



**Raport kwartalny Grupy Kapitałowej
01 Cyberaton S.A. za III kwartał 2020r.**



Warszawa, 13 listopad 2020



SPIS TREŚCI

I. WYBRANE DANE FINANSOWE	5
1. Wybrane dane finansowe	5
II. SPRAWOZDANIE ZARZĄDU Z DZIAŁALNOŚCI W III KWARTALE 2020R.	11
Podstawowe informacje o Spółce	11
Informacje podstawowe	11
Zarząd	12
Rada Nadzorcza	12
Akcjonariat	13
Opis organizacji grupy kapitałowej Emitenta, ze wskazaniem jednostek podlegających konsolidacji. ...	14
III. JEDNOSTKOWE KWARTALNE SPRAWOZDANIE FINANSOWE 01 CYBERATON PROENERGY S.A. ZA III KWARTAŁ 2020R.	14
1. Jednostkowy bilans	14
Jednostkowy rachunek zysków i strat	16
Jednostkowy rachunek przepływów pieniężnych	18
Jednostkowe zestawienie zmian w kapitale zakładowym	19
IV. SKONSOLIDOWANE KWARTALNE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ 01 CYBERATON PROENERGY S.A. ZA III KWARTAŁ 2020R.	20
2. Skonsolidowany bilans	20
Skonsolidowany rachunek zysków i strat	22
Skonsolidowany rachunek przepływów pieniężnych	24
Skonsolidowane zestawienie zmian w kapitale zakładowym	25
V. INFORMACJE O ZASADACH PRZYJĘTYCH PRZY SPORZĄDZANIU RAPORTU, W TYM INFORMACJE O ZMIANACH STOSOWANYCH ZASAD (POLITYKI) RACHUNKOWOŚCI	25
1. Ogólne zasady polityki prowadzenia ksiąg rachunkowych Emitenta	25
2. W zakresie ewidencji wartości niematerialnych i prawnych	25
3. W zakresie ewidencji środków trwałych	25
4. W zakresie ewidencji środków trwałych w budowie	26
5. W zakresie inwestycji długoterminowych	26
6. W zakresie aktywów finansowych i zobowiązań finansowych	26
7. W zakresie ewidencji należności	26

8.	W zakresie ewidencji środków pieniężnych.....	26
9.	W zakresie kapitałów (funduszy) własnych	26
10.	W zakresie ewidencji zobowiązań	26
11.	W zakresie ewidencji przychodów.....	27
12.	W zakresie ewidencji kosztów	27
13.	W zakresie opodatkowania	27
VI.OPIS DZIAŁAŃ EMITENTA W III KWARTALE		27
1.	Opis stanu realizacji działań i inwestycji emitenta oraz harmonogramu ich realizacji o których Emitent informował w dokumencie informacyjnym:	27
2.	Stanowisko Zarządu odnośnie zrealizowania publikowanych prognoz wyników na dany rok w świetle wyników zaprezentowanych w raporcie za II kwartał 2020 roku:.....	27
3.	Informacje na temat aktywności, jaką w okresie objętym raportem Emitent podjął w obszarze rozwoju prowadzonej działalności, w szczególności poprzez działania nastawione na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w przedsiębiorstwie:	27
4.	Informacja o liczbie osób zatrudnionych przez Emitenta, w przeliczeniu na pełne etaty:.....	28
VII.OPIS DZIAŁAŃ EMITENTA NA DZIEŃ SPORZĄDZENIA RAPORTU		28
1.	Aktualne działania 01 CYBERATON S.A.....	28
2.	Aktualne działania T&T INWESTYCJE Sp. z o.o.	29
3.	Aktualne działania T&T PROENERGY Sp. z o.o.	31

Szanowni Państwo,

Przekazuję na Państwa ręce raport 01 CYBERATON S.A. prezentujący wyniki finansowe oraz najważniejsze fakty dotyczące działalności Spółki w III kwartale 2020 roku w celu stworzenia dużej Grupy Kapitałowej, która stanie się istotnym uczestnikiem rynku fotowoltaicznego w Polsce.

Z wyrazami szacunku,

Roman Tabaka

Prezes Zarządu

I. WYBRANE DANE FINANSOWE

1. Wybrane dane finansowe

01CYBERATON SA	01.01.2019 - 30.09.2019	01.01.2020 - 30.09.2020
Suma bilansowa	50 998 363,53	93 689 287,56
Kapitał własny	49 565 564,25	91 661 853,12
Aktywa trwałe, w tym:	43 250 350,00	86 515 918,00
Należności długoterminowe	0,00	0,00
Aktywa obrotowe, w tym:	7 710 028,81	7 135 384,84
Należności krótkoterminowe	6 906 751,73	4 294 344,73
Zobowiązania długoterminowe	0,00	0,00
Zobowiązania krótkoterminowe	1 427 816,78	2 027 434,42
Przychody netto ze sprzedaży	2 990 634,42	1 039 405,97
Zysk/strata na działalności operacyjnej	1 198 752,50	313 207,26
Zysk/strata brutto	1 198 752,50	313 148,52
Zysk/strata netto	1 198 752,50	313 148,52

Zwięzła charakterystyka istotnych dokonań lub niepowodzeń Emitenta w okresie, którego dotyczy raport, wraz z opisem najważniejszych czynników i zdarzeń, w szczególności o nietypowym charakterze, które miały wpływ na wyniki 01 CYBERATON S.A. w III kwartale 2020 r.:

W III kwartale 2020 r. 01 CYBERATON S.A. osiągnęła zysk netto ze sprzedaży w kwocie 319 813,97 PLN.

Skonsolidowane kwartalne sprawozdanie nie zawiera przychodów Spółki T&T Proenergy Sp. z o.o., które zostaną ujęte od IV kwartału 2020 r.

Główne działania Spółki skierowane były w celu osiągnięcia przewagi konkurencyjnej na Rynku Fotowoltaiki w Polsce.

W dniu 29.09.2019 r. Nadzwyczajne Walne Zgromadzenie zmieniło nazwę firmy na 01 CYBERATON PROENERGY S.A. oraz podwyższyło kapitał zakładowy do kwoty 101.437.976,00 zł (sto jeden milionów czterysta trzydzieści siedem tysięcy dziewięćset siedemdziesiąt sześć złotych) poprzez akwizycje udziałów Firmy T&T Proenergy Sp. z o.o.

Walne Zgromadzenie po zapoznaniu się z pisemną opinią Zarządu w sprawie pozbawienia dotychczasowych akcjonariuszy prawa poboru nowej serii akcji V i jej rozpatrzeniu, przychyliło się do stanowiska Zarządu, które brzmiało następująco:

„W ocenie Spółki wyłączenie prawa poboru w stosunku do akcji nowej serii V emitowanych w ramach podwyższenia kapitału zakładowego, niezbędne jest w celu realizacji strategicznych planów Spółki. Plany te sprowadzają się do stworzenia dużej Grupy Kapitałowej, która stanie się istotnym uczestnikiem rynku fotowoltaicznego w Polsce. Pozyskanie aktywów poprzez emisję akcji nowej serii V spowoduje uzyskanie przez Spółkę dominującej pozycji w spółce T&T PROENERGY Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie. Spółka ta posiada szybką dynamikę rozwoju i biorąc pod uwagę jej pozycję na rynku, prognozy a także podpisane umowy będzie istotnym ogniwem powstającej Grupy Kapitałowej.”

Poprzez akwizycję 01 CYBERATON PROENERGY S.A. objęła 1.287 (słownie: jeden tysiąc dwieście osiemdziesiąt siedem) udziałów w spółce T&T PROENERGY Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie (adres: ulica Twarda 4/133, 00-105 Warszawa), wpisanej do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego pod numerem KRS 0000393744, posiadającej numer REGON 301891581, NIP 6972302022 co stanowi 64,35% udziałów spółki.

T&T Proenergy Sp. z o.o. jest generalnym wykonawcą elektrowni fotowoltaicznych oraz mikroinstalacji, działając na rynku od 2011 roku. Przeprowadza inwestorów przez wszystkie etapy przedsięwzięcia, poczynając od przygotowania dokumentacji, pozyskaniu finansowania, montażu, oddania instalacji do użytku, sprawując również opiekę serwisową. Dodatkowo prowadzi dystrybucję i montaż stacji ładowania EV polskiej produkcji AUTOMOC POLSKA Sp. z o.o. której Prezesem jest Roman Tabaka oraz stacjonarnych i mobilnych banków energii polskiej produkcji TABABAKA DYNAMIC Sp. z o.o.

Przewagą w stosunku do konkurentów są praktyczne doświadczenia z budową, realizacją i uzgodnieniem przyłączy energetycznych z polskimi operatorami oraz eksploatacją i zarządzaniem elektrowniami fotowoltaicznymi. Realizacja inwestycji wynika z konkretnych doświadczeń, w związku z czym Spółka gwarantuje niezawodne, szybkie i efektywne rozwiązania jakimi jest budowa elektrowni fotowoltaicznych.

Strategia biznesowa Spółki polegająca na opracowywaniu, budowaniu i prowadzeniu małych i dużych projektów, dostosowywaniu ich do indywidualnych potrzeb, w wieloletniej perspektywie pozwoliła osiągnąć wysoki poziom obsługi klienta i rzetelne wykonanie usługi, sprawując przy tym sprawnie działającą opiekę powykonawczą.

By sprostać szybkiej reakcji serwisowej, Spółka skraca proces pozyskiwania komponentów poprzez zakup ich bezpośrednio u producentów. Ponadto produkty oferowane przez Spółkę pochodzą ze światowej czołówki markowych urządzeń, co gwarantuje niezawodność i najwyższą możliwą jakość, potwierdzoną badaniami, certyfikatami, patentami i opiniami klientów oraz operatorów energetycznych.

W 2011 roku Spółka zamontowała w swojej siedzibie jedną z pierwszych w Polsce instalacji fotowoltaicznych, na której do dzisiaj prowadzony jest monitoring pracy instalacji. Na podstawie danych produkcyjnych tej instalacji, wiele banków w Polsce szacowało ryzyko i przychód oraz zasadność przygotowania kredytów bankowych. W 2015 roku Spółka wykonała montaż instalacji o mocy 100kW dla KGHM Polska Miedź S.A. w Legnicy.

Od początku istnienia Spółka prowadzi liczne szkolenia w zakresie odnawialnych źródeł energii oraz propaguje ekologiczne rozwiązania uczestnicząc w różnorodnych kongresach, forach, debatach. Bierze czynny udział w konferencjach, które przedstawiają możliwości, rozwój i korzyści jakie wynikają z montażu mikroinstalacji oraz elektrowni fotowoltaicznych. Uczestniczy również jako wystawca na międzynarodowych targach min. w Poznaniu, Warszawie, Kielcach.

Spółka jest odpowiedzialna za wszystkie fazy realizacji projektu (od prac projektowych po podłączenie do sieci energetycznej). Działa według ścisłego harmonogramu dopełniając wszelkie formalności, aby inwestycja mogła być oddana w planowanym czasie i przynieść inwestorowi maksymalny zysk.

Prowadzi procesy inwestycyjne dla farm fotowoltaicznych, począwszy od wyboru działki, poprzez przygotowanie pełnej dokumentacji na etapie przygotowawczym (wnioski o wydanie warunków zabudowy, decyzji środowiskowej, warunków przyłączenia, projekt budowlany do wydania pozwolenia budowlanego), pomoc w przygotowaniu biznesplanu, wystąpienia o ewentualne dotacje, aż do pełnienia roli generalnego wykonawcy na placu budowy i oddania gotowej elektrowni dla inwestora.

WYKAZ ZREALIZOWANYCH ZNACZĄCYCH INWESTYCJI:

1. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Buczyna – 2015 rok
2. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Legnica – 2017 rok

3. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Słomczyn – 2018 rok
4. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Krościna Wielka – 2019 rok
5. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 2 MW w miejscowości Niegrzebia – 2019 rok
6. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 590 kW nieopodal wsi Parsęcko – 2019 rok
7. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 493,64 kW w miejscowości Pырzyce – 2019 rok
8. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 498,96 kW w miejscowości Pырzyce – 2019 rok
9. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Leśnice – 2019 rok
10. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 2 MW w miejscowości Borzyszkowy – 2019 rok
11. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 990 kW – Wizna I w miejscowości Wizna – 2019 rok
12. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 990 kW – Wizna II w miejscowości Wizna – 2019 rok
13. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 990 kW w miejscowości Lewkowo – 2019 rok
14. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1 MW w miejscowości Robawy – 2020 rok
15. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 900 kW w miejscowości Tumiany – 2020 rok
16. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 898 kW w miejscowości Niedziałki – 2020 rok
17. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 990 kW Całownia – w toku
18. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 997 kW Pieczyska – w toku
19. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 980 kW Pieczyska – toku
20. Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 1,1 MW Nidzica – toku

Bogate portfolio instalacji PV wybrane elektrownie

 <p>NIEGRZEBIA 2MW realizacja 2017 inwertery SAJ 50 sztuk panele EgingPV 250W, 4000 sztuk</p>	 <p>BORZYSZKOWY 2MW realizacja 2019 inwertery Solaredge 17 sztuk panele Trina Solar 280W, 7142 sztuk</p>	 <p>SŁOMCZYN 1MW realizacja 2018 inwertery Delta 18 sztuk panele TeleSun 275W, 3636 sztuk</p>	 <p>BUCZYNA 1MW realizacja 2016 inwertery SAJ 50 sztuk panele EgingPV 250W, 4000 sztuk</p>
 <p>LEGNICA 1MW realizacja 2017 inwertery SAJ 50 sztuk panele EgingPV 250W, 4000 sztuk</p>	 <p>KROŚCINA 1MW realizacja 2019 inwertery Delta 18 sztuk panele Trina Solar 280W, 3570 sztuk</p>	 <p>LEŚNICE 1MW realizacja 2019 inwertery Solaredge 8 sztuk Panele Trina Solar 280W, 3560 sztuk</p>	 <p>1 WIZNA 0,99MW realizacja 2019 Inwertery Huawei 16 sztuk Panele Trina Solar 280W, 3536 sztuk</p>



T&T Proenergy jest autoryzowanym Partnerem Energa Obrót SA (certyfikat 010/WEE/2020) w zakresie kompleksowej obsługi budowy, montażu i serwisu instalacji fotowoltaicznych.

Dysponując zespołem z uprawnieniami do projektowania, eksploatacji i nadzoru oraz zespołem koordynującym prace nad realizacjami i sprawdzonymi firmami podwykonawczymi, firma T&T Proenergy jest przygotowana do realizacji jednocześnie kilku a nawet kilkunastu rozproszonych po całym kraju projektów budowlanych jednocześnie, zapewniając terminowe i staranne wykonanie prac. Firma mając swój dział rozwojowy, bazując na praktycznym doświadczeniu z realizacji, wprowadza szereg udogodnień, poprawiających efektywność prowadzonych prac.

W ramach współpracy z dostawcami komponentów firma wypracowała rozwiązania logistyczne pozwalające na precyzyjne dostawy w terminach wynikających z przyjętego z inwestorem harmonogramu. Firma współpracuje stale z międzynarodowym przewoźnikiem, co umożliwia szybsze i nawet bezpośrednie sprowadzenie komponentów od producentów.

W sporządzanych harmonogramach wykonania elektrowni ustalane są z inwestorem harmonogramy transzy płatności za poszczególne etapy budowy i dostarczania komponentów (dostosowane do kredytu lub dotacji), zdolności finansowe Firmy pozwalają na sprawną obsługę budowy kilku elektrowni równocześnie.

T&T Proenergy sp. z o.o. pozyskuje komponenty od wiodących światowych producentów, w przypadku paneli są to producenci znajdujący się w zestawieniu Tier-1 listy Bloomberga:

Jinko Solar, Talesun, Trina Solar, Ulica Solar.

Od 8 lat współpracuje bezpośrednio z producentem inwerterów SAJ - Guangzhou Sanjing Electric, oferując przede wszystkim te inwertery dla mikroinstalacji oraz elektrowni. Wieloletnia współpraca pozwoliła obdarzyć spółkę przez producenta zaufaniem i ustanowić Autoryzowanym Serwisem.

Spółka jest jedyną firmą w Europie Wschodniej która zastosowała produkty SolarEdge, zaprojektowała i wybudowała na nich elektrownie fotowoltaiczne o mocy 1MW w miejscowości Leśnice i 2MW w miejscowości Borzyszkowy na Pomorzu.

Spółka kontynuując prace związane z przeciwdziałaniem pandemii korona-wirusa COVID-19 powiększyła swoją ofertę o podesty do aseptyki obuwia w wersji zespolonej, które przeznaczone są do traktów i miejsc w których występuje duże natężenie ruchu pieszych.



Jest to urządzenie do aseptyki obuwia, znajdujące zastosowanie zarówno jako część traktu komunikacyjnego bezpośrednio przed kasami sklepowymi, poczekalniami w miejscach publicznych, firmach czy domach prywatnych, a jego zadaniem jest dezynfekcja obuwia w celu ograniczenia przenoszenia wirusów, w tym COVID-19. Po umieszczeniu w pożądanym miejscu i podłączeniu do zasilania urządzenie jest gotowe do pracy. Nie wymaga stałego dozoru czy uzupełniania czynnika dezynfekującego, jest bezpieczne i przy prawidłowym użytkowaniu gwarantuje pełną dezynfekcję obuwia.

„Budowa urządzenia Podest dekontaminacyjny D2-Pro firmy 01 Cyberaton oraz jego parametry zapewniają bezpieczną eksploatację w standardowych warunkach użytkowania. Urządzenie może być powszechnie stosowana bez szczególnych wymagań we wszystkich sektorach działalności publicznej jak sklepy, hotele, biura, urzędy, uczelnie, zakłady produkcyjne, do redukcji zanieczyszczenia bakteryjnego i wirusowego na obuwiu”.

W dniu 26.09.2020 r. 01 CYBERATON S.A. nabyła 10% udziałów w Spółce Diffused Energy North Sp. z o.o. zarejestrowaną w Krajowym Rejestrze Sądowym pod numerem KRS 0000789743 z siedzibą w Starogardzie Gdańskim.

Spółka prowadzi kilkadziesiąt procesów inwestycyjnych elektrowni fotowoltaicznych, a przez nabycie udziałów w Spółce Diffused Energy North Sp. z o.o. Grupa Kapitałowa 01 CYBERATON S.A. zapewni wsparcie merytoryczne nad projektami oraz rolę Głównego Wykonawcy na etapie budowy elektrowni.

II. SPRAWOZDANIE ZARZĄDU Z DZIAŁALNOŚCI W III KWARTALE 2020R.

Podstawowe informacje o Spółce

Informacje podstawowe

Firma: 01 CYBERATON PROENERGY S.A.
Forma prawna: spółka akcyjna
Kraj siedziby: Polska
Siedziba: Warszawa
Adres: ul. Słomińskiego 15 lokal 504, 00-195 Warszawa
Tel.: + 48 22 415 41 46
Internet: www.01cyberaton.pl
E-mail: biuro@01c.eu
KRS: 0000293918
REGON: 141220241
NIP: 5252412727

Zarząd

W skład Zarządu Emitenta wchodzi:

- 1/ Roman Tabaka - Prezes Zarządu
- 2/ Marzena Aleksandrowicz - Członek Zarządu

Doświadczony zespół zarządzający

Roman Tabaka

Prezes Zarządu

Doświadczony menadżer i ekspert branży fotowoltaicznej,

Prowadził realizację szeregu projektów mikroinstalacji PV i dużych elektrowni poprzez spółkę T&T Proenergy. Jej Prezes i główny udziałowiec,

W 2018 roku wprowadził do produkcji stacje ładowania samochodów elektrycznych poprzez spółkę Automoc. Vice Prezes Polskiego Stowarzyszenia Elektromobilności.

Joanna Tabaka

Prezes T&T INWESTYCJE 01 Sp. z o.o.

Autorka opinii, raportów, analiz rynku i sprawozdań dot. branży fotowoltaicznej,

Dyrektor Zarządzająca T&T Proenergy, realizującej w ciągu ostatnich lat szereg inwestycji PV,

Posiada kompetencje w kompleksowym zarządzaniu procesem inwestycyjnym, w tym dot. pozyskania finansowania, doboru parametrów instalacji, przygotowaniem wniosków prawno-środowiskowych, projektowaniem i budową i bieżącym zarządzaniem instalacją.

Marzena

Aleksandrowicz

Członek Zarządu

Doświadczona ekonomistka i księgowa. Ukończyła ACCA (the Association of Chartered Certified Accountants) i prowadzi Biuro Księgowe,

Od roku 2015 bierze udział w szkoleniach na temat fotowoltaiki - jako Prezes Spółki 01Cyberaton nadzorowała budowę 3 elektrowni 1 MWh,

Uczestniczy i pogłębia swoją wiedzę na szkoleniach dotyczących działania Emitentów giełdowych.

Rada Nadzorcza

Na dzień publikacji raportu w skład Rady Nadzorczej Emitenta wchodzi:

- 1/ Janusz Skopowski - Przewodniczący Rady Nadzorczej,
- 2/ Wacław Bugła - Vce Przewodniczący Rady Nadzorczej,
- 3/ Natalia Tabaka - Sekretarz Rady Nadzorczej,
- 4/ Mateusz Tabaka - Członek Rady Nadzorczej,
- 5/ Wojciech Stachowicz - Członek Rady Nadzorczej.

Akcjonariat

Struktura kapitału zakładowego na dzień sporządzenia niniejszego raportu przedstawia się następująco:

Lp	Seria akcji	Liczba akcji (w szt.)	Udział w kapitale zakładowym (w proc.)	Udział w głosach (w proc.)
1.	Seria A	31 250	0,25%	0,25%
2.	Seria U	4 452 076	35,11%	35,11%
3.	Seria W	1 500 000	11,83%	11,83%
4.	Seria V	6 696 421	52,81%	52,81%
Razem		12 679 747	100%	100%

Struktura akcjonariatu na dzień sporządzenia niniejszego raportu, ze wskazaniem akcjonariuszy posiadających co najmniej 5 proc. głosów na Walnym Zgromadzeniu, przedstawia się następująco:

Lp	Oznaczenie akcjonariusza	Liczba akcji (w szt.)	Udział w kapitale zakładowym (w proc.)	Udział w głosach (w proc.)
1.	Roman Tabaka	6 696 421	52,81%	52,81%
2.	Janusz Skopowski	1 236 259	9,75%	9,75%
3.	Pozostali	4 747 067	37,44%	37,44%
Razem		12 679 747	100%	100%

Opis organizacji grupy kapitałowej Emitenta, ze wskazaniem jednostek podlegających konsolidacji.

Emitent posiada powiązania kapitałowe z następującymi podmiotami:

1. **T&T Inwestycje Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie KRS 000553192 - 100% udziału w kapitale podstawowym Spółki
2. **T&T Proenergy Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie KRS 000553192 - 64,35% udziału w kapitale podstawowym Spółki
3. **Diffused Energy North Sp. z o.o.** z siedzibą w Starogardzie Gdańskim KRS 0000789743 - 10% udziału w kapitale podstawowym Spółki
4. **Eco Milan Sp. z o.o.** z siedzibą w Warszawie KRS 000553192 - 5% udziału w kapitale podstawowym Spółki

III. JEDNOSTKOWE KWARTALNE SPRAWOZDANIE FINANSOWE 01 CYBERATON PROENERGY S.A. ZA III KWARTAŁ 2020R.

1. Jednostkowy bilans

Pozycja	narastająco	
	01.01.2019 -30.09.2019	01.01.2020r -30.09.2020r
A. Aktywa trwałe	43 250 350,00	86 515 918,00
I. Wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	200 000,00	0,00
III. Należności długoterminowe	0,00	0,00
IV. Inwestycje długoterminowe	43 050 350,00	86 515 918,00
V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	0,00	0,00

B. Aktywa obrotowe	7 710 028,81	7 135 384,84
I. Zapasy	604 583,91	933 098,40
II. Należności krótkoterminowe	6 906 751,73	4 294 344,73
III. Inwestycje krótkoterminowe	190 227,17	1 893 656,13
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	1 893 656,13
a. w jednostkach powiązanych	0,00	860 597,85
b. w pozostałych jednostkach	0,00	342 103,09
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	8 466,00	14 285,58
D. Udziały własne	0,00	37 984,72
Aktywa razem	50 998 363,53	93 689 287,56
A. Kapitał (fundusz) własny	49 565 564,25	91 661 853,12
I. Kapitał (fundusz) podstawowy	47 866 608,00	101 437 976,00
IV. Kapitał (fundusz) zapasowy	13 921 952,43	13 921 952,43
V. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
VI. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	0,00	0,00
VII. Zysk (strata) z lat ubiegłych	(13 421 748,68)	-24 011 223,83
VIII. Zysk (strata) netto	1 198 752,50	313 148,52
IX. Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wielkość ujemna)	0,00	0,00
B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	1 432 799,28	2 027 434,44

I. Rezerwy na zobowiązania	0,00	0,00
II. Zobowiązania długoterminowe	0,00	0,00
III. Zobowiązania krótkoterminowe	1 427 816,78	2 027 434,42
IV. Rozliczenia międzyokresowe	4 982,50	0,02
Pasywa razem	50 998 363,53	93 689 287,56

Jednostkowy rachunek zysków i strat

Pozycja	Za okres	narastająco	Za okres	narastająco
	od 01.07.2019 r. do 30.09.2019r.	od 01.01.2019 r. do 30.09.2019 r.	Od 01.07.2020 do 30.09.2020	Od 01.01.2020r do 30.09.2020r
A. Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:	156 345,63	2 990 634,42	411 998,56	1 039 405,97
I. Przychody netto ze sprzedaży produktów	156 345,63	2 990 634,42	0,00	627 407,41
II. Zmiana stanu produktów (zwiększenie - wartość dodatnia, zmniejszenie - wartość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Koszt wytworzenia produktów na własne potrzeby jednostki	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	0,00	0,00	411 998,56	411 998,56
B. Koszty działalności operacyjnej	175 845,72	1 791 467,62	565 982,09	719 592,00
I. Amortyzacja	0,00	0,00	1 381,30	1 381,30
II. Zużycie materiałów i energii	127 546,44	1 021 086,59	10 839,09	14 193,19
III. Usługi obce	45 231,53	746 810,11	141 062,12	283 320,41
IV. Podatki i opłaty	3 067,75	8 361,24	150,00	2 916,04

V. Wynagrodzenia	0,00	12 634,24	0,00	0,00
VI. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	0,00	2 585,44	0,00	0,00
VII. Pozostałe koszty rodzajowe	0,00	0,00	551,02	5 782,50
VIII. Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00	411 998,56	411 998,56
C. Zysk (strata) ze sprzedaży (A-B)	-19 500,09	1 199 166,80	-153 983,53	319 813,97
D. Pozostałe przychody operacyjne	614,33	614,33	243,59	12 430,59
I. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	12 187,00
II. Dotacje	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Inne przychody operacyjne	614,33	614,33	243,59	243,59
E. Pozostałe koszty operacyjne	0,00	1 027,55	2 112,44	19 037,30
I. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Inne koszty operacyjne	0,00	1 027,55	2 112,44	19 037,30
F. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C+D-E)	-18 885,76	1 198 753,58	-155 852,38	313 207,26
G. Przychody finansowe	0,00	0,05	0,00	0,00
I. Dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Odsetki	0,00	0,05	0,00	0,00
III. Zysk ze zbycia inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
V. Inne	0,00	0,00	0,00	0,00
H. Koszty finansowe	0,00	1,13	58,74	58,74
I. Odsetki	0,00	0,00	58,74	58,74
II. Strata ze zbycia inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00

III. Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Inne	0,00	1,13	0,00	0,00
I. Zysk (strata) z działalności gospodarczej (F+G-H)	-18 885,82	1 198 752,50	-155 911,12	313 148,52
J. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I.-J.II.)	0,00	0,00	0,00	0,00
I. Zyski nadzwyczajne	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Straty nadzwyczajne	0,00	0,00	0,00	0,00
K. Zysk (strata) brutto (I±J)	-18 885,82	1 198 752,50	-155 911,12	313 148,52
L. Podatek dochodowy	0,00	0,00	0,00	0,00
M. Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)	0,00	0,00	0,00	0,00
N. Zysk (strata) netto	-18 885,82	1 198 752,50	-155 911,12	313 148,52

Jednostkowy rachunek przepływów pieniężnych

Pozycja	Narastająco	Narastająco
	od 01.01.2019 r. do 30.09.2019 r.	Od 01.01.2020r do 30.09.2020
A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej	378 172,09	
I. Zysk (strata) netto	1 198 752,37	313 148,52
II. Korekty razem	-820 580,28	438 739,56
III. Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I±II)		751 888,08
B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej	378 172,09	
I. Wpływy		12 187,00
II. Wydatki	200 000,00	1 205 174,54
III. Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-200 000,00	-1 192 987,54

C. Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej		
I. Wpływy		86 410,00
II. Wydatki		58,74
III. Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)		86 351,26
D. Przepływy pieniężne netto razem (A.III+B.III+C.III)	178 172,09	-354 748,20
E. Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych		0,00
F. Środki pieniężne na początek okresu	9 593,77	1 045 703,39
G. Środki pieniężne na koniec okresu	189 938,17	690 955,19

Jednostkowe zestawienie zmian w kapitale zakładowym

Pozycja	Narastająco	Narastająco
	od 01.01.2019r. do 30.09.2019r r.	01.01.2020r do 30.09.2020r
I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	48 366 811,75	37 777 336,00
I.a. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	48 366 811,75	37 777 336,00
II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	49 565 564,25	91 661 853,12
III. Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	49 565 564,25	91 661 853,12

IV. SKONSOLIDOWANE KWARTALNE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ 01 CYBERATON PROENERGY S.A. ZA III KWARTAŁ 2020R.

2. Skonsolidowany bilans

Pozycja	narastająco	
	01.01.2019 -30.09.2019	01.01.2020r -30.09.2020r
A. Aktywa trwałe	43 250 350,00	89 579 362,52
I. Wartości niematerialne i prawne	0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	200 000,00	1 972 723,39
III. Należności długoterminowe	0,00	0,00
IV. Inwestycje długoterminowe	43 050 350,00	35 783 850,00
V. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	0,00	1 910,34
B. Aktywa obrotowe	7 710 028,81	13 871 679,36
I. Zapasy	604 583,91	1 982 044,23
II. Należności krótkoterminowe	6 906 751,73	7 073 785,09
III. Inwestycje krótkoterminowe	190 227,17	4 707 514,76
1. Krótkoterminowe aktywa finansowe	0,00	4 707 514,76
a. w jednostkach powiązanych	0,00	860 597,85
b. w pozostałych jednostkach	0,00	1 424 103,09
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	8 466,00	108 335,28

D. Udziały własne	0,00	37 984,72
Aktywa razem	50 998 363,53	103 489 026,60
A. Kapitał (fundusz) własny	49 565 564,25	91 661 853,12
I. Kapitał (fundusz) podstawowy	47 866 608,00	101 437 976,00
IV. Kapitał (fundusz) zapasowy	13 921 952,43	13 921 952,43
V. Kapitał (fundusz) z aktualizacji wyceny	0,00	0,00
VI. Pozostałe kapitały (fundusze) rezerwowe	0,00	0,00
VII. Zysk (strata) z lat ubiegłych	(13 421 748,68)	-24 011 223,83
VIII. Zysk (strata) netto	1 198 752,50	313 148,52
IX. Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wielkość ujemna)	0,00	0,00
B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	1 432 799,28	10 857 399,73
I. Rezerwy na zobowiązania	0,00	0,00
II. Zobowiązania długoterminowe	0,00	986 936,18
III. Zobowiązania krótkoterminowe	1 427 816,78	9 870 463,53
IV. Rozliczenia międzyokresowe	4 982,50	0,02
Pasywa razem	50 998 363,53	103 489 026,00

Skonsolidowany rachunek zysków i strat

Pozycja	Za okres	narastająco	Za okres	narastająco
	od 01.07.2019 r. do 30.09.2019r.	od 01.01.2019 r. do 30.09.2019 r.	Od 01.07.2020 do 30.09.2020	Od 01.01.2020r do 30.09.2020r
A. Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:	156 345,63	2 990 634,42	0,00	637 424,61
I. Przychody netto ze sprzedaży produktów	156 345,63	2 990 634,42	0,00	627 407,41
II. Zmiana stanu produktów (zwiększenie - wartość dodatnia, zmniejszenie - wartość ujemna)	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Koszt wytworzenia produktów na własne potrzeby jednostki	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	10 017,20
B. Koszty działalności operacyjnej	175 845,72	1 791 467,62		317 610,64
I. Amortyzacja	0,00	0,00	0,00	1 381,30
II. Zużycie materiałów i energii	127 546,44	1 021 086,59	0,00	14 193,19
III. Usługi obce	45 231,53	746 810,11	0,00	283 320,41
IV. Podatki i opłaty	3 067,75	8 361,24	0,00	2 916,04
V. Wynagrodzenia	0,00	12 634,24	0,00	0,00
VI. Ubezpieczenia społeczne i inne świadczenia	0,00	2 585,44	0,00	0,00
VII. Pozostałe koszty rodzajowe	0,00	0,00	0,00	5 782,50
VIII. Wartość sprzedanych towarów i materiałów	0,00	0,00	0,00	10 017,20
C. Zysk (strata) ze sprzedaży (A-B)	-19 500,09	1 199 166,80	0,00	319 813,97
D. Pozostałe przychody operacyjne	614,33	614,33	0,00	12 430,59
I. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	12 187,00
II. Dotacje	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Inne przychody operacyjne	614,33	614,33	0,00	243,59

E. Pozostałe koszty operacyjne	0,00	1 027,55	0,00	19 037,30
I. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Inne koszty operacyjne	0,00	1 027,55	0,00	19 037,30
F. Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C+D-E)	-18 885,76	1 198 753,58	0,00	313 207,26
G. Przychody finansowe	0,00	0,05	0,00	0,00
I. Dywidendy i udziały w zyskach	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Odsetki	0,00	0,05	0,00	0,00
III. Zysk ze zbycia inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
V. Inne	0,00	0,00	0,00	0,00
H. Koszty finansowe	0,00	1,13	0,00	58,74
I. Odsetki	0,00	0,00	0,00	58,74
II. Strata ze zbycia inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
III. Aktualizacja wartości inwestycji	0,00	0,00	0,00	0,00
IV. Inne	0,00	1,13	0,00	0,00
I. Zysk (strata) z działalności gospodarczej (F+G-H)	-18 885,82	1 198 752,50	0,00	313 148,52
J. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I.-J.II.)	0,00	0,00	0,00	0,00
I. Zyski nadzwyczajne	0,00	0,00	0,00	0,00
II. Straty nadzwyczajne	0,00	0,00	0,00	0,00
K. Zysk (strata) brutto (I±J)	-18 885,82	1 198 752,50	0,00	313 148,52
L. Podatek dochodowy	0,00	0,00	0,00	0,00
M. Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku (zwiększenia straty)	0,00	0,00	0,00	0,00
N. Zysk (strata) netto	-18 885,82	1 198 752,50		313 148,52

Skonsolidowany rachunek przepływów pieniężnych

Pozycja	Narastająco	Narastająco
	od 01.01.2019 r. do 30.09.2019 r.	Od 01.01.2020r do 30.09.2020
A. Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej	378 172,09	0,00
I. Zysk (strata) netto	1 198 752,37	313 148,52
II. Korekty razem	-820 580,28	438 739,56
III. Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I±II)	0,00	751 888,08
B. Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej	378 172,09	0,00
I. Wpływy	0,00	12 187,00
II. Wydatki	200 000,00	1 205 174,54
III. Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-200 000,00	-1 192 987,54
C. Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej	0,00	0,00
I. Wpływy	0,00	86 410,00
II. Wydatki	0,00	58,74
III. Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	0,00	86 351,26
D. Przepływy pieniężne netto razem (A.III+B.III+C.III)	178 172,09	-354 748,20
E. Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych	0,00	0,00
F. Środki pieniężne na początek okresu	9 593,77	2 777 562,02
G. Środki pieniężne na koniec okresu	189 938,17	2 422 813,82

Skonsolidowane zestawienie zmian w kapitale zakładowym

Pozycja	Narastająco	Narastająco
	od 01.01.2019r. do 30.09.2019r r.	01.01.2020r do 30.09.2020r
I. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	48 366 811,75	37 777 336,00
I.a. Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO), po korektach	48 366 811,75	37 777 336,00
II. Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	49 565 564,25	91 661 853,12
III. Kapitał (fundusz) własny, po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)	49 565 564,25	91 661 853,12

V. INFORMACJE O ZASADACH PRZYJĘTYCH PRZY SPORZĄDZANIU RAPORTU, W TYM INFORMACJE O ZMIANACH STOSOWANYCH ZASAD (POLITYKI) RACHUNKOWOŚCI

1. Ogólne zasady polityki prowadzenia ksiąg rachunkowych Emitenta

Zasady rachunkowości przyjęte przy sporządzaniu sprawozdania finansowego są zgodne z przepisami ustawy z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości.

2. W zakresie ewidencji wartości niematerialnych i prawnych

Wartości niematerialne i prawne wycenia się według cen nabycia lub kosztów wytworzenia pomniejszonych o odpisy amortyzacyjne oraz odpisy z tytułu trwałej utraty wartości.

3. W zakresie ewidencji środków trwałych

Środki trwałe wycenia się według cen nabycia lub kosztów wytworzenia pomniejszonych o odpisy amortyzacyjne oraz odpisy z tytułu trwałej utraty wartości. Środki trwałe

amortyzowane są metodą liniową w okresie odpowiadającym szacowanemu okresowi ich użyteczności zgodnie z art. 32 Ustawy o rachunkowości. Dokonywanie odpisów amortyzacyjnych rozpoczyna się począwszy od miesiąca następującego po miesiącu oddania środka trwałego do użytkowania.

4. W zakresie ewidencji środków trwałych w budowie

Nakłady na ulepszenie środków trwałych przekraczające w ciągu roku wartość 3.500,00 PLN podwyższają wartość początkową środka trwałego, a nie przekraczające 3.500,00 PLN uznawane są za koszty bieżącego okresu.

5. W zakresie inwestycji długoterminowych

Skutki przeszacowania inwestycji zaliczonych do długotrwałych aktywów trwałych powodujące wzrost ich wartości do poziomu cen rynkowych, zalicza się do pozostałych przychodów finansowych.

6. W zakresie aktywów finansowych i zobowiązań finansowych

Aktywa finansowe oraz inwestycje w nieruchomości wycenia się w cenach nabycia, z uwzględnieniem ewentualnej utraty przez nie wartości.

7. W zakresie ewidencji należności

Należności wykazywane są w wartościach netto po pomniejszeniu o dokonane odpisy aktualizacyjne. Wyceniane są w kwocie wymagającej zapłaty. Wartość należności aktualizuje się uwzględniając stopień prawdopodobieństwa ich zapłaty poprzez dokonanie odpisu aktualizującego.

8. W zakresie ewidencji środków pieniężnych

Środki pieniężne w kasie i w banku wycenione są wg wartości nominalnej.

9. W zakresie kapitałów (funduszy) własnych

Kapitał podstawowy ujmowany jest w wysokości określonej w umowie i wpisanej do Krajowego Rejestru Sądowego.

10. W zakresie ewidencji zobowiązań

Wykazuje się w kwocie wymagającej zapłaty.

11. W zakresie ewidencji przychodów

Zostały wykazane w wartości netto bez podatku od towarów i usług, na podstawie wystawionych faktur za odebrane przez odbiorców towary i usługi.

12. W zakresie ewidencji kosztów

Spółka sporządza rachunek zysków i strat w wariantcie porównawczym. Ewidencja kosztów jest prowadzona w układzie rodzajowym.

13. W zakresie opodatkowania

Podatek CIT zgodnie z Ustawą o podatku dochodowym.

VI. OPIS DZIAŁAŃ EMITENTA W III KWARTALE

1. Opis stanu realizacji działań i inwestycji emitenta oraz harmonogramu ich realizacji o których Emitent informował w dokumencie informacyjnym:

Nie dotyczy.

2. Stanowisko Zarządu odnośnie zrealizowania publikowanych prognoz wyników na dany rok w świetle wyników zaprezentowanych w raporcie za II kwartał 2020 roku:

Spółka nie publikowała prognoz na rok 2020.

3. Informacje na temat aktywności, jaką w okresie objętym raportem Emitent podjął w obszarze rozwoju prowadzonej działalności, w szczególności poprzez działania nastawione na wprowadzenie rozwiązań innowacyjnych w przedsiębiorstwie:

Spółka w III kwartale kontynuując prace związane z przeciwdziałaniem pandemii korona-wirusa COVID-19 powiększyła swoją ofertę o podesty do aseptyki obuwia w wersji zespolonej, które przeznaczone są do traktów i miejsc w których występuje duże natężenie ruchu pieszych.

4. Informacja o liczbie osób zatrudnionych przez Emitenta, w przeliczeniu na pełne etaty:

Emitent nie zatrudniał pracowników w III kwartale 2020 roku.

Spółka zależna od Emitenta T&T Proenergy Sp. z o.o. zatrudniała 12 pracowników w III kwartale 2020 roku.

VII. OPIS DZIAŁAŃ EMITENTA NA DZIEŃ SPORZĄDZENIA RAPORTU

1. Aktualne działania 01 CYBERATON S.A.

- Trwa kontynuacja rozmów o współpracy przy wprowadzaniu do obrotu Podestu dekontaminacyjnego z sieciami handlowymi.
- Spółka rozpoczęła sprzedaż i montaż mikroinstalacji fotowoltaicznych dla osób fizycznych z finansowaniem – kredyt Alior Bank S.A. oraz przedsiębiorstw.

Rozszerzyła swoją ofertę o banki energii produkcji TABAKA DYNAMIC Sp. z o.o. oraz ładowarki samochodów elektrycznych produkcji AUTOMOC POLSKA Sp. z o.o. , które zgodnie z zapowiedziami NFOŚiGW zostaną objęte w 2021 r. dotacją w Programie „MÓJ PRĄD”.

- W dniu 04.11.2020 r., Spółka podpisała Aneks do Listu Intencyjnego do List Intencyjnego – Wyrażenie Woli Współpracy pomiędzy 01CYBERATON S.A. a DEKPOL S.A. dotyczący podjęcia współpracy w zakresie wspólnej budowy elektrowni fotowoltaicznych o mocy 500 MW z dnia 29.09.2020r., o czym Spółka poinformowała w Komunikacie ESPI nr 61.

Aneks został podpisany ze względu na obecne zewnętrzne warunki uniemożliwiające zakończenie podjęcia współpracy w pierwotnym terminie.

Aneks zmienił termin zawarcia umowy do dnia 15 grudnia 2020 roku.

- W dniu 10.11.2020r. Spółka otrzymała Warunki przyłączenia do sieci ENEA Operator Sp. z o.o. elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1,99MW na działce nr 96/2 zlokalizowanej w miejscowości Pturek gmina Barcin będącej własnością spółki, o czym Spółka poinformowała w komunikacie ESPI nr 62.

Termin oddania wyprodukowanej energii do sieci zgodnie z Umową z ENEA Operator Sp. z o.o. wynosi 14 m-cy od daty zawarcia Umowy.

Obecnie przystąpiono do procesu uzyskania Decyzji o pozwoleniu na budowę. Rozpoczęcie prac budowlanych nastąpi w IV kwartale 2021 roku.

- Zarząd 01 CYBERATON S.A. zakończył pozytywnie rozmowy związane z nabyciem 100% udziałów w kapitale zakładowym spółki T&T PROENERGY Sp. z o.o. poprzez objęcie pozostałych udziałów należących do Pani Joanny Tabaki – 713 udziałów, co stanowi 35,65% udziałów w kapitale zakładowym Spółki.

2. Aktualne działania T&T INWESTYCJE Sp. z o.o.

* T&T INWESTYCJE 01 Sp. z o.o., powołana do realizacji budowy elektrowni fotowoltaicznych ujętych w Planie Działania 01 CYBERATON S.A. na lata 2020-2022 podpisała następujące Umowy dzierżawy, o czym informowała w Komunikatach ESPI:

Lp.	Lokalizacja elektrowni	Moc elektrowni MW
1	gm. Karsin, obr. Dąbrowa, dz. nr 23/6	2
2	gm. Karsin, obr. Wiele, dz. nr 101/1, 101/2	2
3	gm. Brusy, obr. Główczewice, dz. nr 17, 138, 144, 12/2	10

4	gm. Łęczyce, obręb Dzieńcielec, dz. nr 51/3, 51/4, 50/4	35
5	gm. Cewice, obręb Osowo Lęborskie, dz. nr 137/55, 137/53, 137/57	30
7	gm. Człuchów, obręb Jęczniki Wielkie, dz. nr 362	7
8	gm. Człuchów, obręb Jęczniki Wielkie, dz. nr 160	2
9	gm. Człuchów, obręb Wierzchowo, dz. nr 616/19	1,5
10	gm. Czersk, obręb Zapędowo, dz. nr 306/5	2
11	gm. Czersk, obręb Zapędowo, dz. nr 135, 134/7	2
12	gm. Czersk, obręb Zapędowo, dz. nr 280/9	2
SUMA		95,5

- Ponadto Spółka posiada wydane (przekazane Cesją przez T&T Proenergy Sp. z o.o.) Decyzje o warunkach zabudowy w następujących lokalizacjach:

Lp.	Lokalizacja elektrowni	Moc elektrowni MW	Cesja decyzji WZ
1	gm. Czarne, obr. Sokole, dz. nr 47/6, 40/5	2	✓
2	gm. Czarne, obr. Sokole, dz. nr 47/13	2	✓
3	gm. Czarne, obr. Sokole, dz. nr 47/13	1	✓
4	gm. Czarne, obr. Sokole, dz. nr 86, 85, 84	2	✓
5	gm. Biała Piska, obr. Zabieline, dz. nr 72	1,5	✓

6	gm. Biała Piska, obr. Sulimy, dz. nr 141, 142/1	1	✓
7	gm. Biała Piska, obr. Sulimy, dz. nr 141	2	✓
8	gm. Biała Piska, obr. Kaliszki, dz. nr 1/3	1	✓
9	gm. Biała Piska, obr. Kaliszki, dz. nr 3/17	1,5	✓
10	gm. Biała Piska, obr. Sulimy, dz. nr 280/27	1	✓
11	gm. Biała Piska, obr. Sulimy, dz. nr 280/28	1,5	✓
12	gm. Starogard Gdański, obręb Trzcińsk, dz. nr 21/4, 21/6	2	✓
13	gm. Witnica, obręb Oksza, dz. 72/1	2	✓
14	gm. Cielądz, obręb Kuczyszna, dz. nr 61	1	✓
SUMA		21,5	

3. Aktualne działania T&T PROENERGY Sp. z o.o.

T&T Proenergy Sp. z o.o. prowadzi sprzedaż i montaż mikroinstalacji dla klientów z Grupy Energa Operator S.A.

Realizuje budowę elektrowni jako GW - Lider Konsorcjum z 4MAX CONSULTING Sp. z o.o.:

- Elektrownia fotowoltaiczna o mocy 990 kW Całownia dla SOLVA 1 Sp. z o.o. – wartość kontraktu: 2 686 081,25zł netto
- Elektrownie fotowoltaiczne o mocy 997 kW i 980 kW Pieczyska dla Solar Energia 1 Sp. z o.o. – wartość kontraktu: 7 421 138,21zł netto
- W dniu 30.09.2020 podpisała Umowę ze Spółką Siła Mazur Sp. z o.o. na budowę jako GW elektrowni fotowoltaicznej o mocy 1,1 MW Nidzica, planowane prace I kwartał 2021r. – wartość kontraktu: 3 637 000,00zł netto

T&T Proenergy Sp. z o.o. bierze udział w kolejnych postępowaniach ofertowych na realizację budów elektrowni fotowoltaicznych w 2021r., co zapewni podpisanie w tym roku kolejnych Umów na budowę elektrowni fotowoltaicznych w 2021r.

Posiada dział deweloperski pozyskując grunty, przygotowując dokumentację projektową dla Grupy kapitałowej 01 CYBERATON, a także prowadzi proces inwestycyjny ponad 400MW dla klientów zewnętrznych (w tym projektuje Parki Solarne o mocy 20 i 25MW).

Złote Medale targów GREENPOWER 2020

W tym roku, ze względu na wyjątkową sytuację epidemiczną, Międzynarodowe Targi Ochrony Środowiska POLECO i Międzynarodowe Targi Energii Odnawialnej GREENPOWER zaplanowane na 21-23 października nie mogły się odbyć. Jednak Złote Medale tych targów zostały przyznane.

Wyróżnione zostały 2 produkty zgłoszone przez T&T PROENERGY Sp. z o.o.:



Mobilny Bank Energii Power[Pack] firmy TABAKA DYNAMIC Sp. z o.o. zapewniający zasilanie na placu budowy oraz w miejscach o ograniczonym dostępie do sieci energetycznych.



Podest dekontaminacyjny firmy 01 CYBERATON S.A. do przeciwdziałania COVID-19.