daň	407748		407748
<b>Dlhodobé pohľadávky spolu</b>	<b>407748</b>		<b>407748</b>
<b>Krátkodobé pohľadávky</b>			
Ostatné pohľadávky z obchodného styku	12875715	1974106	14849821
Pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	11115323	11134899	22250222
Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti			
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu			
Sociálne poistenie			
Daňové pohľadávky a dotácie	1168372		1168372
Iné pohľadávky	80750		80750
<b>Krátkodobé pohľadávky spolu</b>	<b>25240160</b>	<b>13109005</b>	<b>38349165</b>

Tabuľka č. 2

Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti A	Bežné účtovné obdobie B	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie C
Pohľadávky po lehote splatnosti	211877	279062
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti do jedného roka	38137288	34028608
<b>Krátkodobé pohľadávky spolu</b>	<b>38349165</b>	<b>34307670</b>
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov	<b>407748</b>	<b>417684</b>
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako päť rokov		
<b>Dlhodobé pohľadávky spolu</b>	<b>407748</b>	<b>417684</b>

Pozn.: 211.877.-EUR sú pohľadávky po lehote splatnosti nad 1 rok

**r) Hodnota pohľadávok zabezpečených záložným právom alebo inou formou zabezpečenia s uvedením formy zabezpečenia, hodnota pohľadávok, na ktoré sa zriadilo záložné právo a pohľadávok, pri ktorých má účtovná jednotka obmedzené právo s nimi nakladať**

Účtovná jednotka má zriadené záložné právo na pohľadávky a obmedzené právo s nimi nakladať na základe nižšie špecifikovaných vzťahov s bankami:

Tatra banka, a.s. – v súvislosti so Zmluvou o kontokorentnom úvere č. 4276/2008, v znení jej prípadných neskorších dodatkov je v zmysle Zmluvy o záložnom práve k pohľadávkam zo dňa 20.8.2008 uzatvorenej medzi PPA CONTROLL, a.s. /materská spoločnosť/ a Tatra bankou, a.s. zriadené záložné právo až do výšky 19.500.000,- EUR na všetky a tiež ktorékoľvek z pohľadávok, ktoré vznikli a/alebo vzniknú na základe alebo v súvislosti s akoukoľvek zmluvou alebo dohodou uzatvorenou medzi záložným dlžníkom a odberateľmi účtovnej jednotky. Záložné právo sa vzťahuje aj na dcérske spoločnosti.

Všeobecná úverová banka, a.s. – v súvislosti so Zmluvou o vystavovaní záruk č. 10/2012/ZVZP zo dňa 16.7.2012 vrátane dodatkov je v zmysle Zmluvy o záložnom práve na pohľadávky zriadené záložné právo /pre materskú spoločnosť a dcérske spoločnosti/ na pohľadávky vyplývajúce z nasledovných plnení:

- Zmluva o dielo – JOB 12 (číslo objednávateľa 4600005474, číslo zhotoviteľa 101/010/10) uzatvorenej medzi záložcom a objednávateľom Slovenské elektrárne, a.s.
- Zmluva o dielo – E005 (číslo objednávateľa 4600005209, číslo zhotoviteľa 400/2500/09) uzatvorenej medzi našou spoločnosťou a objednávateľom Slovenské elektrárne, a.s.

## s) Výpočet odloženej daňovej pohľadávky

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a daňovou základňou, z toho:</b>	<b>1941657</b>	<b>1988970</b>
Odpočítateľné		
Zdaniteľné	1941657	1988970
<b>Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou záväzkov a daňovou základňou, z toho:</b>		
Odpočítateľné	47312	502430
Zdaniteľné		
<b>Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti</b>		
<b>Možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty</b>		
<b>Sadzba dane z príjmov ( v % )</b>	21	21
<b>Odložená daňová pohľadávka</b>	407748	417684
<b>Uplatnená daňová pohľadávka</b>	9936	105510
Zaučtovaná ako zníženie nákladov		
Zaučtovaná do vlastného imania		
<b>Odložený daňový záväzok</b>	0	0
<b>Zmena odloženého daňového záväzku</b>	0	0
Zaučtovaná ako náklad	9936	-105510
Zaučtovaná do vlastného imania		

## t) Finančné účty a významné zložky krátkodobého finančného majetku

Tabuľka č. 1

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Pokladnica, ceniny	42883	86694
Bežné bankové účty	12053429	15205598
Bankové účty termínované		
Peniaze na ceste		
<b>Spolu</b>	<b>12096312</b>	<b>15292292</b>

## u) Ocenenie dlhodobého finančného majetku ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka reálnou hodnotou alebo metódou vlastného imania

Účtovná jednotka nemá takýto dlhodobý finančný majetok.

**v) Opravné položky ku krátkodobému finančnému majetku za účtovné obdobie**

Účtovná jednotka netvorila opravné položky ku krátkodobému finančnému majetku.

**w) Krátkodobý finančný majetok, na ktorý bolo zriadené záložné právo a krátkodobý finančný majetok, pri ktorom má účtovná jednotka obmedzené právo s ním nakladať**

Nie je zriadené a účtovná jednotka nemá obmedzené práva nakladať s krátkodobým majetkom.

**x) Informácie o vlastných akciách**

Účtovná jednotka nenadobudla vlastné akcie počas účtovného obdobia.

**y) Významné položky účtov časového rozdelenia**

Opis položky časového rozlíšenia	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Náklady budúcich období dlhodobé, z toho:</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Náklady budúcich období krátkodobé, z toho:</b>	<b>186891</b>	<b>126772</b>
- licencie, software, techn.podpora, poistné	168378	102799
- poplatky za BZ a ost.	18513	23973
<b>Príjmy budúcich období dlhodobé, z toho:</b>		
<b>Príjmy budúcich období krátkodobé, z toho:</b>	<b>6269</b>	<b>2054</b>
- očakávané rabaty	0	0
- očakávané príjmy	6269	2054

**III.2 Informácie k položkám pasív súvahy****a) Vlastné imanie****1. Opis základného imania**

Text	mer. jedn.	hodnota
základné imanie celkom	€	179248
počet akcií	ks	
menovitá hodnota akcie	€	
základné imanie splatené	€	179248
základné imanie nesplatené	€	0

**2. Počet a menovitá hodnota akcií upísaných počas účtovného obdobia**

Počas účtovného obdobia neboli upísané akcie.

**3. Rozdelenie zisku vykázaného v predchádzajúcom účtovnom období**

Názov položky	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Účtovný zisk</b>	<b>3345036</b>
<b>Rozdelenie účtovného zisku</b>	<b>Bežné účtovné obdobie</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	
Prídel do štatutárnych a ostatných fondov	
Prídel do sociálneho fondu	50000
Prídel na zvýšenie základného imania	
Úhrada straty minulých období	
Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov	595036
Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom, členom	2700000
Iné	
<b>Spolu</b>	<b>3345036</b>

**4. Prehľad o sumách, ktoré neboli účtované ako náklad alebo výnos, ale priamo na účty vlastného imania**

Spoločnosť neúčtovala priamo na účty vlastného imania.

**5. Zisk na akciu alebo podiel na základnom imaní**

Spoločnosť neúčtovala zisk na účet základného imania.

**6. Navrhnuté rozdelenie účtovného zisku alebo účtovnej straty**

Názov položky	
<b>Navrhnuté rozdelenie účtovného zisku:</b>	<b>4533932</b>
Prídel do zákonného rezervného fondu	
Prídel do štatutárnych a ostatných fondov	
Prídel do sociálneho fondu	100000
Prídel na zvýšenie základného imania	
Úhrada straty minulých období	
Prevod do nerozdeleného zisku minulých rokov	1433932
Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom, členom	3000000
Iné	
<b>Spolu</b>	<b>4533932</b>

**b) Jednotlivé druhy rezerv za bežné účtovné obdobie**

Tabuľka č. 1

Názov položky A	Bežné účtovné obdobie				
	Stav na začiatku účtovného obdobia b	Tvorba c	Použitie d	Zrušenie e	Stav na konci účtovného obdobia f
<b>Dlhodobé rezervy, z toho:</b>	<b>7417921</b>	<b>30764</b>	<b>-21755</b>	<b>-1000000</b>	<b>6426930</b>
Rezerva na odchodné	375921	30764	-21755		384930
Rezerva na pokuty a penále	7042000			-1000000	6042000
<b>Krátkodobé rezervy, z toho:</b>	<b>532717</b>	<b>633735</b>	<b>-532717</b>		<b>633735</b>
Nevyčerpané dovolenky vč. odvodov	532717	633735	-532717		633735
Teplo, voda, materiál					
Rezerva na pokuty a penále					

Zákonné rezervy boli tvorené v zmysle Zákona o účtovníctve č. 431/2002 Z.z. v znení neskorších predpisov a za daňovo uznané sa považujú, ak sú vytvorené v súlade so Zákonom o dani z príjmov Č. 595/2003 Z.z. v znení neskorších predpisov, § 20, ods. 9, písm. a) z titulu nevyčerpaných dovoleniek. Ich čerpanie sa predpokladá v roku 2023.

Ostatné dlhodobé rezervy tvorené na budúce záväzky z titulu vyplatenia odchodného pracovníkom. Boli vypočítané použitím matematicko – štatistických metód.

Čerpanie rezervy na odchodné súvisí s odchodom zamestnancov do dôchodku.

Čiastočné zrušenie rezervy na pokuty a penále vo výške 1,000.000.- EUR bolo vykonané na základe Rozhodnutia Predstavenstva spoločnosti PPA CONTROLL, a.s. zo dňa 21.12.2022 (jedná sa o zrušenie nedaňovej rezervy).

Tabuľka č. 2

Názov položky A	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie				
	Stav na začiatku účtovného obdobia b	Tvorba c	Použitie d	Zrušenie e	Stav na konci účtovného obdobia f
<b>Dlhodobé rezervy, z toho:</b>	<b>8285450</b>	<b>18948</b>	<b>-31477</b>	<b>-855000</b>	<b>7417921</b>
Rezerva na odchodné	388450	18948	-31477		375921
Rezerva na pokuty a penále	7897000			-855000	7042000
<b>Krátkodobé rezervy, z toho:</b>	<b>549406</b>	<b>532717</b>	<b>-549406</b>		<b>532717</b>
Nevyčerpané dovolenky vč. odvod.	549406	532717	-549406		532717
Teplo, voda, materiál					
Rezerva na pokuty a penále					

## c) Výška záväzkov do lehoty splatnosti a po lehote splatnosti

Názov položky	Bežné účtovné obdobie		
	do lehoty splatnosti	po lehote splatnosti	záväzky spolu
Dlhodobé záväzky	512770		512770
Krátkodobé záväzky	16803504	352004	17155508

Názov položky	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		
	do lehoty splatnosti	po lehote splatnosti	záväzky spolu
Dlhodobé záväzky	705342		705342
Krátkodobé záväzky	18170588	353917	18524505

## d) Štruktúra záväzkov podľa zostatkovej doby splatnosti v členení v nadväznosti na položky súvahy

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Záväzky po lehote splatnosti	352004	353917
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti do jedného roka vrátane	16803504	18170588
<b>Krátkodobé záväzky spolu</b>	<b>17155508</b>	<b>18524505</b>
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov	512770	705342
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti nad päť rokov		
<b>Dlhodobé záväzky spolu</b>	<b>512770</b>	<b>705342</b>

## e) Hodnota záväzkov zabezpečených záložným právom alebo inou formou zabezpečenia s uvedením formy zabezpečenia

Účtovná jednotka nemá také záväzky.

## f) Výpočet odloženej dane

Účtovná jednotka účtovala o odloženej dani a informáciu uviedla v ČLÁNKU III s).

**g) Závazky zo sociálneho fondu**

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Začiatkový stav sociálneho fondu</b>	<b>705342</b>	<b>729637</b>
Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov	120449	112159
Tvorba sociálneho fondu zo zisku	50000	100000
Ostatná tvorba sociálneho fondu	1943	0
<b>Tvorba sociálneho fondu spolu</b>	<b>172392</b>	<b>212159</b>
<b>Čerpanie sociálneho fondu</b>	<b>364964</b>	<b>236454</b>
<b>Konečný zostatok sociálneho fondu</b>	<b>512770</b>	<b>705342</b>

**h) Vydané dlhopisy**

Účtovná jednotka nemá vydané dlhopisy.

**i) Bankové úvery, pôžičky a návratné finančné výpomoci**

Tabuľka č. 1

Názov položky	Mena	Úrok p. a. v %	Dátum splatnosti	Suma istiny v príslušnej mene za bežné účtovné obdobie	Suma istiny v príslušnej mene za bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
A	b	c	d	e	f
<b>Dlhodobé bankové úvery</b>					
<b>Krátkodobé bankové úvery</b>					
Tatra banka – kreditné karty	EUR		Mesačne	8846	4783

Účtovná jednotka nečerpá dlhodobé bankové úvery, dlhodobé a krátkodobé pôžičky a nemá finančné výpomoci.

**j) Významné položky časového rozlíšenia výdavkov budúcich období a výnosov budúcich období**

ÚJ nevykazuje významnú položku časového rozlíšenia.

**III.3 Majetok prenajatý formou finančného prenájmu u prenajímateľa**

Spoločnosť nemá majetok prenajatý formou finančného prenájmu.

**III.4 Majetok prenajatý formou finančného prenájmu u nájomcu**

Spoločnosť nemá majetok prenajatý formou finančného prenájmu.

**III.5 Informácie o dani z príjmov****a) b) c) d) e) g) Informácie o odloženej dani z príjmov**

Spoločnosť uviedla informáciu o odloženej dani z príjmov v ČLÁNKU III s).

f) Vzťah medzi sumou splatnej dane z príjmov a sumou odloženej dane z príjmov a medzi výsledkom hospodárenia pred zdanením, a to číselné porovnanie sumy splatnej dane z príjmov a sumy odloženej dane z príjmov a výsledku hospodárenia pred zdanením vynásobeným príslušnou sadzbou dane z príjmov (teoretická daň)

Názov položky a	Bežné účtovné obdobie			Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		
	Základ dane B	Daň c	Daň v % d	Základ dane E	Daň f	Daň v % G
Výsledok hospodárenia pred zdanením, z toho:	5606522		x	4256378		x
Teoretická daň		968043	21		968043	21
Daňovo neuznaté náklady	1573271	330387	21	1470533	308812	21
Výnosy nepodliehajúce dani	-17550	3334	19	-125	-26	19
Sumy z PO uhradené v BO	-1343350	-282104	21	-798153	-167612	21
Zrušenie nedaňovej rezervy	-1000000	-210000	21	-855000	-179550	21
Sumy - § 17 ods. 34 a 35	15	3	21	2784	585	21
Základ dane, z toho:	4818908		21	4076417		21
-úhrn vyňatých príjmov FR	-104646	26162	25	-184137	48796	26,5
-úhrn vyňatých príjmov GB	8038		21	717447	150664	21
- úhrn vyňatých príjmov DE	-688581	186077	27,02			
Základ dane po úprave, z toho:	4033719	847081	21	4609727	968043	21
-daň zaplatená v SR		380046	21		597013	21
-daň zaplatená v Maďarsku		467035	9		360849	9
-daň zaplatená v ČR		0	19		10181	19
Spolu	4033719	847081	21	4609727	968043	21
Splatná daň z príjmov		1062654			1016852	
Odložená daň z príjmov		9936			-105510	
Celková daň z príjmov		1072590			911342	

Účtovná jednotka pokračovala v roku 2022 vo výkone elektromontážnych prác v Maďarsku. V bežnom účtovnom období podala daňové priznanie z dane z príjmu a vyrubená daň predstavuje 187,220.288.- HUF, v prepočte 467.035.- EUR. Daňové priznanie zostavila spoločnosť Paragraf s.r.o. so sídlom v Komárne. (Započítanie r. 710 DPPO)

Účtovná jednotka vykonávala v roku 2022 naďalej práce vo Francúzsku na stavbe ITER. Spoločnosť podala daňové priznanie za fiškálnu pozíciu vo Francúzsku. Výška vyrubenej dane je 26.162.- EUR, čo predstavuje 25% z daňového základu 104.646.- EUR. Daňové priznanie pre fiškálnu pozíciu zostavila spoločnosť DG Consultants Fiscalité et Entreprises so sídlom vo Francúzsku. Základ dane vo Francúzsku bol vyňatý na r. 330 DPPO.

V roku 2022 pokračovali práce v Českej republike pre spoločnosť Samsung. Za rok 2022 spoločnosť PPA ENERGO podala daňové priznanie v ČR. Za rok 2022 spoločnosť vykázala v ČR stratu. Daňové priznanie zostavil Ing. Jaroslav Řezka, daňový poradca v ČR. Spoločnosť tiež realizovala práce na stavbe Newhurst vo Veľkej Británii, kde bola dosiahnutá strata, ktorá bola pripočítaná k daňovému základu v riadku 330 daňového priznania vo výške 8.038.- EUR a zdanená na Slovensku (vyňatie). Účtovníctvo vo Veľkej Británii viedla spoločnosť Chancellors LLP.

V roku 2022 spoločnosť začala v Nemecku práce pre spoločnosť TESLA (realizované cez materskú spoločnosť PPA CONTROLL, a.s.). V Nemecku spoločnosť dosiahla zisk vo výške 688.581.- EUR (daňový základ vyňatý na riadku 330 DPPO) a daň bola vypočítaná vo výške 186.077.- EUR. Daňové priznanie vypracovala spoločnosť PKS Stahl & Partner mbB Steuerberater.

### III.6 Informácie o významných položkách majetku a záväzkoch zabezpečených derivátmi

Spoločnosť nemá (neviduje) žiadne položky majetku a záväzkov zabezpečené derivátmi.

## ČLÁNOK IV

### INFORMÁCIE, KTORÉ VYSVETLUJÚ A DOPLŇAJÚ POLOŽKY VÝKAZU ZISKOV A STRÁT

#### IV.1 Informácie, ktoré vysvetľujú a dopĺňajú položky výnosov a nákladov

##### a) Tržby za vlastné výkony a tovar

Oblasť odbytu	Služby –dodávka a montáž technologických celkov (602)		Tovar (604)	
	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
A	B	c	f	G
Slovensko	37123683	33810550		
Iný štát	51050623	31896599		
<b>Spolu</b>	<b>88174306</b>	<b>65707149</b>		

##### b) Zmena stavu vnútroorganizačných zásob

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie		Zmena stavu vnútroorganizačných zásob	
	Konečný zostatok	Konečný zostatok	Začiatkový stav	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
A	b	c	d	e	f
Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby	886495	656765	1327288	229730	-670523
Výrobky					
Zvieratá					
<b>Spolu</b>		656765	1	229730	-670523
Manká a škody	x	x	x		
Reprezentačné	x	x	x		
Dary	x	x	x		
Iné	x	x	x		
<b>Zmena stavu vnútroorganizačných zásob vo výkaze ziskov a strát</b>	x	x	x	<b>229730</b>	<b>-670523</b>

c) d) f) Opis a suma významných položiek výnosov pri aktivácii nákladov; opis a suma ostatných významných položiek výnosov z hospodárskej činnosti; opis a suma významných položiek finančných výnosov a celková suma kurzových ziskov bežného účtovného obdobia a suma položiek mimoriadnych výnosov predchádzajúcich účtovných období

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Významné položky pri aktivácii nákladov, z toho:</b>	<b>1026087</b>	<b>1533608</b>
<b>Ostatné významné položky výnosov z hospodárskej činnosti, z toho:</b>	<b>241238</b>	<b>153731</b>
Tržby z predaja materiálu, dlhodobého NM a HM	45836	56306
Zmluvné pokuty a penále	32275	
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	163127	97425
<b>Finančné výnosy, z toho:</b>	<b>784849</b>	<b>1379877</b>
<b>Kurzové zisky, z toho:</b>	<b>767299</b>	<b>1379752</b>
kurzové zisky ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	4848	25318
<b>Ostatné významné položky finančných výnosov, z toho:</b>	<b>17550</b>	<b>125</b>
Výnosy z CP a podielov v PÚJ a v spoločnosti s podst. vplyvom		
Výnosové úroky	17550	125
Ostatné výnosy z finančnej činnosti		
Predané CP		

e) g) h) i) Celková suma osobných nákladov, opis a suma významných položiek nákladov na služby; opis a suma významných položiek ostatných nákladov z hospodárskej činnosti; opis a suma významných položiek finančných nákladov a celková suma kurzových strát bežného účtovného obdobia a predchádzajúcich účtovných období

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
<b>Náklady za poskytnuté služby, z toho:</b>	<b>40668799</b>	<b>27940278</b>
Nakupované služby na zákazky	29858943	19706436
Opravy a udržiavanie	334820	232097
Cestovné	1164521	1048049
Náklady na reprezentáciu	108088	33692
Nájomné priestorov, vozidiel, prístrojov	2221270	1192148
Prepravné, skladné a colné zastupovanie, mýto	74340	13292
Krátkodobý nehmotný majetok	189585	147688
Ubytovanie	516808	343016
Poradenské a právne služby, školenia	229672	184284
Telefónne poplatky a internet	39403	35030
Licenčné poplatky a obchodné zastúpenie	5598896	4723324
Ostatné služby	332453	281222
<b>Osobné náklady spolu, z toho:</b>	<b>19290681</b>	<b>17785077</b>
Mzdové náklady	13690909	12615535
Ostatné osobné náklady na závislú činnosť		
Sociálna poisťovňa	3678313	3388501
Zdravotná poisťovňa	1480445	1317733
Iné osobné a sociálne náklady	441014	463308
<b>Ostatné významné položky nákladov z hospodárskej činnosti, z toho:</b>	<b>-244938</b>	<b>-68596</b>
Predaný materiál a dlhodobý majetok	32740	51810
Dary		
Zmluvné pokuty a penále, Manká a škody	-982093	-831134
Odpis pohľadávok, Opravné položky k pohľadávkam	-46756	
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	212289	163110
Odpisy	538882	547618
<b>Finančné náklady, z toho:</b>	<b>1419519</b>	<b>1103288</b>
<b>Kurzové straty, z toho:</b>	<b>1320320</b>	<b>1044927</b>
kurzové straty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	8097	616
<b>Ostatné významné položky finančných nákladov, z toho:</b>	<b>99199</b>	<b>58361</b>
Nákladové úroky		
Tvorba opravných položiek k finančnému majetku		
Ostatné finančné náklady /bankové poplatky/	99199	58361

#### IV.2 Výška a charakter jednotlivých položiek výnosov a nákladov, ktoré majú výnimočný rozsah alebo výskyt

Účtovná jednotka neúčtovala o nákladoch a výnosoch výnimočného rozsahu.

### IV.3 Opis a celková suma nákladov za overenie individuálnej závierky audítorom alebo audítorskou spoločnosťou

Účtovná jednotka neúčtuje o nákladoch na overenie individuálnej závierky.

### IV.4 Informácie o čistom obrate

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Tržby za vlastné výrobky	5435173	917059
Tržby z predaja služieb	88174306	65707149
Tržby za tovar		
Výnosy zo zákazky		
Výnosy z nehnuteľnosti na predaj		
Iné výnosy súvisiace s bežnou činnosťou	10751	1140
<b>Čistý obrat celkom</b>	<b>93620230</b>	<b>66625348</b>

Čistý obrat definuje zákon o účtovníctve (§ 2/15 ZoU) bez odkazu na konkrétne účty. Čistý obrat je predaj (odbyt) vlastných výrobkov, tovaru a služieb z hlavnej činnosti do externého prostredia, teda bez výnosov, ktoré nepredstavujú externú realizáciu – napr. aktivácia (62x), zmena stavu zásob (61x), kurzové zisky (663). Do čistého obratu nevstupujú ani výnosy z predaja nadbytočného vlastného majetku účtovnej jednotky.

## ČLÁNOK V INFORMÁCIE O INÝCH AKTÍVACH A INÝCH PASÍVACH

### V.1 Informácie k iným aktívam a pasívam

#### a) Opis a hodnota podmieneného majetku

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Práva zo servisných zmlúv		
Práva z poisťných zmlúv		
Práva z koncesionárskych zmlúv		
Práva z licenčných zmlúv		
Práva z investovania prostriedkov získaných oslobodením dane		
Odpísané pohľadávky		
Práva z privatizácie		
Práva zo súdnych sporov	221138	286935
Iné práva		

**Súdne spory – PPA ENERGO s.r.o. na strane žalobcu:**

Súdny spor so spoločnosťou VÚCHZ, a.s. org. zložka Trnava - súdny spor o úhradu 65.430.- EUR bol v roku 2017 rozhodnutý v prospech našej spoločnosti, odporca sa odvolal a v roku 2018 vyhlásil úpadok. Odvolacie konanie bolo zastavené a pohľadávka bola v rovnakej výške prihlásená do insolventného konania. Spor pokračuje na Krajskom súde v Brne – podali sme incidenčnú žalobu na VUCHZ a insolventného správcu kvôli popretiu našej pohľadávky, bude nasledovať pojednávanie na súde. Krajský súd v Brne koncom minulého roku rozhodol o premene reorganizácie spoločnosti VUCHZ na konkurz, a to z dôvodu dlhodobého neplnenia reorganizačného plánu spoločnosťou VUCHZ. Vzhľadom na vyššie uvedené bude nasledovať speňaženie aktuálneho majetku dlžníka, ktorý však nie je veľký a nebude postačovať na úhradu všetkých pohľadávok spoločnosti VUCHZ.

Citácie z rozsudku voči VUCHZ:

Žalovaný (VUCHZ, a. s.) predal svoju organizačnú zložku VUCHZ, a.s. na Slovensku spoločnosti NETISPOT s.r.o. zmluvou o predaji podniku z 21. 9. 2015.

Listom z 26. 11. 2015 žalobca (PPA ENERGO s.r.o.) požiadal spoločnosť NETISPOT s. r. o. o vyjadrenie k otázke prevodu záväzkov na nadobúdateľa podniku a zaplatenie do tej doby splatného dlhu. Zásielka sa zo sídla adresáta vrátila s tým, že je odsťahovaný, podobne neúspešný bol pokus na adresu organizačnej zložky na Slovensku. O informácie v ten istý deň požiadal žalobca aj žalovaného (VUCHZ, a.s.). Listom z 11. 1. 2016 požiadal žalobca (PPA ENERGO s.r.o.) o zaplatenie dlhu žalovaného (VUCHZ, a.s.) a súčasne aj nadobúdateľa podniku (NETISPOT s. r. o.).

Pôvodný dlžník (VUCHZ, a.s.) v prípade prevodu podniku ručí za splnenie záväzkov voči svojim doterajším veriteľom. Súčasne obe strany zmluvy o predaji podniku sú povinné informovať o tomto kroku dlžníkov aj veriteľov. To sa v tejto veci nestalo a neúspešná bola aj výzva žalobcu (PPA ENERGO s.r.o.) vykonaná voči spoločnosti NETISPOT s. r. o., aby splnila záväzky vzniknuté zo spolupráce s pôvodným dlžníkom (VUCHZ, a.s.).

Nastala tak situácia predpokladaná ustanovením § 306 Obchodného zákonníka (ČR) a žalobca (PPA ENERGO s.r.o.) sa tak mohol domáhať splnenia svojich pohľadávok po pôvodnom dlžníkovi (VUCHZ, a.s.), čo je práve žalovaný.

Aktuálne je VUCHZ, a.s. v konkurznom konaní, kde má PPA ENERGO s.r.o. prihlásené svoje pohľadávky.

Spoločnosť NETISPOT s. r. o. bola po likvidácii dňa 13. februára 2019 vymazaná z Obchodného registra ČR.

V zmysle uznesenia insolvenčného súdu zo dňa 29.3.2022 súd ponecháva v platnosti schválený reorganizačný plán s tým, že VUCHZ má povinnosť do 31.12.2022 uhradiť všetky záväzky v súlade so schváleným reorganizačným plánom.

Insolventné konanie spoločnosti ČKD Praha DIZ, a.s. – do insolventného konania prihlásené pohľadávky vo výške 140.048.- EUR. Na majetok dlžníka je vyhlásený konkurz, prebiehajú príslušné úkony.

IDO HUTNÝ PROJEKT a.s. (žalovaný) – bol vydaný platobný rozkaz na istinu 16.010 EUR (+ prísl.), podali však odpor, zatiaľ nebol odpor okresným súdom BB posúdený či je oprávnený. Medzitým žalovaný čiastočne našu pohľadávku uhradil (výška aktuálnej pohľadávky ku koncu roka predstavuje 15.660.- EUR) a požiadal o splátkový kalendár. So splátkovým kalendárom nesúhlasíme a čakáme na rozhodnutie súdu.

**b) Opis a hodnota podmienených záväzkov**

Účtovná jednotka poskytla bankové záruky (za zádržné, na kvalitu, platobné, na zálohu a iné) svojim odberateľom k 31.12.2022 vo výške 5,520.334,57 EUR a v mene GBP čiastku 1,149.351,58. Za prechádzajúce účtovné obdobie t.j. k 31.12.2021 predstavovali bankové záruky výšku 6,573.918,20.- EUR, záruky v GBP boli vo výške 2,107.235,79.

Účtovná jednotka nemá záväzky zo súdnych rozhodnutí, zo všeobecne záväzných predpisov, zo zmluvy o podriadenom záväzku ani iné podmienené záväzky.

**V.2 Informácie o ostatných finančných povinnostiach**

Účtovná jednotka nemá žiadne iné finančné povinnosti.

**V.3 Informácie o údajoch na podsúvahových účtoch**

Účtovná jednotka eviduje na podsúvahových účtoch hmotný majetok v obstarávacej cene do 1.700.- EUR a nehmotný majetok do 2.400.- EUR, ktorý bol zaevidovaný v predchádzajúcich účtovných obdobiach. Neprenajíma žiaden majetok, neeviduje majetok prijatý do úschovy, nemá pohľadávky ani záväzky z leasingu, pohľadávky a záväzky z opcí a podobne.

**ČLÁNOK VI****UDALOSTI, KTORÉ NASTALI PO DNI, KU KTORÉMU SA ZOSTAVUJE  
ÚČTOVNÁ ZÁVIERKA**

- a) **Pokles alebo zvýšenie trhovej ceny finančného majetku ako dôsledok okolností, ktoré nastali po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka do dňa zostavenia účtovnej závierky s uvedením dôvodu týchto zmien**  
Uvedené udalosti nenastali.
- b) **Dôvody pre zmenu výšky rezerv a opravných položiek, ktoré nastali v dôsledku udalostí po dni, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka do dňa zostavenia účtovnej závierky**  
Uvedené udalosti nenastali.
- c) **Zmena spoločníkov účtovnej jednotky**  
Uvedené udalosti nenastali.
- d) **Prijaté rozhodnutia o predaji účtovnej jednotky alebo jej časti**  
Uvedené udalosti nenastali.
- e) **Zmeny významných položiek dlhodobého finančného majetku**  
Uvedené udalosti nenastali.
- f) **Začatie alebo ukončenie činnosti časti účtovnej jednotky, napríklad odštepného závodu, organizačnej zložky, prevádzkarne**  
Uvedené udalosti nenastali.
- g) **Vydané dlhopisy a iné cenné papiere**  
Uvedené udalosti nenastali.
- h) **Zlúčenie, splnutie, rozdelenie a zmena právnej formy účtovnej jednotky**  
Uvedené udalosti nenastali.
- i) **Mimoriadne udalosti, ak majú vplyv na hospodárenie účtovnej jednotky, napr. živelná pohroma**  
Uvedené udalosti nenastali.

j) **Získanie alebo odobratie licencií alebo iných povolení významných pre činnosť účtovnej jednotky**

Uvedené udalosti nenastali.

## ČLÁNOK VII

### INFORMÁCIE O SPRIAZNENÝCH OSOBÁCH

#### VII.1 Informácie o transakciách medzi vykazujúcou účtovnou jednotkou a spriaznenými osobami

a) b) c) **Informácie o transakciách medzi vykazujúcou účtovnou jednotkou a spriaznenými osobami, zoznam transakcií, charakteristika transakcie**

**Tabuľka č. 1 - Zoznam spriaznených osôb**

Spoločnosť	Sídlo spoločnosti	IČO	Druh spriaznenej osoby
PPA CONTROLL a.s.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	17055164	Materská ÚJ
PPA INŽINIERING, s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	31376045	Sesterská ÚJ
PPA Power DS s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	31368514	Sesterská ÚJ
PPA Power s.r.o.	Sládkovičova 47, 974 05 Banská Bystrica	31618103	Sesterská ÚJ
PPA TRADE, s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	31409776	Sesterská ÚJ
PPA CONTROLL CZ a.s.	Banskobystrická 568/157, 621 00 Brno	02496437	Sesterská ÚJ
D1 PARK Infra, s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	47256061	Sesterská ÚJ
PPA Slavutič	Predslavynska str. 28, Kyjev		Sesterská ÚJ
FTVE 3, s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	45879249	Sesterská ÚJ
PPA Správa budov, s.r.o.	Vajnorská 137, 830 00 Bratislava	35751983	Sesterská ÚJ
LiV ELEKTRA, a.s.	Priemyselná 10, 821 09 Bratislava	35769840	Sesterská ÚJ
PPA CONTROL DO BRAZIL LTDA	R. Joaquim Floriano 466, Sao Paulo, Brazília	23493330	Sesterská ÚJ
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	Alkotás utca 53.A ép.6 em. 1123 Budapešť, Maďarsko	0109340740	Sesterská ÚJ
BUSBAR4F Societa Consortile ar.l. pole	100 rue Victor Baltard 13290 AIX EN PROVENCE, Francúzsko	0847934973	Pridružená ÚJ
PPA 1, s.r.o.	Radlinského 7, 010 01 Žilina	52798801	Sesterská ÚJ
PPA 2, s.r.o.	Radlinského 7, 010 01 Žilina	52799212	Sesterská ÚJ

Tabuľka č. 2 - Zoznam uskutočnených obchodov so spriaznenými osobami

Spriaznená osoba A	Kód druhu obchodu b	Hodnotové vyjadrenie obchodu	
		Bežné účtovné obdobie c	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie d
PPA CONTROLL a.s.	01	14062	12798
PPA TRADE s.r.o.	01	220898	109180
LiV ELEKTRA, a.s.	01	376518	
PPA CONTROLL Magyarország Kft	01		547
<b>Spolu za kod 01</b>		<b>611478</b>	<b>122525</b>
PPA CONTROLL a.s.	02	33407397	19523762
PPA INŽINIERING s.r.o.	02	82649	134211
PPA TRADE s.r.o.	02	1693	7960
PPA CONTROLL CZ a.s.	02		23395
PPA POWER DS	02	1632	975
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	02	3057927	2568455
BUSBAR4F	02	649405	1155710
<b>Spolu za kod 02</b>		<b>37200703</b>	<b>23414468</b>
PPA CONTROLL a.s.	03	285204	293872
PPA INŽINIERING s.r.o.	03	46738	47191
PPA TRADE s.r.o.	03	31282	5250
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	03	80339	379265
BUSBAR4F	03	554365	649210
PPA CONTROLL CZ a.s.	03		1170
LiV ELEKTRA, a.s.	03	516516	368376
<b>Spolu za kod 03</b>	<b>03</b>	<b>1514444</b>	<b>1744334</b>
PPA CONTROLL a.s.	04	379044	272570
<b>Spolu za kod 04</b>		<b>379044</b>	<b>272570</b>
PPA CONTROLL a.s.	05	5219852	4450754
<b>Spolu za kod 05</b>		<b>5219852</b>	<b>4450754</b>

Druh obchodu:

kód druhu obchodu:

01	Kúpa
02	Predaj
03	Služby
04	Obchodné zastúpenie
05	Licenčný poplatok

## Vybrané aktíva a pasíva vyplývajúce z transakcií so spriaznenými osobami

Tabuľka č. 2 – Pohľadávky

Spriaznená osoba <b>a</b>	Druh pohľadávky <b>B</b>	Hodnotové vyjadrenie obchodu	
		Bežné účtovné obdobie <b>C</b>	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie <b>d</b>
PPA CONTROLL a.s	z obchod. styku	21387278	16796799
PPA INŽINIERING s.r.o.	z obchod. styku	18302	120766
PPA POWER DS	z obchod. styku	1422	806
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	z obchod. styku	203547	25044
BUSBAR4F	z obchod. styku	639673	663862
PPA TRADE, s.r.o.	z obchod. styku		11006
<b>Spolu pohľadávky z obchodného styku</b>		<b>22250222</b>	<b>17618283</b>

Tabuľka č. 3 – Záväzky

Spriaznená osoba <b>a</b>	Druh záväzku <b>b</b>	Hodnotové vyjadrenie obchodu	
		Bežné účtovné obdobie <b>C</b>	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie <b>d</b>
PPA CONTROLL a.s.	z obchod. styku	1261738	1494966
PPA INŽINIERING, s.r.o.	z obchod. styku	5382	16853
PPA TRADE, s.r.o.	z obchod. styku	15713	7893
BUSBAR4F	z obchod. styku		203691
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	z obchod. styku	68783	70347
LiV ELEKTRA, a.s.	z obchod. styku	57505	366051
<b>Spolu záväzky z obchodného styku</b>		<b>1409121</b>	<b>2159801</b>

**VII.2 Príjmy a výhody členov orgánov – štatutárneho orgánu, dozorného orgánu a iného orgánu účtovnej jednotky, pričom sa uvádzajú najmä informácie o odmenách za výkon funkcie vrátane dôchodkových programov, záruky a iné zabezpečenia, pôžičky (podmienky a úroky), použitie majetku účtovnej jednotky na súkromné účely; v členení na jednotlivé orgány (informácie sa neuvádzajú vtedy, ak by umožnili identifikáciu finančnej situácie konkrétnej fyzickej osoby)**

Účtovná jednotka neposkytuje členom štatutárneho orgánu žiadne výhody za výkon funkcie.

## **ČLÁNOK VIII OSTATNÉ INFORMÁCIE**

### **VIII.1 Informácie o práve poskytovať služby vo verejnom záujme**

Účtovná jednotka nie je spoločnosťou verejného záujmu (§2/14ZoU).

### **VIII.2 Informácie o osobitnej kategórii priemyselnej výroby (§ 23d/6 ZoU)**

Účtovná jednotka nie je spoločnosťou verejného záujmu (§2/14ZoU).

### **VIII.3 Informácie o finančných vzťahoch s orgánmi verejnej moci (§ 23d/6 ZoU)**

Účtovná jednotka nie je spoločnosťou verejného záujmu (§2/14ZoU).

**ČLÁNOK IX**  
**PREHLAD O POHYBE VLASTNÉHO IMANIA**

Tabuľka č. 1

Položka vlastného imania	Bežné účtovné obdobie				
	Stav na začiatku ÚO	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav na konci ÚO
Základné imanie zapísané v OR	179248				179248
Zákonný rezervný fond	17925				17925
Ostatné fondy tvorené zo zisku	24807				24807
Nerozdelený zisk minulých rokov	25544785	595035			26139820
Neuhradená strata minulých rokov					
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	3345036	4533932	3345036		4533932

Tabuľka č. 2

Položka vlastného imania	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie				
	Stav na začiatku ÚO	Prírastky	Úbytky	Presuny	Stav na konci ÚO
a	b	c	d	e	f
Základné imanie zapísané v OR	179248				179248
Zákonný rezervný fond	17925				17925
Ostatné fondy tvorené zo zisku	24807				24807
Nerozdelený zisk minulých rokov	22741353	2803432			25544785
Neuhradená strata minulých rokov					
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	6223430	3345036	6223430		3345036

**ČLÁNOK X**  
**PREHLAD PEŇAŽNÝCH TOKOV**

Prehľad peňažných tokov pri použití nepriamej metódy

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
	<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti</b>		
Z/S	Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	5 606 522	4 256 378
A. 1.	<i>Nepeňažné operácie ovplyvňujúce výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-), (súčet A. 1. 1. až A. 1. 13.)</i>	-563 199	-722 976
A. 1. 1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	538 882	547 618
A. 1. 2.	Zostatková hodnota dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku účtovaná pri vyradení tohto majetku do nákladov na bežnú činnosť, s výnimkou jeho predaja (+)		
A. 1. 3.	Odpis opravnej položky k nadobudnutému majetku (+/-)		
A. 1. 4.	Zmena stavu dlhodobých rezerv (+/-)	-990 991	-867 529
A. 1. 5.	Zmena stavu opravných položiek (+/-)	-46 756	
A. 1. 6.	Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	-64 334	-403 065
A. 1. 7.	Dividendy a iné podiely na zisku účtované do výnosov (-)		
A. 1. 8.	Úroky účtované do nákladov (+)		
A. 1. 9.	Úroky účtované do výnosov (-)		
A.1. 10.	Kurzový zisk vyčíslený k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (-)		
A. 1. 11.	Kurzová strata vyčíslená k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+)		
A. 1. 12.	Výsledok z predaja dlhodobého majetku, s výnimkou majetku, ktorý sa považuje za peňažný ekvivalent (+/-)		
A. 1. 13.	Ostatné položky nepeňažného charakteru, ktoré ovplyvňujú výsledok hospodárenia z bežnej činnosti, s výnimkou tých, ktoré sa uvádzajú osobitne v iných častiach prehľadu peňažných tokov (+/-)		
A. 2.	<i>Vplyv zmien stavu pracovného kapitálu, ktorým sa na účely tohto opatrenia rozumie rozdiel medzi obežným majetkom a krátkodobými záväzkami s výnimkou položiek obežného majetku, ktoré sú súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov, na výsledok hospodárenia z bežnej činnosti (súčet A. 2. 1. až A. 2. 4.)</i>	-3 799 985	5 118 318

A. 2. 1.	Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+)	-2 122 574	2 963 509
----------	--	------------	-----------

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
A. 2. 2.	Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	-1 263 916	2 933 619
A. 2. 3.	Zmena stavu zásob (-/+)	-413 495	-778 810
A. 2. 4.	Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+)		
	<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>	1 243 338	8 651 720
A. 3.	Prijaté úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností (+)		
A. 4.	Výdavky na zaplatené úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do finančných činností (-)		
A. 5.	Príjmy z dividend a iných podielov na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností (+)		
A. 6.	Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do finančných činností (-)		
	<b>Peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet Z/S + A. 1. až A. 6.)</b>	1 243 338	8 651 720
A. 7.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností alebo finančných činností (-/+)	-1 062 654	-1 016 852
A. 8.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)		
A. 9.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)		
A.	<b>Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet Z/S + A. 1. až A. 9.)</b>	180 684	7 634 868
	<b>Peňažné toky z investičnej činnosti</b>		
B. 1.	Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)	-6 072	-14 086
B. 2.	Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	-428 020	-331 938
B. 3.	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 (-)		
B. 4.	Príjmy z predaja dlhodobého nehmotného majetku (+)		
B. 5.	Príjmy z predaja dlhodobého hmotného majetku (+)	10 750	1 137

B. 6.	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 (+)		
B. 7.	Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)		

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
B. 8.	Príjmy zo splácania dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou inej účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)		
B. 9.	Výdavky na dlhodobé pôžičky poskytnuté účtovnou jednotkou tretím osobám s výnimkou dlhodobých pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (-)		
B. 10.	Príjmy zo splácania pôžičiek poskytnutých účtovnou jednotkou tretím osobám s výnimkou pôžičiek poskytnutých účtovnej jednotke, ktorá je súčasťou konsolidovaného celku (+)		
B. 11.	Prijaté úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (+)		
B. 12.	Príjmy z dividend a iných podielov na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (+)		
B. 13.	Výdavky súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa tieto výdavky považujú za peňažné toky z finančnej činnosti (-)		
B. 14.	Príjmy súvisiace s derivátmi s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa tieto výdavky považujú za peňažné toky z finančnej činnosti (+)		
B. 15.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, ak je ju možné začleniť do investičných činností (-)		
B. 16.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)		
B. 17.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)	-10 750	-1 137
B. 18.	Ostatné príjmy vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)		
B. 19.	Ostatné výdavky vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)		
<b>B.</b>	<b>Čisté peňažné toky z investičnej činnosti (súčet B. 1. až B. 19.)</b>	-434 092	-346 024
	<b>Peňažné toky z finančnej činnosti</b>		
C. 1.	Peňažné toky vo vlastnom imaní (súčet C. 1. 1. až C. 1. 8.)	-50 000	-100 000
C. 1. 1.	Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov (+)		

C. 1. 2.	Príjmy z ďalších vkladov do vlastného imania spoločníkmi alebo fyzickou osobou, ktorá je účtovnou jednotkou (+)	595 036	2 803 430
C. 1. 3.	Prijaté peňažné dary (+)		
C. 1. 4.	Príjmy z úhrady straty spoločníkmi (+)		
C. 1. 5.	Výdavky na obstaranie alebo spätné odkúpenie vlastných akcií a vlastných obchodných podielov (-)		
C. 1. 6.	Výdavky spojené so znížením fondov vytvorených účtovnou jednotkou (-)	-645 036	-2 903 430
C. 1. 7.	Výdavky na vyplatenie podielu na vlastnom imaní spoločníkmi účtovnej jednotky a fyzickou osobou, ktorá je účtovnou jednotkou (-)		

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
C.1. 8.	Výdavky z iných dôvodov, ktoré súvisia so znížením vlastného imania (-)		
C. 2.	<i>Peňažné toky vznikajúce z dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov z finančnej činnosti, (súčet C. 2. 1. až C. 2. 9.)</i>	-192 572	-24 295
C. 2. 1.	Príjmy z emisie dlhových cenných papierov (+)		
C. 2. 2.	Výdavky na úhradu záväzkov z dlhových CP (-)		
C. 2. 3.	Príjmy z úverov, ktoré účtovnej jednotke poskytla banka alebo pobočka zahraničnej banky, s výnimkou úverov, ktoré boli poskytnuté na zabezpečenie hlavného predmetu činnosti (+)		
C. 2. 4.	Výdavky na splácanie úverov, ktoré účtovnej jednotke poskytla banka alebo pobočka zahraničnej banky, s výnimkou úverov, ktoré boli poskytnuté na zabezpečenie hlavného predmetu činnosti (-)		
C. 2. 5.	Príjmy z prijatých pôžičiek (+)		
C. 2. 6.	Výdavky na splácanie pôžičiek (-)		
C. 2. 7.	Výdavky na úhradu záväzkov z používania majetku, ktorý je predmetom zmluvy o kúpe prenajatej veci (-)		
C. 2. 8.	Príjmy z ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky, s výnimkou tých, ktoré sa uvádzajú osobitne v inej časti prehľadu peňažných tokov (+)	-192 572	-24 295
C. 2. 9.	Výdavky na splácanie ostatných dlhodobých záväzkov a krátkodobých záväzkov vyplývajúcich z finančnej činnosti účtovnej jednotky, s výnimkou tých, ktoré sa uvádzajú osobitne v inej časti prehľadu peňažných tokov (-)		
C. 3.	Výdavky na zaplatené úroky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (-)		

C. 4.	Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (-)	-2 700 000	-3 320 000
C. 5.	Výdavky súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa považujú za peňažné toky z investičnej činnosti (-)		
C. 6.	Príjmy súvisiace s derivátmi, s výnimkou, ak sú určené na predaj alebo na obchodovanie, alebo ak sa považujú za peňažné toky z investičnej činnosti (+)		
C. 7.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, ak ich možno začleniť do finančných činností (-)		
C. 8.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (+)		
C. 9.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na finančnú činnosť (-)		
C.	<b>Čisté peňažné toky z finančnej činnosti (súčet C. 1. až C. 9.)</b>	-2 942 572	-3 444 295
D.	<b>Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov (+/-), (súčet A + B + C)</b>	-3 195 980	3 844 549
<b>Označenie položky</b>	<b>Obsah položky</b>	<b>Bežné účtovné obdobie</b>	<b>Bežné účtovné obdobie</b>
E.	<b>Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia (+/-)</b>	15 292 292	11 447 743
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 (+/-)</b>	12 096 312	15 292 292
G.	<b>Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)</b>		
H.	<b>Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia upravený o kurzové rozdiely vyčíslené ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)</b>	12 096 312	15 292 292