

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

ku dňu 31. 12. 2023
spoločnosti

PPA ENERGO s.r.o.

Bratislava

SPRÁVA NEZÁVISLÉHO AUDÍTORA

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

Správa z auditu účtovnej závierkyNázor

Uskutočnili sme audit účtovnej závierky spoločnosti PPA ENERGO s.r.o. (ďalej len „Spoločnosť“), ktorá obsahuje súvahu k 31. decembru 2023, 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 2023 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.

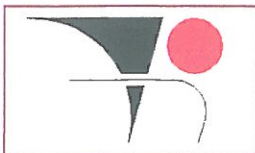
Zodpovednosť štatutárneho orgánu za účtovnú závierku

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

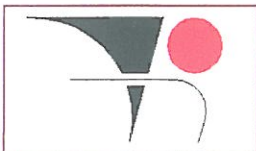
Našou zodpovednosťou je získať primerané uistenie, či účtovná závierka ako celok neobsahuje významné nesprávnosti, či už v dôsledku podvodu alebo chyby, a vydať správu audítora,



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. Naš 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 2023 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 20.06.2024

RENTABIL BRATISLAVA s.r.o. Licencia SKAu 81

Ing. Martin Rebro

Certifikovaný audítor, Licencia SKAu 776



Výročná správa

2023

OBSAH

1. Základné informácie o spoločnosti.....	3
1.1. Základné informácie.....	3
1.2. Popis hlavných činností.....	3
1.3. Referencie	5
1.4. Štatutárny orgán spoločnosti.....	18
1.4.1 Konatelia spoločnosti	18
1.4.2. Spoločníci.....	18
1.5. Manažment, filozofia a základné hodnoty spoločnosti.....	18
1.5.1. Manažment spoločnosti.....	18
1.5.2. Filozofia spoločnosti	18
1.5.3. Základné hodnoty spoločnosti.....	19
1.6. Míľniky v histórii spoločnosti.....	19
2. Správa o činnosti spoločnosti.....	19
2.1. Vývoj spoločnosti v roku 2023 z hľadiska finančnej výkonnosti a hlavné finančné výsledky	19
2.2. Stav spoločnosti ku dňu zostavenia výročnej správy	20
2.3. Predpokladaný a budúci vývoj spoločnosti.....	20
2.4. Náklady na činnosť v oblasti výskumu a vývoja	20
2.5. Riadenie ľudských zdrojov	21
2.5.1. Štruktúra zamestnancov	21
2.5.2. Rozvoj zamestnancov	25
2.6. Spoločenská zodpovednosť, kvalita, vplyv na životné prostredie a BOZP	25
2.6.1. Spoločenská zodpovednosť	25
2.6.2. Manažérske systémy podľa ISO 9001, ISO 3834-2, ISO 45001 a SCCP	26
2.7. Nadobúdanie vlastných akcií a obchodných podielov materskej spoločnosti....	26
2.8. Návrh na vysporiadanie hospodárskeho výsledku	26
2.9. Údaje o organizačnej zložke spoločnosti v zahraničí	27
2.10. Dôležité udalosti v spoločnosti ku dňu vypracovania výročnej správy	27

1. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE O SPOLOČNOSTI

1.1. ZÁKLADNÉ INFORMÁCIE

Názov spoločnosti:	PPA ENERGO s.r.o.
Druh spoločnosti:	spoločnosť s ručením obmedzeným
Dátum založenia:	16.06.1993
Dátum zápisu:	15.03.1994
Sídlo:	Vajnorská 137 830 00 Bratislava
IČO:	31368484
Zapísaná:	v Obchodnom registri Mestského súdu Bratislava III, Oddiel Sro, vložka č. 6646/B
Základné imanie:	179.248.- EUR
Rozsah splatenia:	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
- podmienka: pre opravy a údržbu armatúr od jednotlivých výrobcov je nutné preukázateľné zaškolenie pracovníkov u výrobcu
- 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,
- podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom.

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
- 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 ističov 0,4 kV typu ARV za ističe Siemens a Schneider - vypracovania realizačného projektu a DSV, dodávka, realizácia
- 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 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 H₃BO₃ – 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
- Modifikácia ultrazvukových snímačov TQ
- Modifikácia meraní na výtlaku tlakových (TK) čerpadiel - inovácia zastaraných snímačov tlaku.
- Modernizácia meracích okruhov obsiahnutých v úlohe EBO10432 – Modifikácia meraní na výtlaku TK čerpadiel s cieľom použitia prístrojov aktuálne vyrábaných, dostupných, podporovaných výrobcom, s vyšším rozsahom a SW úprava rozsahu merania v systéme TPS.

Závod Atómová elektrárň Mochovce

Atómová elektrárň Mochovce – 1.a 2. blok

- 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
- 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
- Dodávka dvoch kusov poistkových odpojovačov FH2-3A/F v jednosmerných rozvádzačoch z dôvodu seizmicky nevyhovujúcim stávajúcim odpojovačom
 - Prestavenie ochrany U09 pre všetky HNČ pre 1. bloka 2. blok v SE-EMO – spracovanie projektovej dokumentácie, realizačnej dokumentácie, dokumentácie kvality pre vybrané zariadenia. Úpravy v riadiacom systéme BELT a odskúšanie prestavených ochrán HNČ spolu s uvedením do prevádzky
 - Výmena automatík rozbehu jednosmerných pohonov olejových čerpadiel MAV, MKV – dodávka nových rozvádzačov a výmena starých rozvádzačov počte 12 ks na oba bloky. Projekt, realizačná dokumentácia, komplexná realizácia s odskúšaním a uvedením do prevádzky.

Atómová elektrárň Mochovce

3. a 4. blok – dostavba:

- Projekčné a inžinierske činnosti za časť ELE a SKR pre konvenčný a nukleárny ostrov, vrátane verifikácie 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
- Systém 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 línií, uzemnenia, podpora pri uvedenia do prevádzky
- 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

Atómová elektrárň Mochovce 3. blok – podpora pri uvedení bloku do prevádzky

- Validácia a verifikácia meracích obvodov (SKR, INCORE, EXCORE a šumová diagnostika).
- Oživenie a nastavenie koncových polôh akčných členov (uzatváracie a regulačné servopohony, rýchločinné armatúry a spätné klapky),
- Účasť na skúškach automatík, technologických a tlakových skúškach.
- Zmeny rozsahov snímačov, konfigurácia a nastavenie parametrov špeciálnych meraní podľa potrieb zákazníka.
- Oživenie a kalibrácia chemických meraní.
- Oživenie, kalibrácia a nastavenie systémov vzduchotechniky.
- Zmenová podpora prevádzky 24/7 počas etapy horúcej HS, FS a ES, pre oblasť akčných členov a MaR.
- Vyhľadávanie chýb, odstraňovanie vád a nedorobkov zistených v procese uvádzania do prevádzky.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť a.s. Bratislava

- 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 električky
- 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

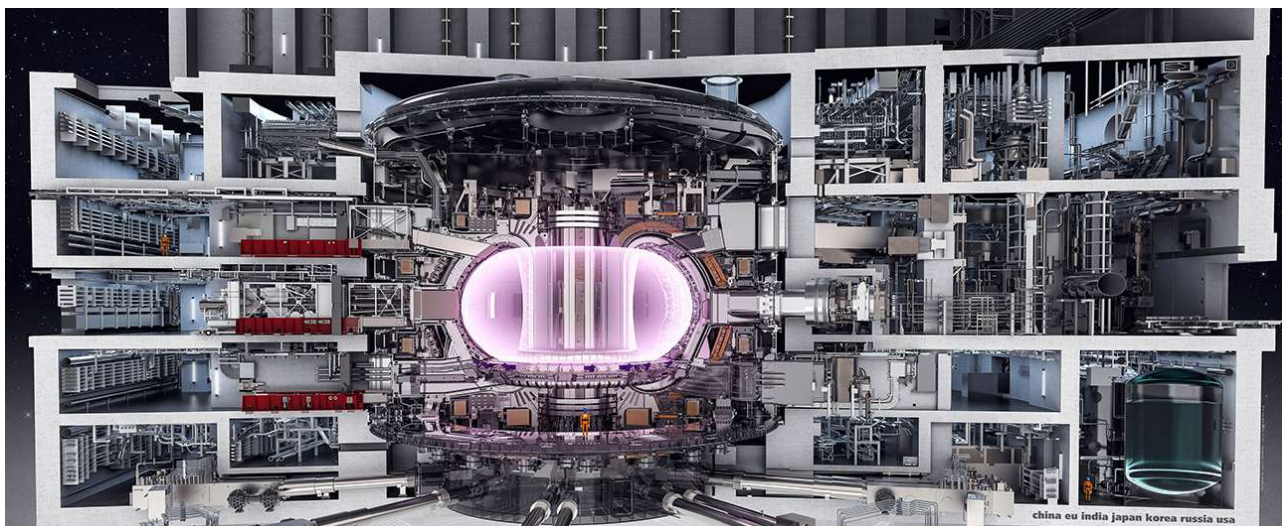
Projekt ITER (Francúzsko)

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

CERN Európska organizácia pre jadrový výskum, Geneva, Švajčiarsko

Dodávka a výroba riadiacich a silových NN rozvádzačov pre chladiace systémy detektorov CO2 ATLAS a CMS 2PACL v rozsahu:

- Technický návrh a výroba 62 kusov skriň
- Predsériová výroba 4 kusov skriň vrátane kvalifikácie a certifikácie



Jadrová elektrárň Hinkley Point C – Veľká Británia

elektroinštalačné práce na časti SKR pri výstavbe nových blokov

- Tvorba dokumentácie – pracovné postupy a pod.
- Práce na HCP
- Inštalácia snímačov
- Pokládka kabeláže
- Inštalácia JB
- Pripájanie na spotrebiče a prechodky, spjkovanie.

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 centrálného servera na Dieselgenerátorovej stanici
- Servis SKR a ELEKTRO zariadení a strojnej časti zariadenia na odovzdávacích staniciach centrálného 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
 - Diagnostika a servis elektricky ovládaných odvodňovacích ventilov MO34
 - Korektívna oprava odvádzačov kondenzátu počas GO a mimo GO 3.a 4.bloku JE Bohunice
 - Servis neblokovaných riadiacich systémov
 - Korektívna údržba systémov SIMATIC v SE EBO
 - Korektívna údržba RS Simatic S7 na technologických celkoch TVD, VZT, ÚCHV, TAPROGE, Stáčacia stanica RaO na 3. a 4. bloku JE V2, CČS EBO V2
 - Korektívna oprava RS Simatic S7 a jeho operátorských staníc OS1,OS2,OS3,OS4 - bezobslužná prevádzka a diaľkové ovládanie zariadení VO Drahovce a ČS Pečeňady pre JE EBO V2
 - Preventívna a korektívna údržba systému signalizácie otvorenia protipožiarnych dverí
 - Korektívne opravy a údržba strojného zariadenia lokálnych a detašovaných staníc CZT/OST
 - Implementácia automatického štartu čerpadla nízkotlakového havarijného systému chladenia aktívnej zóny v režime 6 - systém havarijného chladenia reaktora so štartom automatického dopĺňania chladiva pri dochladzovanom roztesnenom reaktore v prípade úniku typu LOCA doteraz nebol pre režim R6 riešený
 - Servisné zásahy na zariadeniach SAM DG v SE-EMO - servis dieselagregátu v JE Mochovce - počas havarijných stavov
 - Výkon údržby a zásahov pre 6kV el. rozvádzače 3.bloku EMO - ročná údržba na 6kV rozvádzačoch vlastnej spotreby JE EMO3, čistenie, diagnostika, skúšky ochrán a automatík

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť a. s.

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

Ostatný priemysel

- 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
- SEOYON E-HWA AUTOMOTIVE SLOVAKIA s.r.o – pravidelný servis osvetlenia vo výrobnéj hale, pracovné a núdzové osvetlenie, výmena svietidiel a kontrola batérií.
- EnIS J&A s.r.o. – výkon odborných prehliadok a odborných skúšok na výrobnéj linke pre Coissant č. 2 a odstraňovanie závad po OPOS
- NOVARES Slovakia Automotive – výkon periodických odborných prehliadok a odborných skúšok na hlavných rozvádzačoch vo výrobnéj hale NOVARES

- Bekaert Hlohovec, a.s. - Výmena časti VN káblov pre Transformátory T181 a T182 - výmena 6kV napájacích káblov
- Schneider Electric Slovakia, spol. s r. o. - Servis VN počas celozávodnej odstávky - Údržba VN rozvádzačov s kontrolou elektrických ochrán - pravidelná údržba na vn rozvádzačoch, odskúšanie digitálnych ochrán
- EnIS J&A s.r.o. - OPOS rozvádzačov - výkon periodických revízií
- Bekaert Hlohovec, a.s. - Údržba transformátorov a rozvodní R1,R3, R5 a NN rozvádzačov pre kordy cez letnú CZD - pravidelná ročná údržba rozvodní v závode Bekaert Hlohovec - čistenie transformátorov, vzorky olejov, merania
- Gestamp Nitra, s.r.o. - Výkon periodickej OPOS - výkon periodických revízií SKR rozvádzačov a osvetlenia v GESTAMP
- EnIS J&A s.r.o. - Demontáž a montáž 2 nových 22kV polí v spínacej stanici - výmena 22kV polí rozvádzača - prírody, boli vymenené staré polia za nové s digitálnymi ochranami
- ELMONT – ZH, spol. s r. o. - Prehliadka a údržba VN/NN zariadení v prevádzke Cloetta Levice - pravidelná údržba vn/nn zariadení - kontrola ochranných relé v závode Cloetta – Levice

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

- Ohrev kvapalného čpavku teplom - dodávky materiálu a služieb pre časť ASRTP, elektro a osvetlenie pre novú technologickú časť prevádzky
- Využitie točivých redukcií 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
- Nová elektro-požiarna signalizácia (EPS)
- Upgrade SW Močovina
Dodávky materiálu a služieb spojených s upgrade DCS YOKOGAWA na prevádzke SBU A – Močovina - RPD, DSV (ASRTP), dodávka materiálu, výroba rozvádzačov, FAT test, montáž na prevádzke, OPOS, skúšky, spracovanie SW DCS YOKOGAWA, kybernetická bezpečnosť DCS YOKOGAWA
- Rekonštrukcia plniacej linky sudov Irganoxov
Dodávky materiálu a služieb spojených s rekonštrukciou plniacej linky sudov na prevádzke SBU O – IRGANOX – plnička sudov - spracovanie RPD, DSV (elektro, MaR, ASRTP a strojná), dodávky materiálu – RS, prístroje, elektro; výrobu konštrukcie plničky sudov, rozvádzačov pre riadenie, montáž na prevádzke, OPOS, skúšky, spracovanie SW RS SIEMENS, kybernetická bezpečnosť RS SIEMENS
- Dodávka meracích prístrojov a FM pre Nový kotol K8 - komplexná dodávka snímačov tlaku, teploty, prietoku a frekvenčných meničov pre nový kotol K8 časť SKR a elektro, súčasný stav, snímače a frekvenčné meniče boli dodané a nainštalované na novom kotly K8

Slovnaft,a.s.

• Výstavba Etylénového zásobníka

- Doplňenie 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

• 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
-

• Online corrosion monitoring system – inštalácia snímačov na meranie korózií na potrubíach vrátane montáže káblových trás a kabeláže..

POZAGAS a.s

- 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.

- Opatrenia HAZOP na CS - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou NAFTA. Montáž nových prevodníkov statického tlaku a prevodníkov teploty na odplyňovače TEGu H01/1, H01/2, H01/3 a odľučovače kondenzátu H02/1, H02/2, H02/3 v CS PZZP Láb s diaľkovým prenosom údajov do prevádzkového Riadiaceho Systému.
- Výmena kabeláže EPS na prevádzke CAG Gajary - Operatívne zabezpečenie výmeny poškodeného kábla na stávajúcej EPS -Centrálny Areál Gajary
- Polročná kontrola EPS a PDS na ZSG2 - Zabezpečenie výkonu pravidelných periodických kontrol na nami realizovaných systémoch Elektronickej požiarnej signalizácie a Plynového Detekčného Systému
- Obnova bleskozvodov a uzemnenia sond 3. st – časť 1. - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou NAFTA- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre sondy zásobníkových stredísk 3. stavby
- Rekonštrukcia rozvodov MaR na CS PZZP Láb – 5. etapa Inštalácia DT-RIO1-KOT a montážne práce Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou NAFTA- nahradenie existujúcej kabeláže v Centrálnej Stanici Podzemných Zásobníkov Zemného Plynu v oblasti haly kotolne za systém vzdialených vstupov a výstupov (Remote IO).. Spustenie do prevádzky.
- Doplnenie bleskozvodov na strediskách ZS1, ZS2,ZS4 - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou NAFTA- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre zásobníkové strediská ZS1, ZS2, ZS4
- GO a modernizácia TK8 _ Výfukové trakty – uzemnenie - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou NAFTA- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre ochranu objektu TK7-8 vrátane komínov pred účinkami atmosférickej elektriny -vybudovanie zachytávačov, zvodov, uzemnenie
- Rekonštrukcia systému PDS - KJ na ZPS GB - Vypracovanie realizačného projektu, zabezpečenie dodávok ,materiálu a realizácia pojektu. . Projekt riešil výmenu snímačov Plynovéhoi Detekčného Systému na stredisku ZPS Gajary-Báden v budove kompresora a dodávku navej ústredne Plynovéhoi Detekčného Systému.
- Meranie tlaku na medzikružiach sond 3. stavby Obnova bleskozvodov a uzemnenia sond - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou ARTex- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre sondy zásobníkových stredísk 3. stavby
- Výmena nn rozvádzačov RM318, RM328 a RSBVypracovanie realizačného projektu, zabezpečenie dodávok ,materiálu a realizáciu pojektu- výroba nových rozvádzačov, realizácia výmeny rozvádzačov a káblov .
- Obnova hlásičov EPS - ZS2 - Vypracovanie realizačného projektu, zabezpečenie dodávok, materiálu a prác. Predmetom projektu bola obnova zariadení Elektronickej Požiarnej Signalizácie na stredisku ZS2 – výmena plamenných a tlačidlových hlásičov vo vonkajšom prostredí.
- Obnova bleskozvodov a uzemnenia sond 3. st – časť 1. - Realizácia projektu vypracovaného spoločnosťou ARTex- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre sondy zásobníkových stredísk 3. stavby
- Obnova bleskozvodov a uzemnenia sond 3. st – 2024 - **Vypracovanie** realizačného projektu, zabezpečenie dodávok, materiálu a prác.- vybudovanie novej siete bleskozvodov a uzemnenia pre sondy zásobníkových stredísk 3. stavby

- Meranie tlaku na medzikružiach sond 3. stavby – 2023 - Realizácia projektu spracovaného spoločnosťou PPA a ARTex , montáž a spustenie do prevádzky snímačov tlaku na sondách 3.stavby, doplnenie uzemnení a bleskozvodov
- Obnova RK2,3 – zhotoviteľ - Realizácia projektu strojnej, stavebnej, elektro a SKR časti podľa projektu fy. GasOil Technolgy. Spustenie do prevádzky
- Obnova NN rozvodov sond ZS1 trsy A,B a C - Vypracovanie projektovej dokumentácie, montáž nových NN a dátových rozvádzačov, montáž bleskozvodov, výmena NN káblov, vybudovanie novej optickej siete na Trsoch A,B,C strediska ZS1, spustenie do prevádzky



Mondi SCP a.s., Ružomberok

Investičný projekt ECO plus PM19

- NEW SPEED SIZER PM18, Mondi SCP a.s časť: PRS.
- PRS, ASRTP pre projekt New HP pipeline from RB3 to TG1,2
- Inštalačné práce elektro, ASRTP a stavebnej elektriky pre NEW 500 M3 NAOH TANK
- Nový malý previnovač PM17



Paroplynová elektrárň Malženice

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

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

PRIEMYSEL – Zahraničné projekty

Samsung Engineering Hungary, Ltd.

Továrň na výrobu autobaterií, Göd (Maďarsko)

Realizácia časti elektro v rozsahu dodávka a montáž zariadení a materiálu, kompletne 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 kompletne 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

Nová vrátnica pre Complex 2, Göd (Maďarsko)

- Uzemnenie a bleskozvod
- Výroba NN rozvádzačov
- NN rozvody
- Hlavné a núdzové osvetlenie
- UPS , dodávka a oživenie



Továrň na výrobu komponentov pre batérie, Nyiregyháza (Maďarsko)

- Projektovanie káblových trás, dĺžky a rozmery káblov
- Výroba NN rozvádzačov
- Inštalácia Káblových trás
- Rozvody VN a NN
- Inštalácia Equipotenciálnej siete pre spotrebiče a rozvádzačov
- Inštalácia Hilti konštrukcie pre káblové trasy
- Inštalácia podzemných rúr pre káble

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
- napájanie a realizácia fotovoltických panelov
- dodávka a montáž vzduchotechniky
- dodávka a montáž potrubí



Tesla Gigafactory Berlin (Nemecko)

Projekt Spaľovňa SLOUGH MULTIFUEL (Veľká Británia)

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

Projekt Spaľovňa SKELTON GRANGE (Veľká Británia)

Dodávka a montáž elektroinštalácie na projekte výstavby zariadenia na zhodnocovanie tuhého komunálneho odpadu, v rozsahu:

- 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

Westfield Lot 9 DNO Works (Škótsko)

- Osadenie rozvádzačov
- Ťahanie káblov
- Inštalácia káblových trás
- Inštalácia arc flash ductu – vyhotovenie skutočného stavu po realizácii

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., Sloynaft a.s., Hitachi Zosen Inova, Samsung Engineering Hungary, Ltd., Nafta a.s., VUCHT a.s., Škoda JS a.s., VUJE a.s., Vertiv Slovakia, a.s., PANTOGRAPH s.r.o., SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik, MONDI SCP, a.s.

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.“
- „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:

- Polyfunkčný areál Nové Apollo.
- TESLA Gigafactory Berlin
- Volkswagen - rozvádzače pre NN napájanie technológie závodu výroby automobilov Volkswagen.
- Tepláreň České Budějovice - NN rozvádzače pre retrofit kotla K12
- CERN - dodávka riadiacich a silových NN rozvádzačov pre chladiace systémy detektorov CO2 ATLAS a CMS 2PACL
- ITER – dodávka NN rozvádzačov pre technológie chladiaceho systému (TCWS) fúzneho reaktora Tokamak vrátane úspešne testovaných vzoriek magnetickej, seizmickej, EMC kvalifikácie
- NEXEN TIRE – dodávka technologických rozvádzačov napájania, automatizácie a regulácie technológií v priemyselnom závode Nexen

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 vytlačnému 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
Mgr. Roman Gonda	riaditeľ úseku obstarávania a správy

1.5.2. FILOZOFIA SPOLOČNOSTI

Spoločnosť si poskytovaním kvalitných riešení a komplexných profesionálnych služieb 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 získavať 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. Smerom k zamestnancom sa spoločnosť usiluje vytvárať prostredie stability, profesionálneho a osobného rozvoja. Spoločnosť sa zameriava na posilňovanie rastu a stabilnej pozície na domácom i medzinárodnom trhu pri dosiahnutí udržateľného rastu.

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^P:2011
- **2019** rozšírenie rozsahu certifikácie podľa normy ISO 14001 – systém manažérstva enviromentu 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 2023 Z HEADISKA FINANČNEJ VÝKONNOSTI A HLAVNÉ FINANČNÉ VÝSLEDKY

V roku 2023 dosiahla spoločnosť tržby z predaja vlastných výrobkov, tovaru a služieb vo výške 79,402.007.- EUR, čo predstavovalo zníženie oproti roku 2022 o 15,18%. V roku 2022 spoločnosť dosiahla tržby vo výške 93,609.479.- EUR.

Spoločnosť dosiahla v roku 2023 zisk pred zdanením vo výške 3,385.167.- EUR, čo predstavovalo zníženie o 39,62% oproti roku 2022 so ziskom pred zdanením vo výške 5,606.522.- EUR. Táto skutočnosť sa premietla aj v znížení zisku po zdanení, ktorý dosiahol úroveň 2,761.318.- EUR, čo predstavuje zníženie o 60,90%.

Spoločnosť naďalej udržiava dostatočne vysokú solventnosť, likviditu a hodnotu čistého pracovného kapitálu. Spoločnosť nečerpá žiadne úvery. Objem pohľadávok k 31.12.2023 predstavoval hodnotu 37,121.243.- EUR, z toho krátkodobé pohľadávky z obchodného styku boli vo výške 35,365.524.- EUR. Objem peňažných prostriedkov na účtoch v bankách k 31.12.2023 predstavoval hodnotu 10,501.261.- EUR. Finančnú situáciu spoločnosti možno hodnotiť ako dlhodobu stabilnú.

Spoločnosť hospodári s vlastným dlhodobým hmotným majetkom.

Spoločnosť eviduje zásoby vo výške 3,990.268.- EUR, z toho výška materiálu na sklade je 3,253.946.- EUR. Opravná položka k zásobám nebola tvorená.

Vlastné imanie spoločnosti k 31.12.2023 predstavuje hodnotu 30,557.052.- EUR.

Objem dlhodobých a krátkodobých záväzkov k 31.12.2023 dosiahol hodnotu 17,144.962.- EUR, z toho tvoria krátkodobé záväzky z obchodného styku 14,126.447.- EUR.

2.2. STAV SPOLOČNOSTI KU DŇU ZOSTAVENIA VÝROČNEJ SPRÁVY

Ku dňu zostavenia výročnej správy sa spoločnosti darí napĺňať hodnoty finančného plánu, plánu tržieb a získať zákazky u stálych zákazníkov ako aj 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 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. a 3. bloku Atómovej elektrárne Mochovce. Bude tiež pokračovať v prácach pre Jadrovú a vyradovaciu spoločnosť.

Rovnako treba spomenúť aktivity so spoločnosťami Duslo, Slovnaft, 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.

V roku 2024 bude realizovať zákazky v rámci konzorčionálnej zmluvy pre spoločnosť Fusion for ENERGY (F4E).

V roku 2023 spoločnosť začala nové aktivity vo Veľkej Británii pre spoločnosť HITACHI ZOSEN INOVA AG a pre spoločnosť FRAMATOME. Zákazky sa budú realizovať v roku 2024.

V roku 2023 spoločnosť ukončila realizáciu projektu NEXEN TIRE v ČR pre spoločnosť SAMSUNG.

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

V roku 2023 pokračovala spolupráca so spoločnosťou TESLA na zákazke v Nemecku. Spolupráca trvá aj v roku 2024 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.

V roku 2024 začala spolupráca so spoločnosťou FRAMATOME na trhu vo Švajčiarsku na zákazke Liebstadt SIL T1 – Modernization.

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 31.12.2023 dosiahol počet 471 zamestnancov, priemerný počet zamestnancov prepočítaný k 31.12.2023 predstavoval 465 zamestnancov. Index stability zamestnancov, vyjadrený ako percento zamestnancov pracujúcich v spoločnosti dlhšie ako 5 rokov bol na úrovni 70,2 %.

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

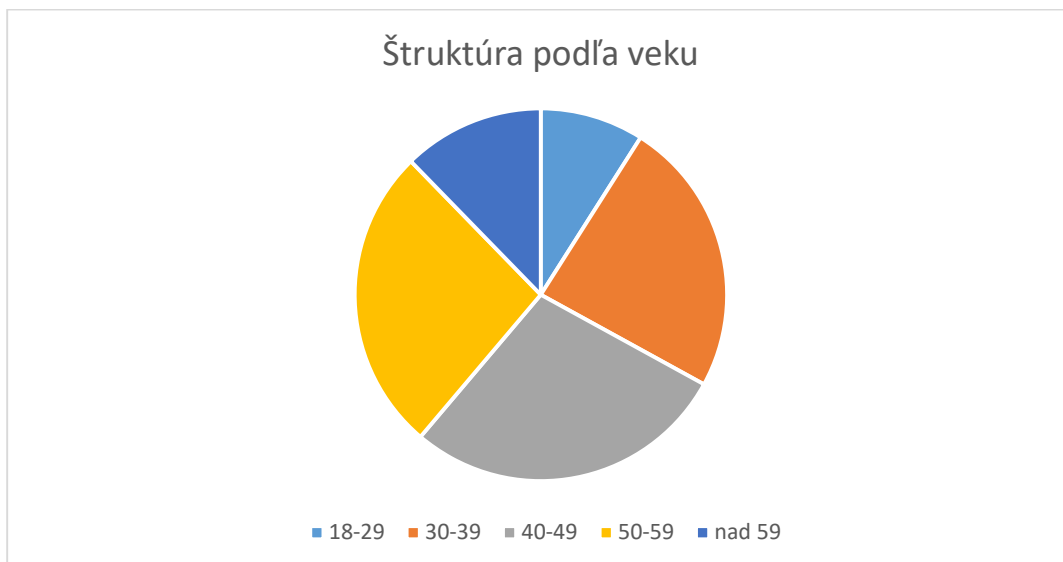
	18-29r	30-39r	40-49r	50-59r	nad 59	SPOLU	Priemerný vek
rok 2022	43	120	128	128	53	472	44
rok 2023	42	112	131	123	57	465	45
rok 2023 v %	9	24	28,2	26,5	12,3	100	

Priemerný vek - rok 2023

Priemerný vek - muži: 46

Priemerný vek - ženy: 45

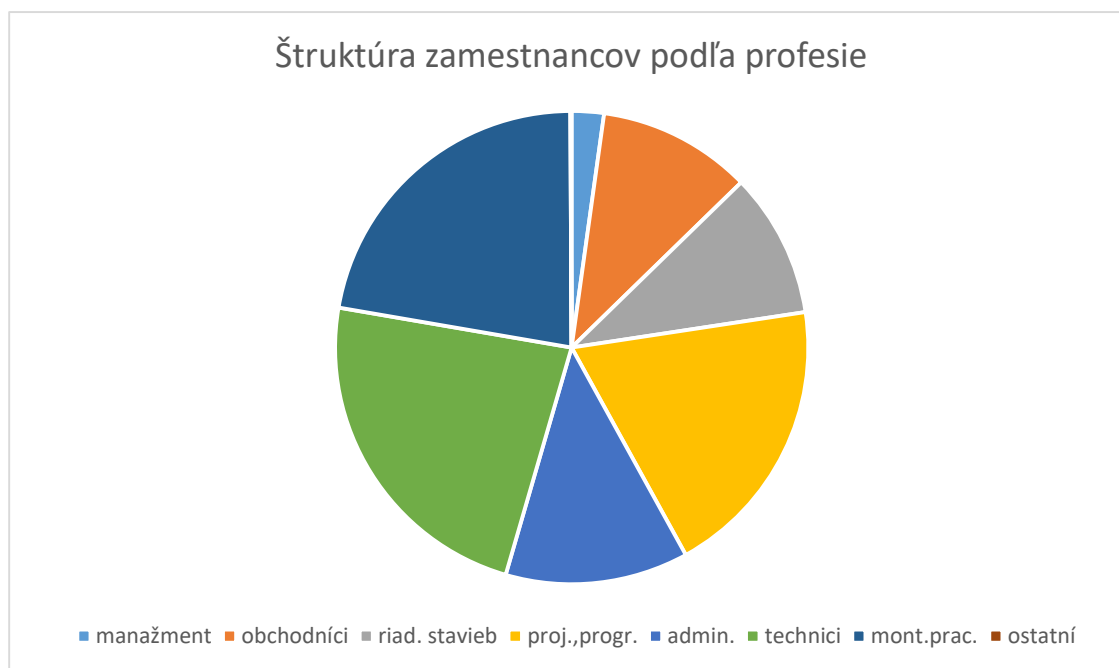
Priemerný vek zamestnancov: 46



ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA PROFESIE

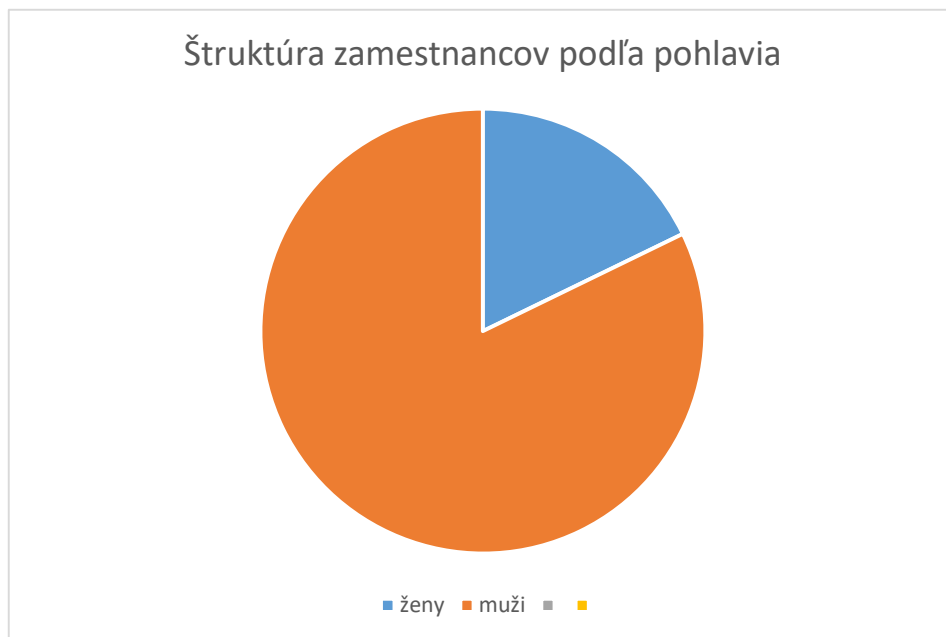
	Manažment	Obchodníci	Riadenie stavieb	Projektanti, programátori	Admin.	Technici	Montážni pracovníci	Ostatní	Spolu
rok 2022	7	49	39	89	48	75	160	5	472
rok 2023	10	49	46	90	58	108	103	1	465
rok 2023 v %	2,2	10,5	9,9	19,4	12,5	23,2	22,2	0,1	

Štruktúra zamestnancov podľa profesie



ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA POHLAVIA (bez MD a RD)

	Ženy	Muži	Spolu
Rok 2022	73	388	461
Rok 2023	83	382	465
Rok 2023 %	17,8	82,2	



ŠTRUKTÚRA ZAMESTNANCOV PODĽA VZDELANIA

		základné	stredoškolské	vysokoškolské	Spolu:
rok 2022		0	282	190	472
rok 2023		0	271	194	465
rok 2023 %		0%	58,3%	41,7%	100



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 2023.

V roku 2023 bola na vzdelávanie vynaložená suma 142 523 EUR, čo bolo v priemere 306,- 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

PPA ENERGO s.r.o. sa pri svojej podnikateľskej činnosti riadi princípom spoločensky zodpovedného podnikania, čo v praxi znamená, že pri svojich činnostiach sú dôkladne zvažované ekonomické, sociálne a environmentálne aspekty, a tieto sú následne integrované vo firemných cieľoch spoločnosti. Výsledkom spoločensky zodpovedného podnikania našej spoločnosti je následne vykonávanie všetkých činností v súlade s cieľmi a hodnotami spoločnosti, ako aj prijatie zodpovednosti za všetky vykonávané činnosti spoločnosti.

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

PPA ENERGO s.r.o. má zavedený a certifikovaný Integrovaný systém manažérstva, ktorý združuje požiadavky noriem ISO 9001, ISO14001, ISO 45001 do jedného komplexného systému. Naša spoločnosť vydaním dokumentu „Politika PPA ENERGO“ v roku 2023 rozšírila svoje záväzky vyplývajúce z Integrovanej politiky spoločnosti PPA CONTROLL o záväzky vyplývajúce z normy ISO 19443, ktorá rozširuje normu ISO 9001 a špecifikuje požiadavky pre organizácie v dodávateľskom reťazci v odvetví jadrovej energetiky. V praxi to pre nás znamená, dosiahnutie vyššej úrovne bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ako aj kultúru jadrovej bezpečnosti. Zároveň sa naša spoločnosť zaviazala zamerať sa na prevenciu výskytu (obstarávaní) podozrivých, falzifikovaných a podvodných položiek pri výbere externých poskytovateľov procesov, produktov a služieb. Spoločnosť PPA ENERGO s.r.o. aj naďalej dodržiava všetky požiadavky a povinnosti uplatňované v súlade s platnými právnymi predpismi a normami. Dôraz je trvale kladený hlavne na zabezpečenie stálej spokojnosti a komplexnejšieho plnenia potrieb a očakávaní zákazníkov, zamestnancov a ostatných zainteresovaných strán

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 2023, ktorý predstavuje čistý zisk vo výške 2,761.318.- EUR je nasledovný:

Rozdelenie účtovného zisku za rok 2023	2,761.318.-
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	661.318.-
Zisk na rozdelenie akcionárom	2,000.000.-
Iné	
Spolu	2,761.318.-

2.9. ÚDAJE O ORGANIZAČNEJ ZLOŽKE SPOLOČNOSTI V ZAHRANIČÍ

Spoločnosť v roku 2023 pokračovala v realizácii zákaziek v Maďarsku, kde je zaregistrovaná ako platca DPH, dane zo závislej činnosti a dane z príjmu.

Spoločnosť v roku 2023 začala nové aktivity na projektoch v Anglicku. V Anglicku je spoločnosť registrovaná pre daň zo závislej činnosti, DPH.

V roku 2023 pokračovala spoločnosť v aktivitách vo Francúzsku. Spoločnosť vo Francúzsku pokračovala v platení dane z príjmu, zo závislej činnosti a DPH.

V roku 2023 pokračovala spoločnosť v aktivitách v Českej republike, kde je spoločnosť registrovaná pre daň z príjmu, daň zo závislej činnosti a DPH.

V roku 2023 pokračovali aktivity v Nemecku. Spoločnosť je v tejto krajine registrovaná ako platca 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 3 1 . 1 2 . 2 0 2 3

Číselné údaje sa zarovnávajú vpravo, ostatné údaje sa píšú zľava. Nevyplnené riadky sa ponechávajú prázdne.
Údaje sa vyplňajú paličkovým písmom (podľa tohto vzoru), písacím strojom alebo tlačiarňou, a to čiernou alebo tmavomodrou farbou.

Á Ä B Č D É 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 2 0 2 0 3 3 9 1 8 9 IČO 3 1 3 6 8 4 8 4 SK NACE 3 3 . 2 0 . 0	Účtovná závierka <input checked="" type="checkbox"/> riadna <input type="checkbox"/> mimoriadna <input type="checkbox"/> priebežna	Účtovná jednotka <input type="checkbox"/> malá <input checked="" type="checkbox"/> veľká (vyznačí sa x)	Za obdobie Mesiac Rok od 0 1 2 0 2 3 do 1 2 2 0 2 3 Bezprostredne predchádzajúce obdobie od 0 1 2 0 2 2 do 1 2 2 0 2 2
---	---	--	--

Priložené súčasti 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
P P A E N E R G O S . R . O .

Sídlo účtovnej jednotky

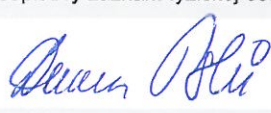
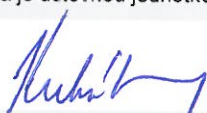
Ulica Číslo
V A J N O R S K Á 1 3 7

PSČ Obec
8 3 0 0 0 B R A T I S L A V A

Označenie obchodného registra a číslo zápisu obchodnej spoločnosti
M E S T S K Ý S Ú D B R A T I S L A V A I I I , O D D I E L : S
R O , V L O Ž K A Č Í S L O 6 6 4 6 / B

Telefónne číslo Faxové číslo
+ 4 2 1 2 4 9 2 3 7 5 3 2

E-mailová adresa
k r c h n a k o v a @ p p a . s k

Zostavená dňa: 1 7 . 0 5 . 2 0 2 4	Schválená dňa:	Podpisový záznam štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo člena štatutárneho orgánu účtovnej jednotky alebo podpisový záznam fyzickej osoby, ktorá je účtovnou jednotkou:  
---------------------------------------	----------------	--

Záznamy daňového úradu

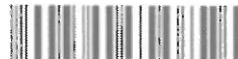
Miesto pre evidenčné číslo Odtlačok prezentačnej pečiatky daňového úradu



Ozna- čenie a	STRANA AKTIV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			1	Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
				Korekcia - časť 2		
	SPOLU MAJETOK r. 02 + r. 33 + r. 74	001	6 2 1 9 6 4 9 0	5 4 0 0 0 8 4 1		
			8 1 9 5 6 4 9		5 5 6 3 3 5 2 1	
A.	Neobežný majetok r. 03 + r. 11 + r. 21	002	1 0 1 3 8 2 1 6	2 0 9 2 1 4 0		
			8 0 4 6 0 7 6		1 9 1 0 1 7 8	
A.I.	Dlhodobý nehmotný majetok súčet (r. 04 až r. 10)	003	2 3 7 7 2 7	1 5 7 3 9		
			2 2 1 9 8 8		1 5 2 8 0	
A.I.1.	Aktivované náklady na vývoj (012) - /072, 091A/	004				
2.	Softvér (013) - /073, 091A/	005	2 3 7 7 2 7	1 5 7 3 9		
			2 2 1 9 8 8		1 5 2 8 0	
3.	Oceniteľné práva (014) - /074, 091A/	006				
4.	Goodwill (015) - /075, 091A/	007				
5.	Oslainý dlhodobý nehmotný majetok (019, 01X) - /079, 07X, 091A/	008				
6.	Obstarávaný dlhodobý nehmotný majetok (041) - /093/	009				
7.	Poskytnuté preddávky na dlhodobý nehmotný majetok (051) - /095A/	010				
A.II.	Dlhodobý hmotný majetok súčet (r. 12 až r. 20)	011	9 8 9 2 4 8 9	2 0 6 8 4 0 1		
			7 8 2 4 0 8 8		1 8 8 6 8 9 8	
A.II.1.	Pozemky (031) - /092A/	012	2 0 5 8 0 2	2 0 5 8 0 2		
					2 0 5 8 0 2	
2.	Stavby (021) - /081, 092A/	013	3 6 1 3 4 5 0	6 1 9 5 9 7		
			2 9 9 3 8 5 3		8 0 1 7 2 3	
3.	Samostatné hnutelné veci a súbory hnutelných vecí (022) /082, 092A/	014	5 9 8 2 9 5 6	1 1 5 2 7 2 1		
			4 8 3 0 2 3 5		8 7 7 3 5 3	



Ozna- čenie a	STRANA AKTIV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
			Korekcia - časť 2		
4.	Pestovateľské celky trvalých porastov (025) - /085, 092A/	015			
5.	Zakladné stádo a ťažné zvieratá (026) - /086, 092A/	016			
6.	Ostatný dlhodobý hmotný majetok (029, 02X, 032) - /089, 09X, 092A/	017			
7.	Obstarávaný dlhodobý hmotný majetok (042) - /094/	018	9 0 2 8 1	9 0 2 8 1	
					2 0 2 0
8.	Poskytnuté preddávky na dlhodobý hmotný majetok (052) - /095A/	019			
9.	Opravná položka k nadobudnutému majetku (+/- 097) +/- 098	020			
A. III.	Dlhodobý finančný majetok súčet (r. 22 až r. 32)	021	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/	022			
2.	Podielové cenné papiere a podiely s podielovou účasťou okrem v prepojených účtovných jednotkách (062A) - /096A/	023	8 0 0 0	8 0 0 0	
					8 0 0 0
3.	Ostatné realizovateľné cenné papiere a podiely (063A) - /096A/	024			
4.	Pôžičky prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	025			
5.	Pôžičky v rámci podielovej účasti okrem prepojeným účtovným jednotkám (066A) - /096A/	026			
6.	Ostatné pôžičky (067A) - /096A/	027			
7.	Dlhové cenné papiere a ostatný dlhodobý finančný majetok (065A, 069A, 06XA) - /096A/	028			



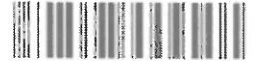
Označenie a	STRANA AKTIV b	Číslo nradku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
8.	Pôžičky a ostatný dlhodobý finančný majetok so zosiaľkovou dobou splatnosti najviac jeden rok (066A, 067A, 069A, 06XA) - /096A/	029			
9.	Účty v bankách s dobou viazanosti dlhšou ako jeden rok (22XA)	030			
10.	Obstarávaný dlhodobý finančný majetok (043) - /096A/	031			
11.	Poskytnuté preddavky na dlhodobý finančný majetok (053) - 095A	032			
B	Obežný majetok r. 34 + r. 41 + r. 53 + r. 66 + r. 71	033	5 1 8 0 7 2 7 5	5 1 6 5 7 7 0 2	
			1 4 9 5 7 3		5 3 5 3 0 1 8 3
B I.	Zásoby sučet (r. 35 až r. 40)	034	3 9 9 0 2 6 8	3 9 9 0 2 6 8	
					2 9 2 3 2 1 2
B I.1.	Materiál (112, 119, 11X) - /191, 19X/	035	3 2 5 3 9 4 6	3 2 5 3 9 4 6	
					2 0 3 6 7 1 7
2.	Nedokončená výroba a polotovary vlastnej výroby (121, 122, 12X) - /192, 193, 19X/	036	7 3 6 3 2 2	7 3 6 3 2 2	
					8 8 6 4 9 5
3.	Výrobky (123) - /194/	037			
4.	Zvierata (124) - /195/	038			
5.	Tovar (132, 133, 13X, 139) - /196, 19X/	039			
6.	Poskytnuté preddavky na zásoby (314A) - /391A/	040			
B II.	Dlhodobé pohľadávky sučet (r. 42 + r. 46 až r. 52)	041	3 2 9 7 0 2	3 2 9 7 0 2	
					4 0 7 7 4 8
B II.1.	Pohľadávky z obchodného styku sučet (r. 43 až r. 45)	042			



Označenie a	STRANA AKTIV b	Číslo nadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
1 a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	043			
1 b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	044			
1 c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	045			
2.	Čista hodnota zákazky (316A)	046			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	047			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	048			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 35XA) - /391A/	049			
6.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	050			
7.	Iné pohľadávky (335A, 336A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 376A) - /391A/	051			
8.	Odložená daňová pohľadávka (481A)	052	3 2 9 7 0 2	3 2 9 7 0 2	
					4 0 7 7 4 8
B III.	Krátkodobé pohľadávky súčet (r. 54 + r. 58 až r. 65)	053	3 6 9 4 1 1 1 4	3 6 7 9 1 5 4 1	
			1 4 9 5 7 3		3 8 1 0 2 9 1 1
B III.1	Pohľadávky z obchodného styku súčet (r. 55 až r. 57)	054	3 5 5 1 5 0 9 7	3 5 3 6 5 5 2 4	
			1 4 9 5 7 3		3 6 8 5 3 7 8 9
1 a.	Pohľadávky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	055	1 7 8 2 9 1 2 8	1 7 8 2 9 1 2 8	
					2 2 2 5 0 2 2 2
1 b.	Pohľadávky z obchodného styku v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 31XA) - /391A/	056			



Označenie a	STRANA AKTIV b	Číslo riadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
1 c.	Ostatné pohľadávky z obchodného styku (311A, 312A, 313A, 314A, 315A, 317A) - /391A/	057	1 7 6 8 5 9 6 9	1 7 5 3 6 3 9 6	
			1 4 9 5 7 3		1 4 6 0 3 5 6 7
2.	Čistá hodnota zákazky (316A)	058			
3.	Ostatné pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	059			
4.	Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti okrem pohľadávok voči prepojeným účtovným jednotkám (351A) - /391A/	060			
5.	Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu (354A, 355A, 358A, 359A, 398A) - /391A/	061			
6.	Sociálne poistenie (336A) - /391A/	062			
7.	Daňové pohľadávky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347) - /391A/	063	1 3 0 3 2 1 5	1 3 0 3 2 1 5	
					1 1 6 8 3 7 2
8.	Pohľadávky z derivátových operácií (373A, 376A)	064			
9.	Iné pohľadávky (335A, 33XA, 371A, 374A, 375A, 378A) - /391A/	065	1 2 2 8 0 2	1 2 2 8 0 2	
					8 0 7 5 0
B. IV.	Krátkodobý finančný majetok (r. 67 až r. 70)	066			
B. IV.1	Krátkodobý finančný majetok v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	067			
2.	Krátkodobý finančný majetok bez krátkodobého finančného majetku v prepojených účtovných jednotkách (251A, 253A, 256A, 257A, 25XA) - /291A, 29XA/	068			
3.	Vlastné akcie a vlastne obchodné podiely (252)	069			
4.	Obstarávaný krátkodobý finančný majetok (259, 314A) - /291A/	070			



Označenie a	STRANA AKTÍV b	Číslo nádru c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
			1	2	
			Brutto - časť 1	Netto 2	Netto 3
B.V.	Finančné účty r. 72 + r. 73	071	1 0 5 4 6 1 9 1	1 0 5 4 6 1 9 1	1 2 0 9 6 3 1 2
B.V.1.	Peniaze (211, 213, 21X)	072	4 4 9 3 0	4 4 9 3 0	4 2 8 8 3
2.	Účty v bankách (221A, 22X, +/- 261)	073	1 0 5 0 1 2 6 1	1 0 5 0 1 2 6 1	1 2 0 5 3 4 2 9
C.	Časové rozlíšenie súčet (r. 75 až r. 78)	074	2 5 0 9 9 9	2 5 0 9 9 9	1 9 3 1 6 0
C.1.	Naklady budúcich období dlhodobé (381A, 382A)	075			
2.	Naklady budúcich období krátkodobé (381A, 382A)	076	2 2 2 5 2 7	2 2 2 5 2 7	1 8 6 8 9 1
3.	Prijmy budúcich období dlhodobé (385A)	077			
4.	Prijmy budúcich období krátkodobé (385A)	078	2 8 4 7 2	2 8 4 7 2	6 2 6 9

Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo nádru c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
	SPOLU VLASTNÉ IMANIE A ZÁVÄZKY r. 80 + r. 101 + r. 141	079	5 4 0 0 0 8 4 1	5 5 6 3 3 5 2 1
A.	Vlastné imanie r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 100	080	3 0 5 5 7 0 5 2	3 0 8 9 5 7 3 2
A.I.	Základné imanie súčet (r. 82 až r. 84)	081	1 7 9 2 4 8	1 7 9 2 4 8
A.I.1.	Základné imanie (411 alebo +/- 491)	082	1 7 9 2 4 8	1 7 9 2 4 8
2.	Zmena základného imania +/- 419	083		
3.	Pohľadávky za upísané vlastné imanie (I-/353)	084		
A.II.	Emisné ážio (412)	085		
A.III.	Ostatné kapitálové fondy (413)	086		
A.IV.	Zákonné rezervné fondy r. 88 + r. 89	087	1 7 9 2 5	1 7 9 2 5
A.IV.1	Zákonný rezervný fond a nedeliteľný fond (417A, 418, 421A, 422)	088	1 7 9 2 5	1 7 9 2 5
2.	Rezervný fond na vlastné akcie a vlastné podiely (417A, 421A)	089		



Označenie a	STRANA PASÍV b	Číslo nadku c	Bežné účtovné obdobie		Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie	
			4		5	
A.V.	Ostatné fondy zo zisku r. 91 + r. 92	090	2 4 8 0 7		2 4 8 0 7	
A.V.1.	Štatutarne fondy (423, 42X)	091	1 7 9 2		1 7 9 2	
2.	Ostatné fondy (427, 42X)	092	2 3 0 1 5		2 3 0 1 5	
A.VI.	Oceňovacie rozdiely z precenenia súčet (r. 94 až r. 96)	093				
A.VI.1	Oceňovacie rozdiely z precenenia majetku a záväzkov (+/- 414)	094				
2.	Oceňovacie rozdiely z kapitálových účastí (+/- 415)	095				
3.	Oceňovacie rozdiely z precenenia pri zlučení, splnutí a rozdelení (+/- 416)	096				
A.VII.	Výsledok hospodárenia minulých rokov r. 98 + r. 99	097	2 7 5 7 3 7 5 4		2 6 1 3 9 8 2 0	
A.VII.	Nerozdelený zisk minulých rokov (428)	098	2 7 5 7 3 7 5 4		2 6 1 3 9 8 2 0	
2.	Neuhradená strata minulých rokov (-/429)	099				
A.VIII.	Výsledok hospodárenia za účtovné obdobie po zdanení (+/- r. 01 - r. 81 + r. 85 + r. 86 + r. 87 + r. 90 + r. 93 + r. 97 + r. 101 + r. 141)	100	2 7 6 1 3 1 8		4 5 3 3 9 3 2	
B.	Záväzky r. 102 + r. 118 + r. 121 + r. 122 + r. 136 + r. 139 + r. 140	101	2 3 4 4 3 7 8 9		2 4 7 3 7 7 8 9	
B.I.	Dlhodobé záväzky súčet (r. 103 + r. 107 až r. 117)	102	4 1 2 5 2 7		5 1 2 7 7 0	
B.I.1.	Dlhodobé záväzky z obchodného styku súčet (r. 104 až r. 106)	103				
1.a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 475A, 476A)	104				
1.b.	Záväzky z obchodného styku v rámci podielovej 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 záväzky (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 (473AJ-/255A)	113				
9.	Záväzky zo sociálneho fondu (472)	114	4 1 2 5 2 7		5 1 2 7 7 0	
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 nadku c	Bežné účtovné obdobie 4	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 5
B II.	Dlhodobé rezervy r. 119 + r. 120	118	5 5 6 9 1 5 3	6 4 2 6 9 3 0
B II.1.	Zakonné rezervy (451A)	119		
2.	Ostatné rezervy (459A, 45XA)	120	5 5 6 9 1 5 3	6 4 2 6 9 3 0
B III.	Dlhodobé bankové úvery (461A, 46XA)	121		
B IV.	Krátkodobé záväzky súčet (r. 123 + r. 127 až r. 135)	122	1 6 7 3 2 4 3 5	1 7 1 5 5 5 0 8
B IV.1	Záväzky z obchodného styku súčet (r. 124 až r. 126)	123	1 4 1 2 6 4 4 7	1 4 3 7 0 3 6 0
1 a.	Záväzky z obchodného styku voči prepojeným účtovným jednotkám (321A, 322A, 324A, 325A, 326A, 32XA, 475A, 476A, 478A, 47XA)	124	1 8 4 0 8 5 3	1 4 0 9 1 2 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 2 8 5 5 9 4	1 2 9 6 1 2 3 9
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	2 6 9 0 2 9	3 5 4 0 3 0
6.	Záväzky voči zamestnancom (331, 333, 33X, 479A)	131	1 3 3 6 3 8 8	1 3 6 0 4 6 8
7.	Záväzky zo sociálneho poistenia (336A)	132	6 9 4 8 4 4	6 9 0 1 9 3
8.	Daňové záväzky a dotácie (341, 342, 343, 345, 346, 347, 34X)	133	3 0 5 2 7 3	3 3 3 8 9 9
9.	Záväzky z derivátových operácií (373A, 377A)	134		
10.	Iné záväzky (372A, 379A, 474A, 475A, 479A, 47XA)	135	4 5 4	4 6 5 5 8
B V.	Krátkodobé rezervy r. 137 + r. 138	136	7 2 2 4 4 8	6 3 3 7 3 5
B V.1.	Zakonné rezervy (323A, 451A)	137		
2.	Ostatné rezervy (323A, 32X, 459A, 45XA)	138	7 2 2 4 4 8	6 3 3 7 3 5
B VI.	Bežné bankové úvery (221A, 231, 232, 23X, 461A, 46XA)	139	7 2 2 6	8 8 4 6
B VII.	Krátkodobé finančné vypomoci (241, 249, 24X, 473A, I-/255A)	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 nadvku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Čistý obrat (časť účt. tr. 6 podľa zákona)	01	8 0 0 8 6 8 7 4	9 3 6 2 0 2 3 0
**	Výnosy z hospodárskej činnosti spolu súčet (r. 03 až r. 09)	02	7 9 5 1 8 5 9 9	9 4 0 8 0 4 4 7
I.	Tržby z predaja tovaru (604, 607)	03		
II.	Tržby z predaja vlastných výrobkov (601)	04	5 6 4 4 4 1 1	5 4 3 5 1 7 3
III.	Tržby z predaja služieb (602, 606)	05	7 3 7 5 7 5 9 6	8 8 1 7 4 3 0 6
IV.	Zmeny stavu vnútroorganizačných zásob (+/-) (účtová skupina 61)	06	- 1 5 0 1 7 3	2 2 9 7 3 0
V.	Aktivácia (účtová skupina 62)	07		
VI.	Tržby z predaja dlhodobého nehmotného majetku, dlhodobého hmotného majetku a materiálu (641, 642)	08	2 3 9 3 7	4 5 8 3 6
VII.	Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti (644, 645, 646, 648, 655, 657)	09	2 4 2 8 2 8	1 9 5 4 0 2
**	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	7 6 2 9 8 7 0 9	8 7 8 3 9 2 5 5
A.	Náklady vynaložené na obstaranie predaného tovaru (504, 507)	11		
B.	Spotreba materiálu, energie a ostatných neskladovateľných dodávok (501, 502, 503)	12	1 9 9 6 1 5 3 9	2 8 0 7 8 0 5 8
C.	Opravné položky k zásobám (+/-) (505)	13		
D.	Služby (účtová skupina 51)	14	3 5 4 5 7 5 0 3	4 0 6 6 8 7 9 9
E.	Osobné náklady (r. 16 až 19)	15	2 0 7 1 1 6 2 7	1 9 2 9 0 6 8 1
E 1.	Mzdové náklady (521, 522)	16	1 4 5 4 8 2 0 1	1 3 6 9 0 9 0 9
2.	Odmeny členom orgánov spoločnosti a družstva (523)	17		
3.	Náklady na sociálne poisťenie (524, 525, 526)	18	5 4 9 4 5 5 9	5 1 5 8 7 5 8
4.	Sociálne náklady (527, 528)	19	6 6 8 8 6 7	4 4 1 0 1 4
F.	Dane a poplatky (účtová skupina 53)	20	5 6 0 7 5	4 6 6 5 5
G.	Odpisy a opravné položky k dlhodobému nehmotnému majetku a dlhodobému hmotnému majetku (r. 22 + r. 23)	21	5 9 6 4 4 8	5 3 8 8 8 2
G 1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (551)	22	5 9 6 4 4 8	5 3 8 8 8 2
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	2 3 4 9 5	3 2 7 4 0
I.	Opravné položky k pohládkvám (+/-) (547)	25	- 9 6 6 8 1	- 4 6 7 5 6
J.	Ostatné náklady na hospodársku činnosť (543, 544, 545, 546, 548, 549, 555, 557)	26	- 4 1 1 2 9 7	- 7 6 9 8 0 4
***	Výsledok hospodárenia z hospodárskej činnosti (+/-) (r. 02 - r. 10)	27	3 2 1 9 8 9 0	6 2 4 1 1 9 2



Označenie a	Text b	Číslo nauku c	Skutočnosť	
			bežné účtovné obdobie 1	bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie 2
*	Pridaná hodnota (r. 03 + r. 04 + r. 05 + r. 06 + r. 07) - (r. 11 + r. 12 + r. 13 + r. 14)	28	2 3 8 3 2 7 9 2	2 5 0 9 2 3 5 2
**	Výnosy z finančnej činnosti spolu r. 30 + r. 31 + r. 35 + r. 39 + r. 42 + r. 43 + r. 44	29	5 6 8 2 7 4	7 8 4 8 4 9
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	2 0 9 1 3 7	1 7 5 5 0
XI.1.	Výnosové úroky od prepojených účtovných jednotiek (662A)	40		
2.	Ostatné výnosové úroky (662A)	41	2 0 9 1 3 7	1 7 5 5 0
XII.	Kurzové zisky (663)	42	3 5 9 1 3 7	7 6 7 2 9 9
XIII.	Výnosy z presadenia 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	4 0 2 9 9 7	1 4 1 9 5 1 9
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	3 1 8 2 5 6	1 3 2 0 3 2 0
P.	Náklady na presadenie cenných papierov a náklady na derivátové operácie (564, 567)	53		
Q.	Ostatné náklady na finančnú činnosť (568, 569)	54	8 4 7 4 1	9 9 1 9 9



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

POZNÁMKY K ÚČTOVNEJ ZÁVIERKE 2023

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, skúšky týchto zariadení podľa §7 ods. 1 písm. a) bod 1, 2 a 3,
- potvrdzovanie sprievodnej technickej dokumentácie v zmysle §7,
- podmienka: pre opravy a údržbu armatúr od jednotlivých výrobcov je nutné preukázateľné zaškolenie pracovníkov u výrobcu,
- 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,
- podnikanie v oblasti nakladania s nebezpečným odpadom.

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 2022 bola schválená Valným zhromaždením akcionárov účtovnej jednotky dňa 30.6.2023

Účtovná závierka spoločnosti k 31.12.2022 bola zostavená dňa 13. júna 2023 a predložená do Registra účtovných závierok dňa 07.07.2023. Správa audítora o overení účtovnej závierky k 31. decembru 2022 a Výročná správa bola doručená do Registra účtovných závierok dňa 07.07.2023.

I.4 Právny dôvod na zostavenie účtovnej závierky

Účtovná závierka účtovnej jednotky k 31. decembru 2023 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 2023 do 31. decembra 2023. Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie, ako porovnateľné obdobie, je uvedené obdobie roku 2022 t.j. od 1. januára do 31. decembra 2022.

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	471	464
Stav zamestnancov ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka, z toho:	465	472
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.

Od 1.1.2023 spoločnosť prešla na nový informačný systém.

Implementačný partner: JRM Slovakia, s.r.o.

Výrobca IS: QI GROUP a.s.

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 zahŕňa 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 zahŕňa 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 novoizistené pri inventarizácii alebo v účtovníctve doteraz nezachytené, sa oceňujú reprodukčnou obstarávacou cenou. Takéto 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 nevykonalné 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.

Záväzky 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 zaradí do používania.

Dodržiavala sa zásada jeho odpísania v účtovníctve najneskôr do 5 rokov od jeho obstarania.

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

Nehmotný majetok, ktorého obstarávacía 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.

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
Dopravné prostriedky - elektromobily	2	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 obstarávacía cena (resp. vlastné náklady) je 1.700 EUR a nižšia, sa odpisuje jednorazovo pri uvedení do používania prostredníctvom účtu 501 071– Krátkodobý hmotný majetok evidovaný.

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 VYSVETĽUJÚ 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							Spolu i
	Aktivovane náklady na vývoj B	Softvér c	Oceniteľ- né práva d	Goodwill E	Ostatný DNM f	Obsta- rávaný DNM g	Poskytnuté preddavky na DNM H	
Prvotné ocenenie								
Stav na začiatku účtovného obdobia		232071						232071
Prírastky		5656						5656
Úbytky		0						0
Presuny								
Stav na konci účtovného obdobia		237727						237727
Oprávky								
Stav na začiatku účtovného obdobia		216791						216791
Prírastky		5197						5197
Úbytky		0						0
Stav na konci účtovného obdobia		221988						221988
Opravné položky								
Stav na začiatku účtovného obdobia								
Prírastky								
Úbytky								
Stav na konci účtovného obdobia								
Zostatková hodnota								
Stav na začiatku účtovného obdobia		15280						15280
Stav na konci účtovného obdobia		15739						15739

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		226000						226000
Prírastky		6071						6071
Úbytky		0						0
Presuny								
Stav na konci účtovného obdobia		232071						232071
Oprávkový								
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

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 pred-davky na DHM	Spolu
A	B	c	d	e	f	g	H	I	j
Prvotné ocenenie									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	3613450	5369012				2020		9190284
Prírastky	0	0	684492				772753		1457245
Úbytky			70548				684492		755040
Presuny									
Stav na konci účtovného obdobia	205802	3613450	5982956				90281		9892489
Oprávkky									
Stav na začiatku účtovného obdobia		2811727	4491659						7303386
Prírastky		182126	409125						591251
Úbytky		0	70549						70549
Stav na konci účtovného obdobia		2993853	4830235						7824088
Opravné položky									
Stav na začiatku účtovného obdobia									
Prírastky									
Úbytky									
Stav na konci účtovného obdobia									
Zostatková hodnota									
Stav na začiatku účtovného obdobia	205802	801723	877353				2020		1886898
Stav na konci účtovného obdobia	205802	619597	1152721				90281		2068401

Tabuľka č. 2

Dlhodobý hmotný majetok	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie								
	Pozemky	Stavby	Samostatné hnuteľné veci a súbory hnuteľných vecí	Pesto- vateľské celky trvalých porastov	Základ- né stádo a ťažné zvieratá	Ostat- ný DHM	Obsta- rávaný DHM	Poskyt- nuté pred- davky 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
Oprávkový									
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

b) Dlhodobý majetok, ku ktorému nemá účtovná jednotka vlastnícke právo, napríklad majetok obstaraný finančným prenájmom, 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 prenájmom 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
CP a podiely, okrem PÚJ – podielová účasť v inej ÚJ s podstatným vplyvom – nad 20% (riadok 23 súvahy)					
BUSBAR4F societa consortile a r.l.	20	20	40000	0	8000
Dlhodobý finančný majetok spolu	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 papieroch

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	246254	9525	106206		149573
Pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám					
Pohľadávky v rámci podielovej účasti					
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu					
Iné pohľadávky					
Pohľadávky spolu	246254	9525	106206		149573

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
Dlhodobé pohľadávky			
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	329702		329702
Dlhodobé pohľadávky spolu	329702		329702
Krátkodobé pohľadávky			
Ostatné pohľadávky z obchodného styku	12835791	4850178	17685969
Pohľadávky voči prepojeným účtovným jednotkám	9979664	7849464	17829128
Ostatné pohľadávky v rámci podielovej účasti			
Pohľadávky voči spoločníkom, členom a združeniu			
Sociálne poistenie			
Daňové pohľadávky a dotácie	1303215		1303215
Iné pohľadávky	122802		122802
Krátkodobé pohľadávky spolu	24241472	12699642	36941114

Tabuľka č. 2

Pohľadávky podľa zostatkovej doby splatnosti A	Bežné účtovné obdobie B	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie C
Pohľadávky po lehote splatnosti	187544	211877
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti do jedného roka	36753570	38137288
Krátkodobé pohľadávky spolu	36941114	38349165
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov	329702	407748
Pohľadávky so zostatkovou dobou splatnosti dlhšou ako päť rokov		
Dlhodobé pohľadávky spolu	329702	407748

Pozn.: 187.544.-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 34.000.000,- 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/ do výšky 25.000.000,- EUR.

Spoločnosť PPA ENERGO má zriadené záložné právo na pohľadávky vyplývajúce z nasledovných plnení:

- existujúce aj budúce pohľadávky voči spoločnosti Slovenské elektrárne, a.s..
- 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.
- všetky existujúce aj budúce pohľadávky voči spoločnosti Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.,
- všetky existujúce a budúce pohľadávky voči spoločnosti Framatome so sídlom vo Francúzsku (Subcontract No 1023034637 for the supply of A4 I&C – HINKLEY POINT PROJECT DATED 15.9.2023).

s) Výpočet odloženej daňovej pohľadávky

Názov položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou majetku a daňovou základňou, z toho:	1570009	1941657
Odpočítateľné		
Zdaniteľné	1570009	1941657
Dočasné rozdiely medzi účtovnou hodnotou záväzkov a daňovou základňou, z toho:		
Odpočítateľné	371648	47312
Zdaniteľné		
Možnosť umorovať daňovú stratu v budúcnosti		
Možnosť previesť nevyužitú daňovú odpočty		
Sadzba dane z príjmov (v %)	21	21
Odložená daňová pohľadávka	329702	407748
Uplatnená daňová pohľadávka	78046	9936
Zaučtovaná ako zníženie nákladov		
Zaučtovaná do vlastného imania		
Odložený daňový záväzok	0	0
Zmena odloženého daňového záväzku	0	0
Zaučtovaná ako náklad	78046	9936
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	44930	42883
Bežné bankové účty	10501261	12053429
Bankové účty termínované		
Peniaze na ceste		
Spolu	10546191	12096312

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
Náklady budúcich období dlhodobé, z toho:	0	0
Náklady budúcich období krátkodobé, z toho:	222527	186891
- licencie, software, techn.podpora, poistné	209880	168378
- poplatky za BZ a ost.	12647	18513
Príjmy budúcich období dlhodobé, z toho:		
Príjmy budúcich období krátkodobé, z toho:	28472	6269
- očakávané rabaty	0	0
- očakávané príjmy	28472	6269

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
Účtovný zisk	4533932
Rozdelenie účtovného zisku	Bežné účtovné obdobie
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	
Spolu	4533932

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	
Navrhnuté rozdelenie účtovného zisku:	2761318
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	661318
Rozdelenie podielu na zisku spoločníkom, členom	2000000
Iné	
Spolu	2761318

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
Dlhodobé rezervy, z toho:	6426930	45989	-23766	-880000	5569153
Rezerva na odchodné	384930	45989	-23766		407153
Rezerva na pokuty a penále	6042000			-880000	5162000
Krátkodobé rezervy, z toho:	633735	722448	-633735		722448
Nevyčerpané dovolenky vč. odvodov	633735	722448	-633735		722448
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 2024.

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 880.000.- EUR bolo vykonané na základe Rozhodnutia Predstavenstva spoločnosti PPA CONTROLL, a.s. zo dňa 21.12.2023 (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
Dlhodobé rezervy, z toho:	7417921	30764	-21755	-1000000	6426930
Rezerva na odchodné	375921	30764	-21755		384930
Rezerva na pokuty a penále	7042000			-1000000	6042000
Krátkodobé rezervy, z toho:	532717	633735	-532717		633735
Nevyčerpané dovolenky vč. odvod.	532717	633735	-532717		633735
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	412527		412527
Krátkodobé záväzky	16553985	178450	16732435

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

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
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti do jedného roka vrátane	16732435	16803504
Krátkodobé záväzky spolu	16732435	17155508
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti jeden rok až päť rokov	412527	512770
Záväzky so zostatkovou dobou splatnosti nad päť rokov		
Dlhodobé záväzky spolu	412527	512770

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
Začiatkový stav sociálneho fondu	512770	705342
Tvorba sociálneho fondu na ťarchu nákladov	127792	120449
Tvorba sociálneho fondu zo zisku	10000	50000
Ostatná tvorba sociálneho fondu	3128	1943
Tvorba sociálneho fondu spolu	230920	172392
Čerpanie sociálneho fondu	331163	364964
Konečný zostatok sociálneho fondu	412527	512770

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
Dlhodobé bankové úvery					
Krátkodobé bankové úvery					
Tatra banka – kreditné karty	EUR		Mesačne	7226	8846

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:	3385167		x	5606522		x
Teoretická daň		847081	21		968043	21
Daňovo neuznané náklady	1301161	273244	21	1573271	330387	21
Výnosy nepodliehajúce dani	-206184	43299	19	-17550	3334	19
Sumy z PO uhradené v BO	-1223521	-256939	21	-1343350	-282104	21
Zrušenie nedaňovej rezervy	-880000	-184800	21	-1000000	-210000	21
Sumy - § 17 ods. 34 a 35	49	10	21	15	3	21
Základ dane, z toho:	2376672		21	4818908		21
-úhrn vyňatých príjmov FR	-84273	21068	25	-104646	26162	25
-úhrn vyňatých príjmov GB			21	8038		21
- úhrn vyňatých príjmov DE	-69021	18650	27,02	-688581	186077	27,02
Základ dane po úprave, z toho:	2223378	466909	21	4033719	847081	21
-daň zaplatená v SR		44090	21		380046	21
-daň zaplatená v Maďarsku		332584	9		467035	9
-daň zaplatená v ČR		90235	19		0	19
Spolu	2223378	466909	21	4033719	847081	21
Splatná daň z príjmov		545803			1062654	
Odložená daň z príjmov		78046			9936	
Celková daň z príjmov		623849			1072590	

Účtovná jednotka pokračovala v roku 2023 vo výkone elektromontážnych prác v Maďarsku. V bežnom účtovnom období podala daňové priznanie z dane z príjmu a vyrubená daň predstavuje 127,313.166.- HUF, v prepočte 332.584.- EUR. Daňové priznanie zostavila spoločnosť Paragraf s.r.o. so sídlom v Komárne. (Započítanie r. 710 DPPO)

Účtovná jednotka vykonávala v roku 2023 naďalej práce vo Francúzsku na stavbe ITER. Spoločnosť podala daňové priznanie za fiškálnu pozíciu vo Francúzsku. Výška vyrubenej dane je 21.068.- EUR, čo predstavuje 25% z daňového základu 84.273.- 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 2023 pokračovali práce v Českej republike pre spoločnosť Samsung. Za rok 2023 spoločnosť PPA ENERGO podala daňové priznanie v ČR. Za rok 2023 spoločnosť po odpočítaní straty za predchádzajúce obdobie zaplatila daň vo výške 90.235.- EUR. Daňové priznanie zostavil Ing. Jaroslav Řezka, daňový poradca v ČR. (Započítanie r. 710 DPPO)

V roku 2023 spoločnosť pokračovala vo výkone prác v Nemecku pre spoločnosť TESLA (realizované cez materskú spoločnosť PPA CONTROLL, a.s.). V Nemecku spoločnosť dosiahla zisk (daňový základ vo výške 69.021.- EUR bol vyňatý na riadku 330 DPPO) a daň bola vypočítaná vo výške 18.650.- EUR. Daňové priznanie vypracovala spoločnosť dp GmbH&Co. KG Steuerberatungsgesellschaft so sídlom v Nemecku.

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	39013330	37123683		
Iný štát	34744266	51050623		
Spolu	73757596	88174306		

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	736322	886495	656765	-150173	229730
Výrobky					
Zvieratá					
Spolu	736322	886495	656765	-150173	229730
Manká a škody	x	x	x		
Reprezentačné	x	x	x		
Dary	x	x	x		
Iné	x	x	x		
Zmena stavu vnútroorganizačných zásob vo výkaze ziskov a strát	x	x	x	-150173	229730

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
Významné položky pri aktivácii nákladov, z toho:	835039	1026087
Ostatné významné položky výnosov z hospodárskej činnosti, z toho:	266765	241238
Tržby z predaja materiálu, dlhodobého NM a HM	23937	45836
Zmluvné pokuty a penále	14157	32275
Ostatné výnosy z hospodárskej činnosti	228671	163127
Finančné výnosy, z toho:	568274	784849
Kurzové zisky, z toho:	359137	767299
kurzové zisky ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	4064	4848
Ostatné významné položky finančných výnosov, z toho:	209137	17550
Výnosy z CP a podielov v PÚJ a v spoločnosti s podst. vplyvom		
Výnosové úroky	209137	17550
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
Náklady za poskytnuté služby, z toho:	35457503	40668799
Nakupované služby na zákazky	27386867	29858943
Opravy a udržiavanie	332149	334820
Cestovné	1044960	1164521
Náklady na reprezentáciu	226513	108088
Nájomné priestorov, vozidiel, prístrojov	414240	2221270
Prepravné, skladné a colné zastupovanie, mýto	13937	74340
Krátkodobý nehmotný majetok	64858	189585
Ubytovanie	314944	516808
Poradenské a právne služby, školenia	294527	229672
Telefónne poplatky a internet	47932	39403
Licenčné poplatky a obchodné zastúpenie	4884515	5598896
Ostatné služby	432061	332453
Osobné náklady spolu, z toho:	20711627	19290681
Mzdové náklady	14548201	13690909
Ostatné osobné náklady na závislú činnosť		
Sociálna poisťovňa	3966974	3678313
Zdravotná poisťovňa	1527585	1480445
Iné osobné a sociálne náklady	668867	441014
Ostatné významné položky nákladov z hospodárskej činnosti, z toho:	111965	-244938
Predaný materiál a dlhodobý majetok	23495	32740
Dary		
Zmluvné pokuty a penále, Manká a škody	-866471	-982093
Odpis pohľadávok, Opravné položky k pohľadávkam	-96681	-46756
Ostatné náklady na hospodársku činnosť	455174	212289
Odpisy	596448	538882
Finančné náklady, z toho:	402997	1419519
Kurzové straty, z toho:	318256	1320320
kurzové straty ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka	1993	8097
Ostatné významné položky finančných nákladov, z toho:	84741	99199
Nákladové úroky		
Tvorba opravných položiek k finančnému majetku		
Ostatné finančné náklady /bankové poplatky/	84741	99199

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	5644411	5435173
Tržby z predaja služieb	73757596	88174306
Tržby za tovar		
Výnosy zo zákazky		
Výnosy z nehnuteľnosti na predaj		
Iné výnosy súvisiace s bežnou činnosťou	684867	10751
Čistý obrat celkom	80086874	93620230

Čistý obrat definuje zákon o účtovníctve (§ 2/15 ZoU). Na účely tohto zákona sa do čistého obratu zahrňajú výnosy dosahované z predaja výrobkov, tovarov a služieb po odpočítaní zliav. Do čistého obratu sa zahrňajú aj iné výnosy po odpočítaní zliav tej účtovnej jednotky, ktorej predmetom činnosti je dosahovanie iných výnosov ako sú výnosy z predaja výrobkov, tovarov a služieb.

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	194618	221138
Iné práva		

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

Súdny spor so spoločnosťou VÚCHZ, a.s. org. zložka Trnava bol ukončený Uznesením Krajského súdu v Brne zo dňa 7.7.2023 o zrušení konkurzu a následne vydal Krajský súd v Brne dňa 31.10.2023 Uznesenie o zrušení rozsudku súdu prvého stupňa a o zastavení súdneho procesu z dôvodu insolventnosti žalovaného.

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.

V roku 2023 bola do konkurzu prihlásená pohľadávka voči spoločnosti Projekt Kanskasporr s.r.o. (bývalé Cestné stavby Liptovský Mikuláš) vo výške 57.272.- (ku koncu roka aktuálna výška pohľadávky 54.570.- EUR). Číslo konkurzu 3K/16/2023.

b) Opis a hodnota podmienených záväzkov

Účtovná jednotka poskytla bankové záruky (za zádržné, na kvalitu, platobné, na zálohu a iné) svojim odberateľom k 31.12.2023 vo výške 9,779.188,55 EUR a v mene GBP čiastku 1,149.351,58. Za prechádzajúce účtovné obdobie t.j. k 31.12.2022 predstavovali bankové záruky výšku 5,520.334,75.- EUR, záruky v GBP boli vo výške 1,149.351,58.

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
RV Development 1, s.r.o	Vajnorská 137, 831 04 Bratislava	50158929	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
ENERGO CONTROL, s.r.o.	Pri plynárni 2, 040 01 Košice	36205788	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	5299	14062
PPA TRADE s.r.o.	01	232584	220898
LiV ELEKTRA, a.s.	01		376518
Spolu za kod 01		237883	611478
PPA CONTROLL a.s.	02	23460519	33407397
PPA INŽINIERING s.r.o.	02	669895	82649
PPA TRADE s.r.o.	02	2456	1693
PPA POWER DS	02	42091	1632
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	02	732355	3057927
BUSBAR4F	02	883835	649405
LIV ELEKTRA, a.s.	02	12039	
Spolu za kod 02		25803190	37200703
PPA CONTROLL a.s.	03	358194	285204
PPA INŽINIERING s.r.o.	03		46738
PPA TRADE s.r.o.	03	2711	31282
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	03	1150679	80339
BUSBAR4F	03	545742	554365
LiV ELEKTRA, a.s.	03	243959	516516
PPA Power DS	03	43214	
Spolu za kod 03	03	2344499	1514444
PPA CONTROLL a.s.	04	159389	379044
Spolu za kod 04		159389	379044
PPA CONTROLL a.s.	05	4725126	5219852
Spolu za kod 05		4725126	5219852

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 a	Druh pohľadávky B	Hodnotové vyjadrenie obchodu	
		Bežné účtovné obdobie C	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie d
PPA CONTROLL a.s.	z obchod. styku	16947342	21387278
PPA INŽINIERING s.r.o.	z obchod. styku	70428	18302
PPA POWER DS	z obchod. styku		1422
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	z obchod. styku	495071	203547
BUSBAR4F	z obchod. styku	316287	639673
Spolu pohľadávky z obchodného styku		17829128	22250222

Tabuľka č. 3 – Záväzky

Spriaznená osoba a	Druh záväzku b	Hodnotové vyjadrenie obchodu	
		Bežné účtovné obdobie C	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie d
PPA CONTROLL a.s.	z obchod. styku	917919	1261738
PPA INŽINIERING, s.r.o.	z obchod. styku		5382
PPA TRADE, s.r.o.	z obchod. styku	839	15713
BUSBAR4F	z obchod. styku		
PPA CONTROLL Magyarország Kft.	z obchod. styku	863413	68783
LIV ELEKTRA, a.s.	z obchod. styku	54867	57505
PPA Power DS, s.r.o.	z obchod. styku	3815	
Spolu záväzky z obchodného styku		1840853	1409121

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	26139820	1433934			27573754
Neuhradená strata minulých rokov					
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	4533932	2761318	4533932		2761318

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	25544785	595035			26139820
Neuhradená strata minulých rokov					
Výsledok hospodárenia bežného účtovného obdobia	3345036	4533932	3345036		4533932

ČLÁNOK X
PREHLAD PEŇAŽNÝCH TOKOV

Prehľad peňažných tokov pri použití nepriamej metódy

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
	Peňažné toky z prevádzkovej činnosti		
Z/S	Výsledok hospodárenia z bežnej činnosti pred zdanením daňou z príjmov (+/-)	3 385 167	5 606 522
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>	-415 849	-563 199
A. 1. 1.	Odpisy dlhodobého nehmotného majetku a dlhodobého hmotného majetku (+)	596 448	538 882
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 (+/-)	-857 777	-990 991
A. 1. 5.	Zmena stavu opravných položiek (+/-)	-96 681	-46 756
A. 1. 6.	Zmena stavu položiek časového rozlíšenia nákladov a výnosov (+/-)	-57 839	-64 334
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>	-501 612	-3 799 985
A. 2. 1.	Zmena stavu pohľadávok z prevádzkovej činnosti (-/+)	901 423	-2 122 574

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
A. 2. 2.	Zmena stavu záväzkov z prevádzkovej činnosti (+/-)	-335 979	-1 263 916
A. 2. 3.	Zmena stavu zásob (-/+)	-1 067 056	-413 495
A. 2. 4.	Zmena stavu krátkodobého finančného majetku, s výnimkou majetku, ktorý je súčasťou peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov (-/+)		
	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.)	2 467 706	1 243 338
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 (-)		
	Peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet Z/S + A. 1. až A. 6.)	2 467 706	1 243 338
A. 7.	Výdavky na daň z príjmov účtovnej jednotky, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do investičných činností alebo finančných činností (-/+)	-39 175	-1 062 654
A. 8.	Príjmy mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (+)		
A. 9.	Výdavky mimoriadneho charakteru vzťahujúce sa na prevádzkovú činnosť (-)		
A.	Čisté peňažné toky z prevádzkovej činnosti (+/-), (súčet Z/S + A. 1. až A. 9.)	2 428 531	180 684
	Peňažné toky z investičnej činnosti		
B. 1.	Výdavky na obstaranie dlhodobého nehmotného majetku (-)	-5 656	-6 072
B. 2.	Výdavky na obstaranie dlhodobého hmotného majetku (-)	-772 753	-428 020
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 (+)	1 500	10 750

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
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 (-)		
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 (-)	-1 500	-10 750
B. 18.	Ostatné príjmy vzťahujúce sa na investičnú činnosť (+)		
B. 19.	Ostatné výdavky vzťahujúce sa na investičnú činnosť (-)		
B.	Čisté peňažné toky z investičnej činnosti (súčet B. 1. až B. 19.)	-778 409	-434 092
	Peňažné toky z finančnej činnosti		
C. 1.	Peňažné toky vo vlastnom imaní (súčet C. 1. 1. až C. 1. 8.)	-100 000	-50 000
C. 1. 1.	Príjmy z upísaných akcií a obchodných podielov (+)		

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
C. 1. 2.	Príjmy z ďalších vkladov do vlastného imania spoločníkmi alebo fyzickou osobou, ktorá je účtovnou jednotkou (+)	1 433 934	595 036
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 (-)	-1 533 934	-645 036
C. 1. 7.	Výdavky na vyplatenie podielu na vlastnom imaní spoločníkmi účtovnej jednotky a fyzickou osobou, ktorá je účtovnou jednotkou (-)		

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>	-100 243	-192 572
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 (+)	-100 243	-192 572
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 (-)		

Označenie položky	Obsah položky	Bežné účtovné obdobie	Bezprostredne predchádzajúce účtovné obdobie
C. 4.	Výdavky na vyplatené dividendy a iné podiely na zisku, s výnimkou tých, ktoré sa začleňujú do prevádzkových činností (-)	-3 000 000	-2 700 000
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.	Čisté peňažné toky z finančnej činnosti (súčet C. 1. až C. 9.)	-3 200 243	-2 942 572
D.	Čisté zvýšenie alebo čisté zníženie peňažných prostriedkov (+/-), (súčet A + B + C)	-1 550 121	-3 195 980
E.	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na začiatku účtovného obdobia (+/-)	12 096 312	15 292 292
F.	Stav peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia pred zohľadnením kurzových rozdielov vyčíslených ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	10 546 191	12 096 312
G.	Kurzové rozdiely vyčíslené k peňažným prostriedkom a peňažným ekvivalentom ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)		
H.	Zostatok peňažných prostriedkov a peňažných ekvivalentov na konci účtovného obdobia upravený o kurzové rozdiely vyčíslené ku dňu, ku ktorému sa zostavuje účtovná závierka (+/-)	10 546 191	12 096 312