

ASTRASUN SOLAR Nyrt.

(1097 Budapest, Ecseri út 14-16.)

ÜZLETI JELENTÉS
A 2024. FÉLÉVI KONSZOLIDÁLT BESZÁMOLÓHOZ

2024.01.01. – 2024.06.30.

A közzétett adatok könyvvizsgálattal nem kerültek alátámasztásra!

VEZETŐI ÖSSZEFOGLALÓ

Biztos tevékenység, biztos befektetés – jelentős hozam, erősödés, növekedés!

Az ASTRASUN Solar Nyrt. számára a tavalyi év több tekintetben is kedvezően alakult. A tőzsdére lépés az ASTRASUN Solar Nyrt. növekedési stratégiájának fontos pillére. A szakmai partnerek és a piaci szereplők részéről egyaránt a bizalom erősödését érzékeltük.

Piaci kitekintés:

A gazdasági társaságok közül sokan a koronavírus járvány utóhatásaira hivatkoznak még 2023-ban is. A megújuló energia piacon nincsen már érzékelhető hatása a járványnak – éppen ellenkezőleg: soha nem volt ilyen aktív az Európai Unióban a megújuló energia piac.

A szomszédunkban zajló háborút lassan már megszokjuk és gazdaságunk ellenállóvá vált a negatív hatásaira.

A magas inflációnak és a kiemelkedő állampapír hozamoknak köszönhetően jelentős tőke áramlott ki a Budapesti Értéktőzsdéről, ami az árfolyamainkat is negatívan érintette. Úgy véljük, hogy a társaság teljesítménye alapján a mostanitól magasabb árfolyamok lennének reálisak. Amennyiben az árfolyam tartósan a jelenlegi szint környékén marad, úgy a társaság megfontolja a saját részvényvásárlási program elindítását.

A 2023-as évben nem talákoztunk olyan jelentős technológiai áttörésekkel, amelyeknek igazán jelentős hatása lett volna az iparágunkra. Apró innovációk vannak jelen, amelyek folyamatosan javítják a hatásfokot és csökkentik a beruházási költségeket.

Az ágazatban az energiatárolás kezd fókuszba kerülni, azonban mindaddig nem tartjuk stabil befektetésnek az energia tárolás projekteket, amíg bizonyossá nem válik, hogy az tárolók valóban hosszú élettartammal bírnak és megbízhatóan fognak működni. Ezzel az ágazattal kapcsolatban tehát kivárjuk az iparági visszajelzéseket.

Kihasználva a kínai napelemgyártás és pénzáram tipikus trendjeit pontosan meg tudtuk választani azt a pontot, amikor alacsonnyá váltak a napelem árak és ezen a ponton a társaságunk jelentős méretű napelem készletet vásárolt be az éppen induló Szabadegyházi projektünk építéséhez.

A naperőművi fejlesztések kapcsán – tervezés, kivitelezés, üzemeltetés, pénzügyi befektetés – szerzett sokrétű tapasztalatunk, valamint az ESMC (European Solar Manufacturer Council) tagságunk – amelynek keretében aktívan rálátunk az EU-s jogszabályalkotásra – hozzásegít minket ahhoz, hogy közvetlen közelről lássuk és lemodellezzük a nemzetközi trendeket, időben reagálva ezzel a kihívásokra.

Nemzetközi terjeszkedésünk pillére továbbra is Románia, ahol számos ígéretes projektet vizsgálunk és kedvező pozíciókat alakítunk ki. Az első erőmű kivitelezési projekten túl vagyunk és további megbízásokra számítunk a régióból.

A magyarországi erőművi-portfóliónk tekintetében jelentős előrelépés volt a tavalyi évben, hogy benyújtottuk az E.ON Dél-dunántúli Áramhálózati Zrt. részére a Szabadegyházán

megépíteni tervezett, közel 14,7 MWp (DC) kapacitású naperőművi közcélú villamos hálózati csatlakozására vonatkozó tervet, amelyet az áramszolgáltató jóvá is hagyott.

A napelemes tartószerkezetek értékesítése üzletágunk is elindult 2023 év utolsó negyedében. Kezdetben az Ikarus csoport egy tagvállalatával szerződünk le közös gyártókapacitást létrehozva. Időközben tulajdonrészünket értékesítettük az Ikarus csoport részére és így a termeléssel lekötött erőforrásainkat az értékesítésre tudjuk fordítani, így egységnyi idő alatt nagyobb profitot érünk el. A pozitív piaci visszajelzések és a növekvő rendelésállomány alapján kijelenthetjük, hogy megfelelő irányú lett ez a profilbővítés. A következő időszakban az értékesítés fokozatos felpörgetése és földrajzi kiterjesztése várható.

A Társaság konszolidált féléves árbevétele 800,9 millió forint volt, ami a 12,7%-al meghaladja az elmúlt év azonos időszakát, ami főképp az erőművek termelési és árbevétel növekedésének az eredménye. A tervezés / kivitelezési munkák az első félévről a második félévre terelődnek át. Az adózott konszolidált éves eredmény 117,1 millió forint (az árbevétel 14,6%-a), mely 62,6%-al haladja meg az elmúlt év azonos időszakát. EBITDA szinten a teljesítmény 536,8 millió forintot (az árbevétel 67%-a) ért el, mely 13%-al haladja meg az elmúlt év féléves eredményét.

Továbbra is jellemző, hogy a kockázatokat igyekszünk minimalizálni. Ugyanakkor próbáljuk a legutóbbi technológiai trendeket alkalmazni és mára egyre komplexebb szolgáltatásokkal tudunk a piacon megjelenni.

Úgy látjuk, hogy a gazdaság többi részétől eltérően a megújuló energia projektekbe továbbra is áramlik a külföldi tőke ezzel továbbra is pezsgésben tartja az ágazatot.

Dr. Keresztes Attila Tamás
Igazgatóság elnöke

ALAPADATOK

Név: ASTRASUN Solar Nyilvánosan Működő Részvénytársaság
(továbbiakban: Társaság vagy ASTRASUN Solar)

Székhely: 1097 Budapest, Ecséri út 14-16.

Cégjegyzékszám: 01-10-142160

Adószám: 32004319-4-43

Csoportos adószám: 17783665-5-43

Statisztikai számjel: 32004319-3511-114-01

Web cím: www.astrasun.hu

E-mail cím: info@astrasun.solar

Könyvvizsgáló neve: CMT Audit Korlátolt Felelősségű Társaság

Cégjegyzékszám: 01-09-063211

Székhelye: 1074 Budapest, Vörösmarty utca 16-18. A. ép. Fsz. 1F. ajtó

Kamarai nyilvántartási szám: 000171

A könyvvizsgálatért személyében
is felelős személy : Riez Dóra Ágnes

Kamarai tagságának száma: 007400

A cégcsoport 2024. június 30-án 1 db anyavállalatból, 16 db leányvállalatból áll.

A cégcsoportban az anyavállalat (Társaság) főtevékenysége 4110 '08 Épületépítési projekt szervezése, a leányvállalatok főtevékenysége: 3511'08 Villamosenergia termelés,

Átlagos foglalkoztatotti létszám 2024. első félévében 11 fő volt.

Részvény információk:

A Társaság alaptőkéje 2024. június 30-án 2.364.412.000 forint, mely

- 23.624.120 darab, egyenként 100 forint névértékű „A” sorozatú, névre szóló, dematerializált törzsrészvényből és
- 2 darab egyenként 1.000.000 forint névértékű „B” sorozatú, vétőjogot biztosító szavazatelsőbbégi részvényből áll.

A 2 darab „B” sorozatú részvény egyike dr. Keresztes Attila Tamás, a másik Keresztesné dr. Izsó Krisztina tulajdonában van.

Az 5%-ot meghaladó tulajdoni hányaddal rendelkező részvényesek listája a bevezetett „A” sorozatra vonatkozólag 2024. június 30-án.

Név	Tulajdoni hányad (%)	Részvény darabszám
Keresztesné dr. Izsó Krisztina	33,65	7 948 894
Trustersheep Kft.	32,57	7 693 598
Solar Ötödik Kft.	15,29	3 612 213
dr. Keresztes Attila Tamás	13,57	3 205 295
<i>közkézhányad</i>	4,93	1 164 120
ÖSSZESEN:	100,00	23 624 120

A Társaság vezető tisztségviselői:

Igazgatóság tagjai:

- **dr. Keresztes Attila Tamás**
igazgatósági tag, az igazgatóság elnöke
- **Keresztesné dr. Izsó Krisztina**
igazgatósági tag, az igazgatóság alelnöke
- **Kóbor György**
igazgatósági tag
- **Nyers Alex**
igazgatósági tag

Felügyelőbizottság tagjai:

- **Wessely Vilmos**
a felügyelőbizottság elnöke
- **Jung Zsuzsanna**
a felügyelőbizottság tagja
- **Haás László**
a felügyelőbizottság tagja

Auditbizottság tagjai:

- **Wessely Vilmos**
az auditbizottság elnöke
- **Jung Zsuzsanna**
a felügyelőbizottság tagja
- **Haás László**
a felügyelőbizottság tagja

1. A Társaság fejlődésének bemutatása

A Társaság elődjének cégbírósági bejegyzésére 1998. április 21. napján került sor Novo-Cer Termeltető-, Termelő- Kereskedelmi- és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság cégnév alatt, és kezdetben élelmiszeripari nagykereskedelmi tevékenységet folytatott. Ezt követően tevékenysége fokozatosan a műszaki fejlesztések, tervezés és gyártás felé fordult, megújuló energetikai portfóliója kezdetben napelemek, inventerek és napelemes kiserőművek építéséhez szükséges eszközök nagykereskedelméből állt, majd fokozatosan bővült. 2005-től 2020-ig Candimpex Budapest Kereskedelmi és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társaság cégnévvel élelmiszerkereskedéssel foglalkozott. 2020. december 3. napjától pedig ASTRASUN Solar Korlátolt Felelősségű Társaságként folytatta gazdasági tevékenységét.

A Cégcsoport 2014-től végzi nagyobb méretű (jellemzően 500 KWp teljesítményű) erőművek tervezését, engedélyeztetését. Ezen időszak alatt a cégcsoport száznál is több erőművet tervezett.

A Társaság először 2022. nyarán Zártkörűen Működő Részvénytársasággá alakult, majd 2022. november 11.-től a Budapesti Értéktőzsdén (BÉT) Xtend piacán jegyzett Nyilvánosan Működő Részvénytársasággá alakult. A bevezetés sikeres volt a 100 Ft névértékű részvények mind névérték felett találtak gazdára.

A Társaság jelenleg elsődlegesen napelemparkok tervezését, kivitelezését és üzemeltetését végzi. A cég jelentős saját tulajdonú naperőmű kapacitással rendelkezik, amelyekkel villamos energiát termel. A Társaság a hazai piac mellett Horvátországban és Romániában is folytat üzleti fejlesztéseket, illetve más európai ország üzleti lehetőségei felé is nyitott a cég.

Kialakult cégstruktúra 2024. június 30-án

Az Astrasun Solar Nyrt. 2024. június 30-án az alábbi társaságokban rendelkezik részesedéssel:

Rövid név	Cégjegyzék szám	Adószám	Kapcsolati státusz, részesedés	Tevékenység	Astrasun tulajdonba kerülés dátuma
499 kW Maximum Naperőmű Kft.	01-09-290880	25818598-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
BOSZKO Kft.	01-09-308395	25756564-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2017.12.12
Highway To Sun Napenergia Kft.	01-09-290976	25820283-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.22
Hóbár Energia Kft.	01-09-301264	25816125-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2017.07.06
Marcu Energia Kft.	01-09-301625	25816077-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2017.07.06
Naperőmű Befektetés Alfa Kft.	01 09 291067	25822089-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
Naperőmű Befektetés Gamma Kft.	01-09-291054	25821844-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
Omega Power Naperőmű Kft.	01-09-290973	25820214-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
Solar Investor Maximus Kft.	01-09-291056	25821930-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
Szupernap Energia Kft.	01-09-290960	25820025-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.08.02
Star Solar Erőmű Kft.	01-09-290969	25820166-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Villamosenergia termelés	2022.07.01
Szolár Birka Kft.	01-09-373141	28766892-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	Juh, kecske tenyésztése	2020.09.10
Solar Második Kft.	01-09-374042	28790879-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	üres projektársaság	2022.07.27
Solar Harmadik Kft.	01-09-374043	28790886-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	üres projektársaság	2022.07.27
Solar Negyedik Kft.	01-09-374045	28790965-2-43	Magyar leányvállalat, 100%	üres projektársaság	2022.06.21
Astrasun d.o.o.	EUID: HRSR. 030239960	PIN: HR 14877598625	Horvát leányvállalat, 60%	üres projektársaság	2022.07.27

A Társaság tervezi további üzletrészek megszerzését a következő években.

A cégcsoport együttesen 37 naperőművel rendelkezik, melyek helyszíni bontása társaságonként a következő:

Társaság	Erőművek száma	Helyszín
499 kW Maximum Kft.	6	Bicske
BOSZKO Kft.	1	Bicske
Highway To Sun Napenergia Kft.	1	Bicske
Hóbár Energia Kft.	1	Bicske
Marcu Energia Kft.	1	Bicske
Astrasun Solar Nyrt.	3	Katádfa
Astrasun Solar Nyrt.	1	Vásárosdombó
Naperőmű Befektetés Gamma Kft.	5	Bicske
Omega Power Naperőmű Kft.	5	Bicske
Solar Investor Maximus Kft.	5	Bicske
Star Solar Erőmű Kft.	4	Bicske
Szupernap Energia Kft.	1	Nagyatád
Szupernap Energia Kft.	3	Csurgó
Mindösszesen	37	

Az anyavállalat és a leányvállalatok együttes árbevétele a következőképpen alakult:

Tevékenységi kör	2023.06.30 Konzolidált árbevétel (eFt)	2024.06.30 Konzolidált árbevétel (eFt)
Energia termelés	593 036	732 287
Naperőmű-projektfejlesztés	91 045	61 214
Naperőmű szolgáltatások (karbantartás)	635	7 157
Egyéb tevékenységek árbevétele	26 153	273
ÖSSZESEN	710 869	800 931

Az árbevételt eredményező tevékenység jelentős hányada a Közép-Magyarországi Régió (továbbiakban: KMR) kívül valósult meg. Az általunk közvetlenül és közvetetten tulajdonlott napelem parkjaink mindegyike a KMR-en kívül üzemel. 2024 I. félévben nagyobb mértékű naperőmű építési tevékenység nem történt.

Folyamatban lévő beruházás legjelentősebb tétele a szabadegyházi fejlesztés első lépései, kisebb részt pedig a romániai projekt előkészítéseinek költségei voltak.

A különböző hitelek mellett a Társaság csoportfinanszírozás keretében jelentősen finanszírozza leányvállalatai működését is, melyet 3,5%-os kamat ellenében folyósít a leányvállalatoknak. Az adott kölcsönök a következőképpen alakultak:

Adott kölcsönök Kapcsolt társaságoknak			
adatok eFt-ban	2024.06.30	Kikonszolidálva	Konszolidált egyenleg
Astrasun Solar Nyrt.	0	0	0
Kölcsön Hóbár Energia Kft.	49 586	-49 586	0
Kölcsön Omega Power Kft.	264 815	-264 815	0
Kölcsön Naperőmű Befektetés Gamma Kft.	230 131	-230 131	0
Kölcsön 499 KW M. Kft	207 683	-207 683	0
Kölcsön Szupernap Energia Kft.	247 752	-247 752	0
Kölcsön Highway To Sun Kft.	39 096	-39 096	0
Kölcsön Marcu Energia Kft.	50 322	-50 322	0
Kölcsön Solar Investor Maximus Kft.	256 424	-256 424	0
Kölcsön Boszko Kft.	51 716	-51 716	0
Kölcsön Szolár Birka Kft.			0
Kölcsön Solar Negyedik Kft.			0
Kölcsön Astrasun D.o.o	14 926	0	14 926
Összesen	1 412 451	-1 397 525	14 926

2. A Társaság és Leányvállalatok 2024. féléves beszámolójában közzétett adatok és azok pénzügyi elemzése

A konszolidációtól mentesítve lettek a Szolár Birka Kft, Solar Második Kft., Solar Harmadik Kft., a Solar Negyedik Kft., valamint az Astrasun d.o.o. adatai a nem jelentős mértékük miatt.

A Társaság mérleg konszolidációs adatainak bemutatása a következők két táblázatban látható:

Adatok ezer Ft-ban

ESZKÖZÖK <i>I. rész</i>	Astrasun Solar Nyrt.	BOSZKO Kft.	Hóbár Energia Kft.	Marcu Energia Kft.	Star Solar Erőmű Kft.	499 kW Maximum Naperőmű	Naperőmű Befektetés Alfa Kft.	Naperőmű Befektetés Gamma Kft.
BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	6 465 094	133 416	142 897	143 201	379 831	809 216	2 000	692 715
I. IMMATERIÁLIS JAVAK	46 057	0	0	0	0	0	0	0
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	1 866 196	133 416	142 897	143 201	379 831	809 216	2 000	692 715
Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	382 179	59 141	50 044	50 044	179 750	303 083	2 000	283 385
Műszaki berendezések, gépek, járművek	522 140	62 783	77 155	77 155	148 893	424 843	0	333 087
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	216 335	11 492	15 699	16 003	51 187	81 290	0	76 244
Beruházások, felújítások	740 978	0	0	0	0	0	0	0
Beruházásokra adott előlegek	4 565	0	0	0	0	0	0	0
III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	4 552 841	0	0	0	0	0	0	0
FORGÓESZKÖZÖK	821 942	25 834	21 575	21 602	302 410	149 175	686 744	124 676
I. KÉSZLETEK	97 417	0	0	0	0	0	0	0
II. KÖVETELÉSEK	426 893	11 791	12 016	11 991	71 642	70 859	665 632	60 499
III. ÉRTÉKPAPÍROK	0	0	0	0	0	0	0	0
IV. PÉNZESZKÖZÖK	297 632	14 043	9 559	9 611	230 768	78 317	21 111	64 177
AKTIV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	67 488	252	310	301	6 693	1 289	867	354
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	7 354 524	159 502	164 783	165 104	688 933	959 680	689 610	817 745

FORRÁSOK								
SAJÁT TŐKE	5 984 463	31 601	13 063	12 631	657 311	174 214	679 367	97 168
I. JEGYZETT TŐKE	2 364 412	3 000	3 000	3 000	443 000	3 000	603 000	3 000
III. TŐKETARTALÉK	223 471	0	0	0	0	0	0	0
IV. EREDMÉNYTARTALÉK	1 945 795	13 906	4 641	4 448	182 045	127 633	86 035	59 436
V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	883 244	7 000	50	50	0	0	0	0
VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0	0	0	0	0	0	0
VII. KORRIGÁLT ADÓZOTT EREDMÉNY	567 541	7 696	5 372	5 132	32 266	43 582	-9 668	34 733
VIII. Konszolidált vállalk. saját tőke változás	0	0	0	0	0	0	0	0
IX. Konszolidáció miatti változások (+)	0	0	0	0	0	0	0	0
CÉLTARTALÉKOK	0	0	0	0	0	0	0	0
KÖTELEZETTSÉGEK	1 352 869	127 102	150 762	151 507	29 996	780 887	9 993	716 911
I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	0	0	0	0	0	0	0	0
II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	571 095	114 632	131 239	131 975	0	687 683	0	638 642
III. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	781 774	12 469	19 523	19 532	29 996	93 204	9 993	78 269
PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	17 192	799	958	966	1 626	4 579	250	3 666
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN	7 354 525	159 502	164 783	165 104	688 933	959 680	689 610	817 745

Adatok ezer Ft-ban

ESZKÖZÖK <i>II. rész</i>	Omega Power Napenerőmű	Solar Investor Maximus Kft.	Szupemap Energia Kft.	Highway To Sun Kft.	Előkészítő mérleg	Konszolidáció	Konszolidált beszámoló
BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	714 612	706 892	472 409	134 794	10 797 076	-3 374 101	7 422 975
I. IMMATERIÁLIS JAVAK	0	0	0	0	46 057	0	46 057
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	714 612	706 892	472 409	134 794	6 198 178	-512 596	5 685 582
Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	243 080	262 674	249 562	56 010	2 120 952	-179 340	1 941 611
Műszaki berendezések, gépek, járművek	393 965	358 670	201 673	65 581	2 665 944	-237 137	2 428 807
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	77 567	85 548	21 174	13 203	665 740	-96 119	569 621
Beruházások, felújítások	0	0	0	0	740 978	0	740 978
Beruházásokra adott előlegek	0	0	0	0	4 565	0	4 565
III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	0	0	0	0	4 552 841	-2 861 505	1 691 336
FORGÓESZKÖZÖK	113 087	111 255	80 254	25 003	2 483 556	-700 170	1 783 386
I. KÉSZLETEK	0	0	0	0	97 416	0	97 417
II. KÖVETELÉSEK	61 485	60 406	41 406	11 994	1 506 614	-700 170	806 444
III. ÉRTÉKPAPIROK	0	0	0	0	0	0	0
IV. PÉNZESZKÖZÖK (73.-74. sorok)	51 601	50 849	38 848	13 009	879 525	0	879 525
AKTIV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	486	506	261	264	79 071	-13 544	65 527
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	828 184	818 653	552 924	160 060	13 359 703	-4 087 816	9 271 887

FORRÁSOK							
SAJÁT TŐKE	36 333	40 539	24 724	24 409	7 775 822	-2 287 611	5 488 211
I. JEGYZETT TŐKE	3 000	3 000	3 000	3 000	3 437 412	-1 073 000	2 364 412
III. TŐKETARTALÉK	0	0	0	0	223 471	0	223 471
IV. EREDMÉNYTARTALÉK	13 036	18 125	-52 447	12 943	2 415 595	-410 163	2 005 432
V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	0	825	59 637	0	950 806	-67 562	883 244
VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0	0	0	0	0	0
VII. KORRIGÁLT ADÓZOTT EREDMÉNY	20 297	18 588	14 533	8 466	748 538	-631 409	117 129
VIII. Konszolidált vállalk. saját tőke változás	0	0	0	0	0	376 140	376 140
IX. Konszolidáció miatti változások (+)	0	0	0	0	0	-481 617	-481 617
CÉLTARTALÉKOK	0	0	0	0	0	0	0
KÖTELEZETTSÉGEK	786 873	773 229	526 443	134 796	5 541 367	-1 786 661	3 754 706
I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	0	0	0	0	0	357 169	357 169
II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	673 080	664 688	461 833	120 799	4 195 667	-1 397 526	2 798 141
II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	113 793	108 541	64 609	13 997	1 345 700	-746 304	599 396
PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	4 979	4 885	1 758	856	42 514	-13 544	28 970
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN	828 184	818 653	552 924	160 060	13 359 703	-4 087 816	9 271 887

A Társaság konszolidált féléves mérleg adatait az előző év végi záró adatokkal összevetve a következő táblázat tartalmazza:

Adatok ezer Ft-ban

ESZKÖZÖK	2023. év	2024. I. félév	Változás értékben	Változás %-ban
BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	7 472 386	7 422 975	-49 411	-0,7%
I. IMMATERIÁLIS JAVAK	52 867	46 057	-6 810	-12,9%
II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	5 620 547	5 685 582	65 035	1,2%
Ingatlanok és a kapcsolódó vagyoni értékű jogok	1 999 035	1 941 611	-57 424	-2,9%
Műszaki berendezések, gépek, járművek	2 541 428	2 428 807	-112 621	-4,4%
Egyéb berendezések, felszerelések, járművek	633 258	569 621	-63 637	-10,0%
Beruházások, felújítások	402 726	740 978	338 251	84,0%
Beruházásokra adott előlegek	44 100	4 565	-39 535	
III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	1 798 972	1 691 336	-107 636	-6,0%
FORGÓESZKÖZÖK	1 638 789	1 783 386	144 597	8,8%
I. KÉSZLETEK	103 108	97 417	-5 691	-5,5%
II. KÖVETELÉSEK	527 031	806 444	279 413	53,0%
III. ÉRTÉKPAPÍROK	0	0	0	
IV. PÉNZESZKÖZÖK (73.-74. sorok)	1 008 650	879 525	-129 125	-12,8%
AKTIV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	54 583	65 527	10 944	20,0%
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN	9 165 758	9 271 887	106 129	1,2%

FORRÁSOK				
SAJÁT TŐKE	5 371 082	5 488 211	117 129	2,2%
I. JEGYZETT TŐKE	2 364 412	2 364 412	0	0,0%
III. TŐKETARTALÉK	223 471	223 471	0	0,0%
IV. EREDMÉNYTARTALÉK	1 612 091	2 005 432	393 341	24,4%
V. LEKÖTÖTT TARTALÉK	1 231 624	883 244	-348 379	-28,3%
VI. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	0	0	0	
VII. KORRIGÁLT ADÓZOTT EREDMÉNY	38 647	117 129	78 482	203,1%
VIII. Konszolidált vállalk. saját tőke változás	409 696	376 140	-33 556	
IX. Konszolidáció miatti változások (+)	-508 859	-481 617	27 242	
CÉLTARTALÉKOK	0	0	0	
KÖTELEZETTSÉGEK	3 759 317	3 754 706	-4 611	-0,1%
I. HÁTRASOROLT KÖTELEZETTSÉGEK	357 169	357 169	0	0,0%
II. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	2 863 631	2 798 141	-65 490	-2,3%
II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	538 517	599 396	60 879	11,3%
PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	35 359	28 970	-6 389	-18,1%
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN	9 165 758	9 271 887	106 129	1,2%

Mint látható a Társaság legjelentősebb mérleg tétele továbbra is a tárgyi eszközök 5,7 Mrd forint értékben, melyet nagyrészt a 37 naperómű testesít meg. A vállalat pénzeszköz csökkenésének nagy része a januárban Szabadegyháza projekt beruházására vett napelemek ellenértéke mintegy 120,7 millió forint értékben. A vállalat finanszírozásában jelentős tényező a hosszú lejáratú hitelállomány több mint 2,8 Mrd. forint értékben.

A Társaság konszolidált eredménykimutatás adatait az alábbi két táblázat tartalmazza:

Adatok ezer Ft-ban

EREDMÉNYKIMUTATÁS <i>I. rész</i>	Astrasun Solar Nyrt.	BOSZKO Kft.	Hóbár Energia Kft.	Marcu Energia Kft.	Star Solar Erőmű Kft.	499 kW Maximum Naperőmű Kft.	Naperőmű Befektetés Alfa Kft.	Naperőmű Befektetés Gamma Kft.
I. Értékesítés nettó árbevétele	214 993	20 459	20 474	20 450	78 482	121 326	867	100 603
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	0	0	0	0	0	0	0	0
III. Egyéb bevételek	2 229	2	0	1	0	2	0	736
IV. Anyagjellegű ráfordítások	83 387	3 830	4 693	4 822	26 937	26 363	1 248	21 516
V. Személyi jellegű ráfordítások	71 332	0	0	0	0	0	0	0
VI. Értécsökkenési leírás	57 136	6 237	6 535	6 618	18 782	37 657	0	32 844
VII. Egyéb ráfordítások	1 569	402	409	405	1 576	2 401	2 684	1 986
ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	3 798	9 992	8 837	8 605	31 188	54 907	-3 065	44 994
Pénzügyi műveletek bevételei	579 864	186	0	0	4 489	890	347	855
Pénzügyi műveletek ráfordításai	7 453	2 260	3 306	3 320	137	10 957	1	10 115
PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	572 412	-2 074	-3 306	-3 320	4 352	-10 067	346	-9 260
ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	576 209	7 918	5 532	5 285	35 540	44 840	-2 719	35 735
Adófizetési kötelezettség	8 668	222	160	153	3 274	1 258	6 949	1 002
Konszolidálásból adódó társ. adó kül.	0	0	0	0	0	0	0	0
ADÓZOTT EREDMÉNY	567 541	7 696	5 372	5 132	32 266	43 582	-9 668	34 733

Adatok ezer Ft-ban

EREDMÉNYKIMUTATÁS <i>II. rész</i>	Omega Power Naperőmű Kft.	Solar Investor Maximus Kft.	Szupernap Energia Kft.	Highway To Sun Kft.	Előkészítő Eredmény- kimutatás	Konszoli- dáció	Konszolidált beszámoló
I. Értékesítés nettó árbevétele	102 592	101 420	67 691	20 064	869 421	-68 490	800 931
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	0	0	0	0	0	0	0
III. Egyéb bevételek	450	2	1	0	3 423	0	3 423
IV. Anyagjellegű ráfordítások	29 840	29 526	12 506	2 935	247 603	-68 490	179 112
V. Személyi jellegű ráfordítások	0	0	0	0	71 332	0	71 332
VI. Értécsökkenési leírás	33 970	34 364	29 822	6 275	270 239	86 351	356 590
VII. Egyéb ráfordítások	1 917	2 007	1 334	396	17 087	0	17 087
ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	37 314	35 526	24 030	10 458	266 584	-86 351	180 232
Pénzügyi műveletek bevételei	344	263	796	174	588 207	-565 141	23 067
Pénzügyi műveletek ráfordításai	16 738	16 634	9 861	1 918	82 699	-21 582	61 117
PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	-16 394	-16 371	-9 066	-1 745	505 508	-543 559	-38 051
ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	20 920	19 154	14 964	8 714	772 092	-629 910	142 182
Adófizetési kötelezettség	623	566	431	248	23 554	0	23 554
Konszolidálásból adódó társ. adó kül.	0	0	0	0	0	1 499	1 499
ADÓZOTT EREDMÉNY	20 297	18 588	14 533	8 466	748 538	-631 409	117 129

Az alábbi táblázat a Társaság féléves konszolidált eredménykimutatását mutatja az előző félévvel összevetve:

Adatok ezer Ft-ban

EREDMÉNYKIMUTATÁS konszolidált	2023. I. félév	2024. I. félév	Változás értékben	Változás %-ban
I. Értékesítés nettó árbevétele	710 869	800 931	90 062	12,7%
II. Aktivált saját teljesítmények értéke	0	0	0	
III. Egyéb bevételek	28 322	3 423	-24 898	-87,9%
IV. Anyagjellegű ráfordítások	185 006	179 112	-5 894	-3,2%
V. Személyi jellegű ráfordítások	62 917	71 332	8 415	13,4%
VI. Értékcsökkenési leírás	354 927	356 590	1 664	0,5%
VII. Egyéb ráfordítások	16 233	17 087	854	5,3%
ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE	120 109	180 232	60 124	50,1%
Pénzügyi műveletek bevételei	37 302	23 067	-14 236	-38,2%
Pénzügyi műveletek ráfordításai	68 867	61 117	-7 749	-11,3%
PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	-31 564	-38 051	-6 486	20,5%
ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	88 544	142 182	53 637	60,6%
Adófizetési kötelezettség	15 051	23 554	8 503	56,5%
Konszolidálásból adódó társ. adó kül.	1 476	1 499	23	1,6%
ADÓZOTT EREDMÉNY	72 018	117 129	45 111	62,6%
<i>az árbevétel százalékában</i>	<i>10,1%</i>	<i>14,6%</i>		

Üzemi Eredmény (EBIT)	120 109	180 232	60 124	50,1%
<i>az árbevétel százalékában</i>	<i>16,9%</i>	<i>22,5%</i>		
ÉCS nélküli Üzemi Eredmény (EBITDA)	475 035	536 823	61 788	13,0%
<i>az árbevétel százalékában</i>	<i>66,8%</i>	<i>67,0%</i>		

Az árbevétel 12,7%-al nőtt, mely nagyrészt az előző évinél kedvezőbb napsütéses időjárási tényezőnek, valamint a KÁT átvételi árak infláció-1%-os növekedésének tudható be. Ezen a masszív növekedésen szerencsére az se tudott sokat rontani, hogy a tavalyi azonos időszakhoz képest nem volt jelentős naperőmű építési projekt. Költség oldalon jelentős volt a személyi jellegű költségek növekedésének. Az Üzemi eredmény 60,1 m Ft-al (50,1%), az Adózott eredmény 45,1 mFt-al (62,6%) haladta meg az tavalyi év első féléves adatát. Mindét mutatónál az árbevétel arány is jelentősen nőtt.

Végső soron az EBITDA is jelentős növekedést mutat az elmúlt év félévéhez képest. Az EBITDA több mint 13%-al 61,8 M Ft-al nőtt, és az árbevétel százalékában elérte a 67%-ot ami nagyon jó eredményt tükröz.

A fentieket is figyelembe véve a Társaság gazdálkodása kiegyensúlyozott növekedési tendenciát és nagyon eredményes képet mutat.

3. A mérleg fordulónapja után bekövetkezett lényeges események, különösen jelentős folyamatok

- A Holding központ augusztus végével átköltözött a saját tulajdonú és kialakítású új irodába a Budapest II. kerület Zivatar utca 14/a. szám alá.

4. A gazdasági környezet ismert és várható fejlődése

A Társaság működése és eredményessége kis mértékben függ Magyarország és az Európai Unió energiapiaci szabályozásától és az ilyen szabályok alkalmazásától, ideértve különösen a villamosenergia termelésére, a villamosenergia-kereskedelemre, a villamosenergia-ipari rendszerszintű szolgáltatások piacára, a megújuló energiaforrások hasznosítására vonatkozó jogszabályokat, hatósági és bírósági gyakorlatot, a magyar és nemzetközi üzemi, kereskedelmi és működési szabályzatokat és más vonatkozó szabályokat. A 2018. év során az Európai Unió új energetikai jogszabályokat fogadott el „Clean Energy For All Europeans” címmel. A fentiekben említett európai uniós jogszabályokon felül a magyar kormány is kidolgozott egy hazai energiastratégiát, „Nemzeti Energiastratégia 2030” elnevezéssel, amely rendkívül nagy növekedést céloz meg a megújuló energia szerepét tekintve a teljes hazai energiatermelési kapacitásokon belül. Ez a 2015-ös, nagyjából 1.000 MW-os kapacitásról nagyságrendileg 7.000 MW-ra történő növekedést jelent 2030-ig és 13.000 MW-ra 2040-ig, különös hangsúlyt fektetve a napenergia szerepére. Ezen szabályok változása, az európai uniós keretszabályok átültetése jelentősen befolyásolhatja a Társaság működését, eredményességét, piaci pozícióját és versenyképességét.

Sok esetben születtek olyan jogszabályok, amelyek esetenként rövid határidővel eredményeztek változásokat a korábbi szabályozási környezettel szemben. A Társaság esetében sem zárható ki, hogy a jövőben is születnek olyan új jogszabályok, amelyeknek történő megfelelés a Társaság számára adminisztrációs vonzatokkal, addicionális költségekkel, vagy piaci bizonytalansággal, adóteher növekedéssel (pl. ágazati adó) járhatna. Nem zárható ki, hogy a jogszabályalkotás olyan módon és mértékben változtatja meg a működési környezetet, hogy a Társaság jelenlegi üzleti modellje esetleg nem tartható fenn, vagy módosításra szorul. A Társaság szempontjából a villamos energia kötelező átvételi rendszer (KÁT) szabályozásában beálló változások járhatnak számottevő kockázattal. A Társaság természetesen mindent megtesz a jövőben is, hogy a jogszabályi környezetnek megfeleljen.

A Társaság kockázatcsökkentési és növekedési stratégiájának megfelelően elsődleges piacának az EU teljes piacát tekinti. Az EU piacán igen jelentős megújuló kapacitás-fejlesztés várható 2030-ig több száz gigawatt szolár, szél, víz projekt kiépítése várható. A szintetikus üzemanyagok megjelenése ugyancsak hatalmas piaci lehetőségeket nyit meg. A hidrogén alkalmazása szintén megváltoztathatja a jelenlegi piacokat - a megújuló projekteknek nyújtva fejlődési lehetőséget.

A fejlődést az Fit For 55, a Horizon, Xpress, Response és egyéb EU-s programok határozzák meg.

Pandémia hatásai

A COVID-19 globális járványhelyzet jelentősen átalakította a teljes világpiac működését és a nemzetközi kereskedelmet. Bár a pandémia úgy tűnik eltűnt életünkéből, nem zárható ki, hogy a COVID-19 vírus újabb variánsának megjelenése miatt újabb korlátozások kerülnek bevezetésre, illetve a járvány miatti tömeges megbetegedések miatt a munkavállalók kiesnek.

Tekintettel a Leányvállalatok jelentős mértékben automatizált, gépesített működésére, a pandémia nem okozott jelentősebb negatív hatást a Társaság gazdasági teljesítőképességére, azonban nem zárható ki, hogy közvetett módon a jövőben hatással lehet a Társaság eredményességére.

Orosz-Ukrán és Palesztin-Izraeli konfliktus, valamint más háborús helyzetek hatásai

Az elmúlt évek egyik legnagyobb eseménye az Ukrán-Orosz háború kitörése, mely jelentős hatással volt az energiaszektorra és az energiatermékek árára, sőt gáz esetében még beszerzésére is. Az energiaárak hatalmasat ugrottak, ami elősegítette a napelemes rendszerek iránti keresletet. Azóta ez a kockázat jelentősen csökkent, ami megmutatkozik az áram piaci árának a háború előtti időszak árszintjére való visszaállásában is, ugyanakkor lezajlott egy szemléletváltás, mely során minden szereplő (állam, gazdálkodó, lakosság) az ár- és a termelési kockázatok miatt megértette, hogy érdemes diverzifikálni és saját termelésre is berendezkedni. Sajnos a háborús helyzet azóta más térségekben is - mint a Közel Keleti régióban - kiéleződött, így a fentiek hatványozottan érvényesek. Ez a folyamat különösen kedvez a zöld energiaforrások terjedésének.

Felvevő kapacitás kockázat

A Társaság minden erőműje az országos hálózatba termeli az áramot, ezért a fejlődést súlyosan érinti, ha az ország nem rendelkezik megfelelő átvételi képességgel, így nem tudja fogadni a termelést. A kapacitások bővítésére történtek ugyan kormányzati erőfeszítések, ezek megvalósulása mégis lassú folyamat.

Vis maior kockázat

A Társaság működési szektorára és eredményességére a hazai és regionális politikai, valamint egyéb vis maior szituációk általánosságban csekély befolyást gyakorolnak, de nem zárható ki olyan helyzet kialakulása, amely nehezíti, vagy esetlegesen meg is akadályozhatja az iparág szereplők működését (pl. természeti katasztrófák, háborúk, járvány stb.).

Növekedési politika

A Társaság céljai közé tartozik, hogy további növekedést érjen el a jelenlegi piacain. A növekedés egyrészt növelheti a Társaság profitabilitását, azonban nem garantálható az, hogy a Társaság stratégiája sikeres lesz, és hogy a Társaság képes lesz a növekedést hatékonyan és eredményesen kezelni.

A Társaság jelenleg is több projekt megvalósítását készíti elő. Ezen projektek megvalósítása, a Társaság szándékán túlmenően számos egyéb külső tényezőtől függ. Nem garantálható, hogy ezek a projektek ténylegesen megvalósulnak, továbbá más jövőbeli projektek megvalósítása akár meg is előzheti vagy helyettesítheti a jelen Üzleti jelentés keltének időpontjában előkészítés alatt lévő projekteket. A növekedéssel járó lehetséges kockázati

események valamelyikének bekövetkezése esetén a Társaság növekedése stagnálhat, vagy az akár veszteséges működést is eredményezhet.

A Társaság növekedési stratégiájának része lehet az akvizíciók útján való terjeszkedés is, amely az alábbi kockázatokkal járhat:

- egy akvizíció az előre tervezettnél nagyobb belső erőforrásokat köthet le;
- egy akvizíció az előre tervezettnél magasabb közvetlen vagy közvetett költséggel járhat;
- egy akvizíció eredményeképpen az akvirált társaság integrálása nem az előre eltervezettek szerint alakul;
- egy akvirált társaságban olyan pénzügyi, jogi vagy műszaki események következhetnek be, amelyek negatív hatással lehetnek a Társaság üzleti tevékenységére és eredményességére.

A fentiek miatt nem zárható ki, hogy a Társaság erőforrásai nagyobb mértékben lesznek lekötve, a piaci versenyben kevésbé eredményesen teljesít, és a Társaság jövedelmezősége kedvezőtlenül alakul.

Egyéb hatósági kockázatok

A cégcsoport számos és komplex rendszert alkotó jogszabályi rendelkezés hatálya alatt áll Magyarországon, illetve Horvátországban, Romániában és a Skandináv országokban is. Ezen jogszabályok széles és különböző területeket (energiaipar, környezetvédelem, termékfelelősség, minőségi szabványok, adatvédelem, munkajog, munkabiztonság és -védelem, adózás) felölelő rendelkezéseket foglalnak magukba. A Cégcsoportnak a legtöbb esetben egyre szigorodó követelményeknek kell megfelelnie, amelynek biztosítása egyre növekvő működési költséget jelenthet. A Társaság működése szempontjából az adóhatóságon kívül számos más hatóság (pl. adatvédelmi hatóság, munkaügyi hatóság, versenyhatóság, piacfelügyeleti hatóság) is jogosult a Társaság jogszabályoknak megfelelő működését ellenőrizni. A Társaság mindent megtesz a szabályok betartása érdekében, a jogszerű működés fenntartására.

5. A pénzügyi instrumentumok hasznosítása, ha az jelentős hatással van a vagyoni helyzetre

A cégcsoport jelentős hitelállománnyal rendelkezik, melyekre a leányvállalatok könyveiben szereplő naperőművek jelentik a fedezetet. Ezen kívül jelentős a leányvállalatok részére nyújtott tagi kölcsön állománya is, melyeket a leányvállalatok rendes éves bevételeik keletkezésének arányában fognak visszafizetni az anyavállalatnak. A Társaság és a leányvállalatok jelenlegi hiteleinek többsége az MNB által indított „NHP Hajrá!”, illetve a KAVOSZ konstrukciókban kerültek lehívásra, így azok kamatlába fixált. Azonban a kamatlábaknak akármilyen okból történő kedvezőtlen változása negatív hatással lehet a Társaság eredményességére.

A Társaság a jelenlegi leányvállalatainak megtartásában, számuk növekedésében, valamint nemzetközi terjeszkedésben érdekelt.

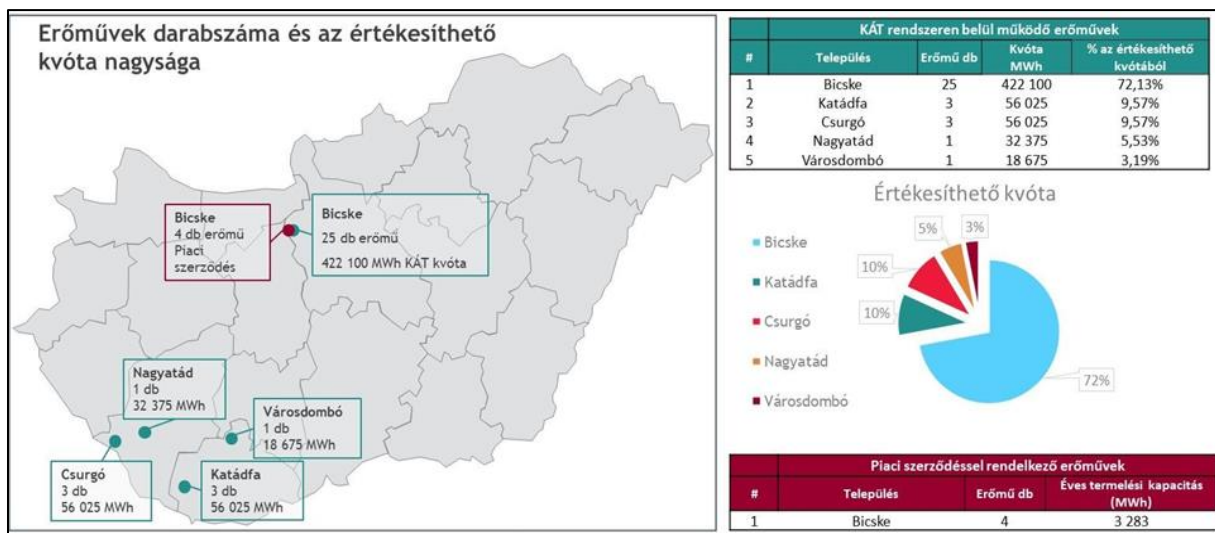
A Társaság külföldi projektjeinek finanszírozásában kockázat csökkentő tényező lehet, hogy Európában történik a finanszírozás és a jövedelem egyaránt.

6. Az ár-, hitel-, kamat-, likviditás- és cash-flow kockázat bemutatása.

Hatósági árak kockázata

A leányvállalatok egy része a megtermelt energiát olyan rendszerekben (KÁT) értékesíti, ahol az értékesítési árat jogszabályok vagy valamely hatóság (ideértve különösen a MEKH-et) határozza meg vagy maximalizálja. Az ilyen jogszabályban rögzített vagy hatóság által meghatározott árak, továbbá a hatósági árszabályozás tárgyi hatályának változásai jelentősen befolyásolhatják az érintett leányvállalatok, és ezen keresztül a Társaság eredményességét és versenyképességét. Azon erőművek esetében, amelyeket a cégcsoport már kiléptetett a fenti, hatósági ár elvén működő rendszerekből, a mindenkori piaci keresleti-kínálati viszonyok alakulása határozza meg az értékesítési árakat és az eredményességet, így a feltételrendszerek esetleges hirtelen és radikális megváltozása is piaci kockázatot jelenthet a Társaság számára.

A cégcsoport jelenlegi árstruktúráját, működési kereteit az alábbi táblázatok foglalják össze:



Társaság	Erő-művek száma	KÁT szerződés kezdete	KÁT szerződés vége	Éves termelési kapacitás MWh	Értékesíthető kvóta MWh
499 kW Maximum Kft.	6	2021.03.01	2046.03.01	4 924,8	97 125
BOSZKO Kft.	1	2021.03.01	2046.03.01	820,8	13 700
Highway To Sun Napenergia Kft.	1	2021.07.01	2046.07.01	820,8	13 700
Hóbár Energia Kft.	1	2021.03.01	2046.03.01	820,8	18 675
Marcu Energia Kft.	1	2021.03.01	2046.03.01	820,8	18 675
Astrasun Solar Nyrt.	3	2019.11.01	2044.11.01	2 462,4	56 025
Astrasun Solar Nyrt.	1	2020.04.01	2045.04.01	820,8	18 675
Naperőmű Befektetés Gamma Kft.	5	2021.07.01	2046.07.01	4 104,0	93 375
Omega Power Naperőmű Kft.	5	2021.03.01	2046.03.01	4 104,0	93 375
Solar Investor Maximus Kft.	5	2020.08.01	2045.08.01	4 104,0	73 475
Szupernap Energia Kft.	1	2019.05.01	2044.05.01	820,8	18 675
Szupernap Energia Kft.	3	2019.04.01	2044.04.01	2 462,4	56 025
Összesen KÁT-os:	33			27 086,4	571 500
Star Solar Erőmű Kft.	4	Piaci alapú szerződés 2024.01.31-ig, 4x820 M			
Mindösszesen	37				

A Star Solar Erőmű Kft. 4db erőműve 2024. 02. 01. hatállyal visszatért a KÁT rendszer alá a piaci árazás helyett (a viszonylag alacsony piaci árak miatt). Ezután a Társaság összes erőműve a KÁT szabályozás alá tartozóan működik.

Ársapkák, támogatások és elvonások

Az energiapiacra belül 2022-ben kiugróan magas árszintek alakultak ki a gázhiány miatt. A korábbi 40-50 EUR/MWh ár időnként akár 500 EUR/MWh-ra is megemelkedett.

A fogyasztók és az ipar védelme érdekében jellemző volt, hogy ársapkákkal – „price cap” – avatkoztak be a piaci folyamatokba az EU-ban. Ennek közvetlen pozitív hatása mellett piactorzító jellege is keletkezett. Az elmúlt időszakban EU-s társadalmi vitára bocsátott szabályozási tervekben a Társaság által javasolt koncepció nyert teret: az ambiciózus megújuló energetikai projektek megvalósításához szükséges egy olyan állami garancia, amely az árak beszakadása esetén egy minimum árat biztosít. Egyébként várható, hogy a hektikuság miatt finanszírozási anomáliák alakulnak ki. A szabályozást az egyes nemzeti piacokon külön-külön kell vezetni – Magyarországon ez még nem történt meg.

Időközben a piaci árak visszacsökkentek a háború előtti szintre, de az elmúlt időszak jól mutatja, hogy mennyire sérülékeny az árrendszer és azokra az egyes államok milyen megoldásokkal válaszolhatnak.

Finanszírozási és hitelkockázat

Az energetikai projektek előkészítése és megvalósítása tőkeigényes tevékenység, amely jelentős finanszírozást igényel. Bizonyos tényezők változása (ideértve az általános gazdasági környezetet, a hitelpiacokat, a banki kamatlábakat és a devizaárfolyamokat) növelheti a finanszírozás költségeit, megnehezítheti a megszerzését és visszafizetését. Ezek a körülmények a Társaság és a leányvállalatok működésének jövőbeni finanszírozására és pénzügyi helyzetére negatív hatással lehetnek.

A Társaság és leányvállalatai által felvett hitelek jelenleg kettő bankhoz tartoznak. Amennyiben szükségessé válna új finanszírozó partner keresése és a meglévő források kiváltása, annak egyszeri költségei az eredményesség átmeneti romlását okoznák, továbbá a refinanszírozás esetlegesen magasabb költsége tartósan magasabb kamatkidadásokkal járhatnának.

Bár a Társaság a jelen üzleti jelentés időpontjában jelentős likvid saját tőkével rendelkezik, növekedési terveinek megvalósításához továbbra is külső finanszírozás bevonását tervezi. A Társaság ugyan nem számol a hitelforrások általános, az egész napelem-iparágat érintő elapadásával, előfordulhat, hogy a cégcsoport kimeríti a bankok finanszírozási hajlandósága által meghatározott, a cégcsoport számára elérhető kereteket. Ennek bekövetkezése hátrányos hatással lehet a cégcsoport növekedésére, illetőleg annak ütemére.

Másik fontos kockázat a kamatlábak alakulása. A jelenlegi felpörgött inflációs helyzetben a kamatlábak is jelentősen megnöttek. Ha éppen nincs kedvezményes beruházási forrás, akkor ezek normál kamat árszintje már ellehetetlenítheti a banki finanszírozást. Ha ez megtörténik, akkor a vállalat lehet, hogy a tőzsdén keresztüli forrásbevonást kell használnjon a jövőben.

Devizaárfolyam kockázat bemutatása.

Az általános globális konjunktúra romlása, a gazdasági kilátásokkal kapcsolatos növekvő általános bizonytalanság és globális kockázatkerülés - amelyet az orosz-ukrán háború tovább fokozott - továbbá mindezekhez kapcsolódóan Magyarország belső és külső egyensúlyi problémái, romló kockázati megítélése és esetleges leminősítésének kilátásba helyezése egyrészt a forint árfolyamának gyengülését, másrészt az árfolyam volatilitásának emelkedését okozhatják.

A cégcsoport árbevétele 2024-ben is még döntő mértékben forintban denominált. Kockázatot csökkentő tényező, hogy a KÁT-os erőművek átvételi ára az éves infláció -1%-kal kerül minden évben korrigálásra. Illetve a KÁT-ból kilépett, illetve valamennyi jövőbeli projekt árbevétele már Euro alapú. Valamennyi tervezett külföldi bevétel szintén Euro alapú. Ugyanakkor – miután a Leányvállalatok tevékenysége importbeszerzésekre is támaszkodik – egyes alkatrészek és szolgáltatások beszerzése miatt forinttól eltérő devizában, elsősorban euróban is merül fel költsége. Az importbeszerzésekre tekintettel a beszállítói, illetőleg ellátási láncon keresztül áthárított költségnövekedés úgyszintén devizában jelentkezik. Mindezek következtében a Társaság jelentős mértékben ki van téve a forint és egyes külföldi devizák közötti árfolyamváltozásokból eredő kockázatoknak. Az így felmerülő költségek a forint lehetséges gyengülése miatt nagymértékben befolyásolhatják a leányvállalatok eredményességét, gazdálkodásuk tervezhetőségét.

7. Foglalkoztatáspolitiká

A cégcsoport teljesítménye és sikere nagymértékben függ az alkalmazottak szakértelmétől, hozzáállásától, valamint elhivatottságától. A cégcsoport iparági versenytársaihoz és más szektorokban tevékenykedő vállalatokhoz hasonló kihívásokkal néz szembe a megfelelő munkaerő biztosítása és megtartása tekintetében. Habár a cégcsoport jelenleg rendelkezik a

szükséges létszámú és képzettségű munkaerővel, a képzett munkaerő szűkös erőforrásnak tekinthető, az energiaipart is komolyan érinti a munkaerő- és szakemberhiány.

A viszonylag magas fluktuáció a munkaerőpiacon és a jelenleg tapasztalható kiemelkedő munkavállalói alkupoziáció bérversenyt eredményez a vállalatok körében, amely emelkedő bérköltségekhez vezetett. Szükségessé vált a létszám növelése, valamint a tőzsdei kihívásokat kiszolgáló szakértelem megvásárlása.

A vállalatvezetés a felvételek során figyelmet fordít a munkavállalók nem és kor szerinti összetételének változatosságára. Nem tesz különbséget fiatalabb és idősebb munkavállalók között és nem szerinti összetételében is igyekszik a női dolgozók arányának fenntartására. Legfiatalabb munkavállaló 38 éves a legidősebb 57 éves és nők aránya a munkavállalók között 45%.

A cégcsoport emellett a jövőben számos ok miatt elveszítheti valamelyik kulcsfontosságú vezetőjét, szakértőjét vagy bármely más alkalmazottját. Ezeknek a munkavállalóknak a pótlása időigényes lehet, és előfordulhat olyan is, hogy egyáltalán nem sikerül megfelelően pótolni az elveszített kulcsfontosságú munkavállalót.

8. Környezetvédelem

A leányvállalatok az erőművek kivitelezése során olyan anyagokat használnak, illetve olyan technológiát alkalmaznak, amelyek rendeltetésellenes, a jogszabályoknak vagy a vonatkozó engedélyeknek meg nem felelő használata a környezetet szennyezheti. A leányvállalatok rendelkeznek a szükséges környezetvédelmi engedélyekkel, szabályzatokkal, szakértő személyzetük pedig a kivitelezési tevékenység által megkívánt fokozott gondossággal látja el a munkáját. Előfordulhat azonban olyan rendkívüli esemény, amely az érintett Leányvállalat környezeti kármentesítési kötelezettségét vonhatja maga után, vagy bírság kiszabásához, illetve az érintett leányvállalattal szemben követelések érvényesítéséhez vezethet. Előfordulhat, hogy a leányvállalatok biztosításai nem, vagy nem teljeskörűen fedezik az ilyen eseményekből eredő károkat és költségeket, ami a Társaság számára veszteséget eredményezhet.

9. Díjak, elismerések, társadalmi felelősségvállalás

A nemes ügyek melletti kiállást a Társaság a jövőben is prioritásként kezeli, az „Energia az állatvédelembe! – ASTRASUN napelemes rendszer az állatokért program” 2024-ben a Cégcsoport erőforrásainak függvényében folytatódik.

Továbbra is folytatjuk a „solar-birka” programot melynek keretében természetes úton oldjuk meg a naperőművek területén a gyommentesítést és ezzel - ha kis mértékben is - de hozzá tudunk járulni a természet megőrzéséhez és a klíma változás hatásainak csökkentéséhez.

Budapest, 2024. szeptember 25.

dr. Keresztes Attila Tamás
igazgatóság elnöke