



CONSTANCE CARE
CENTRUM REHABILITACJI

**RAPORT OKRESOWY
ZA III KWARTAŁ 2022 r.**

Warszawa, 15 listopad 2022 r.

SPIS TREŚCI

1. PODSTAWOWE INFORMACJE	3
1.1 PODSTAWOWE DANE O SPÓŁCE.....	3
1.2 ORGANY SPÓŁKI	3
1.2.1 Zarząd	3
1.2.2 Rada Nadzorcza	4
1.3 OPIS DZIAŁALNOŚCI SPÓŁKI	4
2. INFORMACJA O STRUKTURZE AKCJONARIATU EMITENTA, ZE WSKAZANIEM AKCJONARIUSZY POSIADAJĄCYCH, NA DZIEŃ SPORZĄDZENIA RAPORTU, CO NAJMNIEJ 5% GŁOSÓW NA WALNYM ZGROMADZENIU.	12
3. KWARTALNE SKRÓCONE SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ	13
4. KWARTALNE SKRÓCONE JEDNOSTKOWE SPRAWOZDANIE FINANSOWE EMITENTA	13
4.1 JEDNOSTKOWY BILANS	14
4.2 JEDNOSTKOWY RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT	15
4.3 JEDNOSTKOWY RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH	16
4.4 ZESTAWIENIE ZMIAN W KAPITALE WŁASNYM EMITENTA.....	17
5. INFORMACJE O ZASADACH PRZYJĘTYCH PRZY SPORZĄDZANIU RAPORTU, W TYM INFORMACJE O ZMIANACH W STOSOWANIU ZASAD (POLITYKI) RACHUNKOWOŚCI.....	17
6. KOMENTARZ EMITENTA NA TEMAT OKOLICZONOŚCI I ZDARZEŃ ISTOTNIE WPŁYWAJĄCYCH NA DZIAŁALNOŚĆ EMITENTA, JEGO SYTUACJĘ FINANSOWĄ I WYNIKI OSIĄGNIĘTE W DANYM KWARTALE	21
7. JEŻELI EMITENT PRZEKAZYWAŁ DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI PROGNOZY WYNIKÓW FINANSOWYCH - STANOWISKO ODNOŚNIE MOŻLIWOŚCI ZREALIZOWANIA PUBLIKOWANYCH PROGNOZ WYNIKÓW NA DANY ROK W ŚWIETLE WYNIKÓW ZAPREZENTOWANYCH W DANYM RAPORCIE KWARTALNYM	22
8. W PRZYPADKU GDY DOKUMENT INFORMACYJNY EMITENTA ZAWIERAŁ INFORMACJE, O KTÓRYCH MOWA W § 10 PKT 13A) ZAŁĄCZNIKA NR 1 DO REGULAMINU ASO – OPIS STANU REALIZACJI DZIAŁAŃ I INWESTYCJI EMITENTA ORAZ HARMONOGRAMU ICH REALIZACJI.....	22
9. JEŻELI W OKRESIE OBJĘTYM RAPORTEM EMITENT PODEJMOWAŁ W OBSZARZE ROZWOJU PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI INICJATYWY NASTAWIONE NA WPROWADZENIE ROZWIĄZAŃ INNOWACYJNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE – INFORMACJE NA TEMAT TEJ AKTYWNOŚCI	22
10. OPIS ORGANIZACJI GRUPY KAPITAŁOWEJ, ZE WSKAZANIEM JEDNOSTEK PODLEGAJĄCYCH KONSOLIDACJI ORAZ JEDNOSTEK NIEOBJĘTYCH KONSOLIDACJĄ, Z PODANIEM W STOSUNKU DO KAŻDEJ Z NICH CO NAJMNIEJ NAZWY (FIRMY), FORMY PRAWNEJ, SIEDZIBY, PRZEDMIOTU DZIAŁALNOŚCI I UDZIAŁU EMITENTA W KAPITALE ZAKŁADOWYM I OGÓLNEJ LICZBIE GŁOSÓW.....	22
11. W PRZYPADKU, GDY EMITENT TWORZY GRUPĘ KAPITAŁOWĄ I NIE SPORZĄDZA SKONSOLIDOWANYCH SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH LUB SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIA FINANSOWE NIE OBEJMUJĄ DANYCH WSZYSTKICH JEDNOSTEK ZALEŻNYCH – WSKAZANIE PRZYCZYŃ NIESPORZĄDZANIA SPRAWOZDAŃ SKONSOLIDOWANYCH PRZEZ PODMIOT DOMINUJĄCY LUB PRZYCZYŃ ZWOLNIENIA Z KONSOLIDACJI W ODNIESIENIU DO KAŻDEJ JEDNOSTKI ZALEŻNEJ NIEOBJĘTEJ KONSOLIDACJĄ.....	22
12. W PRZYPADKU GDY EMITENT TWORZY GRUPĘ KAPITAŁOWĄ I NIE SPORZĄDZA SKONSOLIDOWANYCH SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH LUB SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIA FINANSOWE NIE OBEJMUJĄ DANYCH WSZYSTKICH JEDNOSTEK ZALEŻNYCH –WYBRANE DANE FINANSOWE SPÓŁEK ZALEŻNYCH EMITENTA NIEOBJĘTYCH KONSOLIDACJĄ, ZAWIERAJĄCE PODSTAWOWE POZYCJE KWARTALNEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO	23
13. INFORMACJE DOTYCZĄCE LICZBY OSÓB ZATRUDNIONYCH PRZEZ EMITENTA, W PRZELICZENIU NA PEŁNE ETATY ..23	23

1. PODSTAWOWE INFORMACJE

CONSTANCE CARE S.A.

Constance Care S.A. powstała w wyniku podjęcia uchwały przez Wspólników o przekształceniu spółki Constance Care Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w spółkę Constance Care Spółka Akcyjna w dniu 10.05.2019 r., w formie aktu notarialnego, Repertorium A nr 2238/2019 w Kancelarii Notarialnej Krzysztof Gładki, Notariusz, ul. Nałęczowska 60 lok. 23, 02-922 Warszawa. W dniu 28.05.2019 r. postanowieniem Sądu Rejonowego dla m.st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego Spółka została wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego – Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS 0000788039.

Zgodnie ze Statutem Spółka została zawiązana na czas nieokreślony.

Siedziba Spółki mieści się w Warszawie, przy ul. Artura Grottgera 11A/5, natomiast w Konstancinie-Jeziornej, Kierszku, na granicy trzech miast Warszawy, Piaseczna i Konstancina-Jeziornej Spółka prowadzi Constance Care Centrum Rehabilitacji, gdzie prowadzona jest kompleksowa rehabilitacja zarówno dla dzieci, jak i dorosłych. Przedmiotem działalności Emitenta jest działalność w zakresie działalności fizjoterapeutycznej stanowi działalność regulowaną zgodnie z Ustawą z dnia 15 kwietnia 2011 r. o działalności leczniczej (Dz.U. 2011 nr 112 poz. 654 z późn.zm.) i wymaga rejestracji w rejestrze podmiotów leczniczych prowadzonego przez Mazowiecki Urząd Wojewódzki. Działalność Emitenta jest zarejestrowana pod numerem księgi rejestrowej: 000000180331. Spółka realizuje jest jedyny ośrodek w Europie Środkowo - Wschodniej i jeden z kilku w całej Europie, terapię neurorehabilitacyjną z użyciem jedynego na świecie **aktywnego egzoszkieletu HAL® (Hybrid Assistive Limb)**. Największym akcjonariuszem Emitenta jest Pan J. Jacek Walukiewicz. Spółka działa na podstawie Statutu Spółki oraz przepisów Kodeksu spółek handlowych (Dz. U. z 2020 r., poz. 1 526).

1.1 Podstawowe dane o Spółce

Firma	CONSTANCE CARE S.A.
Forma prawna	Spółka Akcyjna
siedziba	Warszawa
adres	ul. Artura Grottgera 11a lok. 5, 00-785 Warszawa
telefon	(+48) 22 111 00 57
Adres poczty elektronicznej	info@constancecare.pl
Adres strony internetowej	www.constancecare.pl
KRS	0000788039
NIP	1130118829
REGON	011134806

Źródło: Emitent

1.2 Organy Spółki

1.2.1 Zarząd

- J. JACEK WALUKIEWICZ - Prezes Zarządu
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku.

- AGATA WALUKIEWICZ - Członek Zarządu
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku

1.2.2 Rada Nadzorcza

- Agnieszka Stiasna - Członek Rady Nadzorczej
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku
- dr n. med. Nowiński Adam - Członek Rady Nadzorczej
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku
- prof. dr hab. n. med. Baranowski Rafał Szczepan - Członek Rady Nadzorczej
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku
- dr n. chem. Piotr Tomasz Borowicz - Członek Rady Nadzorczej
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku
- dr n. med. Paweł Stanisław Lis - Członek Rady Nadzorczej
kadencja upływa w dniu 28 maja 2024 roku

1.3 Opis działalności Spółki

Constance Care Centrum Rehabilitacji to profesjonalna klinika rehabilitacji neurologicznej, ortopedycznej i neuropsychologicznej, usytuowana ok. 20 km od centrum Warszawy. Prowadzona jest tu działalność ukierunkowana na rzecz poprawy jakości zdrowia i życia osób cierpiących zarówno na schorzenia narządu ruchu w wyniku różnych zdarzeń losowych, chorobowych czy związanych ze starzeniem się organizmu, jak i rehabilitację funkcji poznawczych u dzieci i dorosłych.



W Centrum Rehabilitacji Constance Care udowadnia się, że nawet po urazach czaszkowo-mózgowych, urazach rdzenia kręgowego, czy po udarze mózgu, można znacząco poprawić swoją sprawność. Pomagają w tym nowoczesne technologie (HAL®, G-EO System, HandTutor, aktywne podwieszenia, Pelvictrainer, Noraxon Ultium) a przede wszystkim doświadczeni fizjoterapeuci, lekarze i specjaliści. Rehabilitacja pourazowa prowadzona jest zarówno w formie ambulatoryjnej, jak i pobytowej, czyli indywidualnie dopasowanej do potrzeb każdego pacjenta stacjonarnej rehabilitacji.

Jedną z najważniejszych specjalizacji kliniki, jest rehabilitacja osób po urazach rdzenia kręgowego, gdzie w zależności od poziomu jego uszkodzenia spotyka się szereg zaburzeń układu nerwowo-mięśniowego. Wśród nich prawie zawsze występuje znaczne pogorszenie jakości chodu związane z zaburzeniem czucia i siły mięśniowej kończyn dolnych. Obok urazów rdzenia bardzo dużą grupę stanowią pacjenci po urazach mózgu powstałych na skutek wypadku czy udaru.

Dzięki współpracy rehabilitanta i pacjenta oraz wykorzystaniu najnowszych technologii możliwe jest efektywne przywrócenie sprawności poszkodowanemu. Należy tu jednak podkreślić wyjątkowość działania Zespołu Constance Care polegającego na zastosowaniu wobec pacjentów własnej, unikalnej metodologii rehabilitacyjnej, a przede wszystkim systemowi terapii przygotowawczych do rehabilitacji aktywnym egzoszkieletem HAL[®]. W Constance Care opracowaliśmy unikalne cykle terapeutyczne, które określamy nazwami związanymi z etapami pracy z pacjentem i z możliwościami zastosowania urządzeń robotycznych (roboty: pasywne lub aktywne). Constance Care Neurosystem – Przygotowanie (okres wzmacniania pacjenta i przygotowanie do terapii robotycznych), Constance Care Neurosystem Basic (w tym roboty pasywne), Constance Care Neurosystem Plus (w tym aktywny egzoszkielec HAL[®]).

Dzięki opracowywaniu indywidualnych programów rehabilitacji dla każdego pacjenta, systematycznym, celowym ćwiczeniom poprawie ulega ogólna sprawność, zwiększa się wydolność organizmu, poprawie ulega mobilność kończyn, a w rezultacie w wielu przypadkach siła sygnałów nerwowych docierająca do mięśni nóg.

Właśnie te sygnały są kluczowe w terapii HAL[®], bez nich system nie zadziała i nie pomoże w terapii, również jakość/siła tych sygnałów odgrywa niebagatelną rolę. Użytkownicy tej technologii w Niemczech czy Japonii stosują podczas kwalifikacji pacjenta graniczną dolną wartość sygnałów, poniżej której pacjent nie kwalifikuje się do terapii, nie ma tam programu przygotowania pacjenta. Dzięki takiemu podejściu, procentowy odsetek osób z urazem rdzenia kręgowego mogących zostać zakwalifikowanymi do terapii HAL[®] wg Constance Care znacznie wzrasta w stosunku do dotychczasowych założeń, czyli z mniej więcej 25–max. 30% do około 35%–40% lub więcej. Kwalifikacja i pomiar siły sygnału sEMG odbywa się podczas pierwszej sesji diagnostycznej podłączając HAL[®] lub specjalistyczne urządzenie do pomiaru siły napięcia mięśniowego sEMG Ultium firmy Noraxon, do układu nerwowego pacjenta poprzez naklejone na skórę elektrody. Konsekwencje związane z uzyskanymi efektami podczas terapii są jednak daleko większe, jednym z ważnych aspektów terapii jest wieloetapowa poprawa zdrowia. Osoby nieskrępowane problemami związanymi z zaburzeniami funkcjonowania układu wydalania są zdecydowanie bardziej otwarte na kontakty zewnętrzne, powrotu do funkcjonowania w społeczeństwie, podjęcia normalnej pracy zarobkowej. Możliwość samodzielnego wstania i chodzenia, nawet jeżeli konieczne są pomoce rehabilitacyjne, otwiera kolejne możliwości i zmniejsza bariery. Samodzielność, ruch zmniejszają konieczność obecności osób trzecich do pomocy, obniżają koszty codziennego funkcjonowania, a z punktu widzenia firm ubezpieczeniowych, zmniejszane są wydatki tytułem niesprawności klienta.

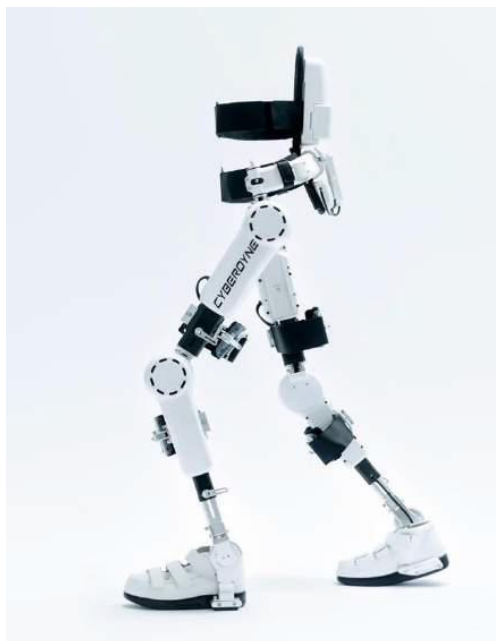
W trybie stacjonarnym (pobytowym) pacjent zakwaterowany jest na terenie centrum.

Dzienny czas trwania rehabilitacji to nawet 5 do 6 sesji terapeutycznych, każda po minimum 50 min. Zakres i intensywność dopasowywane są każdorazowo do potrzeb i możliwości pacjenta.

Czas pobytu pacjenta jest zawsze sprawą indywidualną, ale często zdarzają się pacjenci pracujący z nami nad poprawą sprawności przez kilkanaście miesięcy.

Oferta Constance Care od strony wymiaru biznesowego – to usługi rehabilitacyjne określane cyframi jako cena zabiegu. Oferta Constance Care od strony wymiaru ludzkiego – to przywracanie chorym nadziei na lepsze życie lub lepszą jakość życia.

Obecnie kluczową przewagą Constance Care nad konkurencją jest fakt realizowania przez Spółkę jako jedyny ośrodek w Europie Środkowo – Wschodniej kompleksowej terapii neurologicznej z użyciem jedynego na świecie aktywnego egzoszkieletu HAL® (Hybrid Assistive Limb). Powstałe unikalne w skali światowej know-how daje możliwość dalszego rozwoju i natychmiastowego wykorzystania w przypadku powstawania kolejnych aktywnych urządzeń do rehabilitacji. Dzisiaj się już to dzieje, ponieważ partner Constance Care, spółka Cyberdyne wprowadza do użytkowania kolejne aktywne urządzenia HAL Lumbar Limb i HAL Single Joint, w opracowaniu są kolejne odmiany. Dla zespołu Constance Care wdrożenie i natychmiastowa praca z pacjentem przy użyciu nowych elementów nie stanowi żadnego problemu, podczas gdy placówki nie posiadające tej wiedzy musiałyby przez długi okres czasu (miesiące, a nawet lata) nabywać ją i wdrażać u siebie. Pierwsze egzoszkielety HAL® Spółka otrzymała w roku 2016. Był to ogromny sukces zważywszy, że o prawo do technologii HAL® ubiega się wiele podmiotów i największe kliniki w różnych państwach. Najaktywniej pracują nad tym Austriacy, Szwedzi, Francuzi i Hiszpanie. Prawo do technologii mają obecnie jedynie Japończycy (kilkadziesiąt klinik używających technologię HAL), Niemcy (2 kliniki, w tym przy jednej z największych klinik uniwersyteckich w Europie - Bergmannsheil), Amerykanie (1 szpital- klinika jeden z największych w USA), Arabia Saudyjska (1 przy jednym z największych szpitali w kraju), Indie (1 szpital – klinika, jeden z największych i najnowocześniejszych w Indiach), Malezja (zespół 5 klinik tworzących jeden z największych kompleksów leczniczych), Indonezja (największy zespół szpitalno-kliniczny kraju) oraz Constance Care. Był to wręcz spektakularny sukces firmy oraz jej właściciela, Pana Jacka Walukiewicza, który nie będąc lekarzem, potrafił przekonać Cyberdyne, że Constance Care dobrze wykorzysta technologię HAL®, że jest i będzie dobrym i wiarygodnym partnerem. Aktywną pomoc w tym procesie stanowił profesor Thomas Schieldhauer, szef medyczny jednej z największych uniwersyteckich klinik w Europie: Bergmannsheil w Bochum - Niemcy. Profesor Schieldhauer jest osobą odpowiedzialną za wdrożenie HAL® w Europie ściśle współpracując z twórcą i CEO Cyberdyne profesorem Y. Sankai. Odwiedził Constance Care Centrum Rehabilitacji w Kierszku kilkakrotnie, w pełni zaakceptował stosowane w niej standardy i pracę jej specjalistów, w następstwie czego wspomógł starania Emitenta o uzyskanie zaufania samego profesora Sankai i jego japońskich współpracowników. Dzięki selekcji i odpowiedniemu dobraniu kadry, szkoleniowym wyjazdom zagranicznym do Niemiec do Europejskiej Centrali Cyberdyne, zaangażowaniu bardzo dużych nakładów pracy i środków na wyjątkowo szczegółowe poznanie działania egzoszkieletu HAL® w krótkim okresie od pierwszego zastosowania technologii w Constance Care zanotowano pierwsze sukcesy usprawnienia chorych. Niektórym z pacjentów, nawet po wielu latach jeżdżenia tylko na wózku inwalidzkim, udało się, po kilku miesiącach pracy, wstać z niego i zacząć powrotną edukację chodzenia już na własnych nogach. Z pacjentami, w niedługim okresie od wypadku, do roku, osiągnięto jeszcze bardziej spektakularne postępy. Emitent działa obecnie we własnym budynku Constance Care Centrum Rehabilitacji stanowiącym pierwszy z trzech zamierzonych etapów rozbudowy w tej lokalizacji, w Konstancinie-Jeziornej, Kierszku, na granicy trzech miast: Warszawy, Piaseczna i Konstancina-Jeziornej. Prowadzona jest tutaj



kompleksowa rehabilitacja zarówno dla dzieci, jak i dorosłych. Terapia HAL[®], jest dzisiaj dla Spółki sztandarową formułą rehabilitacji, jednak nie jedyną. W związku z coraz bardziej powszechnie dostępną wiedzą o nowych technologiach w zakresie rehabilitacji, a zwłaszcza o coraz doskonalszych egzoszkieletach i ich wpływie na efektywność i szybkość powrotu do sprawności, rynek klientów stale rośnie i to w szybkim tempie. Zainteresowanie jest coraz większe, zapytania do Spółki napływają z całego świata, a pacjenci, którzy odbyli w Constance Care Centrum Rehabilitacji już pełne cykle terapii pochodzili z Ameryki Północnej, Azji, Europy Wschodniej i Zachodniej. Jednak terapia ta wymaga długiego czasu i codziennych wielogodzinnych, komplementarnych ćwiczeń dopasowanych do indywidualnych potrzeb każdego z pacjentów, co powoduje, że powinna być ona prowadzona w sposób stacjonarny.

Constance Care Neurosystem Plus: w tym Cyberniczna terapia HAL[®] może być stosowana w następujących schorzeniach:

- niecałkowite uszkodzenie rdzenia kręgowego
- udar mózgu
- uraz czaszkowo-mózgowy
- stwardnienie rozsiane
- choroby neurodegeneracyjne
- dystrofia mięśniowa
- choroby nerwowomięśniowe

Cybernetyczną terapię HAL[®] odbyło w Europie setki pacjentów (w Japonii wiele tysięcy). Byli to pacjenci z niepełnym uszkodzeniem rdzenia kręgowego, po udarach mózgu i z różnymi rodzajami chorób mięśniowych. Podczas rehabilitacji ulega poprawie niezależność pacjenta, a w szczególności zdolność chodzenia, wzmocnienie grup mięśniowych w obrębie kończyn dolnych, poprawa wzorca chodu oraz równowagi. Jak wykazały prowadzone badania naukowe, terapia z zastosowaniem HAL[®] powoduje:

- wzrost prędkości chodu,
- zmniejszenie potrzeby korzystania ze sprzętu rehabilitacyjnego,
- poprawę czucia powierzchniowego,
- zmniejszenie spastyczności,
- zmniejszenie dolegliwości bólowych o charakterze neuropatycznym,
- stymulację obszarów korowych mózgu,
- poprawę działania pęcherza moczowego i systemu wydalania,
- powracanie sprawności seksualnej.

Ważne jest, iż po zakończeniu terapii jej efekty pozostają trwałe, oczywiście pod warunkiem, że pacjent wykorzystuje aktywnie nabyte zdolności w życiu codziennym.

Constance Care posiada także inne innowacyjne technologie wspomagające rehabilitację oraz oferuje przygotowanie indywidualnego programu zajęć, który jest dopasowany do potrzeb oraz możliwości pacjenta.

Constance Care Neurosystem (Przygotowanie i Basic) etapy pracy z pacjentem wykorzystujące ROBOTY PASYWNE w tym robot pasywny **G-EO SYSTEM**

URZĄDZENIE DO TERAPII CHODU

Stacjonarny robot G-EO SYSTEM służący do edukacji i reedukacji chodu z funkcją wchodzenia i schodzenia po schodach z monitoringiem (w czasie rzeczywistym) tętna i saturacji krwi pacjenta.

Zastosowanie:

- udary mózgu
- urazy rdzenia
- urazy czaszkowo-mózgowe
- mózgowie porażenie dziecięce
- stwardnienie rozsiane (SM)
- zespół Guillaina - Barrégo
- choroba Parkinsona



sEMG NORAXON – ULTIUM

System **Ultium™ EMG** służy do rejestracji sygnału z elektrod EMG i innych czujników biomechanicznych bezpośrednio z miejsca umieszczenia elektrod do jednostki zbierającej sygnał. Bezpośrednie przesyłanie sygnału ułatwia prowadzenie pomiaru poprzez eliminację połączenia kablowego pomiędzy przedwzmacniaczem i jednostką. Niewielki rozmiar i waga przedwzmacniaczy daje możliwość prowadzenia rejestracji również u dzieci.



PELVICTRAINER-EXIO

URZĄDZENIE TERAPII MIĘŚNI DNA MIEDNICY

mogące mieć zastosowanie na wszystkich etapach pracy z pacjentem

Wskazania:

- problemy z nietrzymaniem moczu (inkontynencja)
- ciąża i okres okołoporodowy
- obniżenie narządów moczowo-płciowych
- zabiegi operacyjne w obrębie miednicy
- nadwaga
- zespół drażliwych jelit, zaparcia, hemoroidy
- niestabilność i ból odcinka lędźwiowego kręgosłupa oraz bioder
- menopauza
- zaawansowany wiek
- szeroko pojęta profilaktyka



HAND TUTOR

URZĄDZENIE DO TERAPII CZYNNYCH RĘKI Z BIOFEEDBACKIEM

urządzenie mogące mieć zastosowanie we wszystkich etapach pracy z pacjentem

Zastosowanie:

- udar, urazy czaszkowo-mózgowe
- drżenie rąk, spowolnienie ruchowe (m.in. w chorobie Parkinsona)
- wzmacnianie siły mięśniowej (m.in. stwardnienie rozsiane)
- mózgowie porażenie dziecięce
- spastyczność, ataksja i atetoza
- rehabilitacja dłoni po zabiegach operacyjnych
- złamania w obrębie nadgarstka, uszkodzenia tkanek miękkich
- uszkodzenie splotu ramiennego i/oraz nerwu łokciowego i promieniowego,
- ograniczony czynny zakres ruchomości

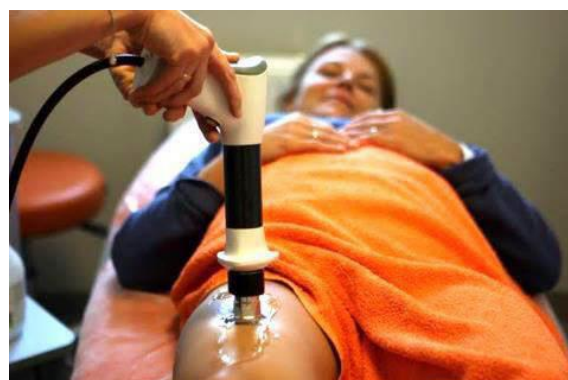


POZOSTAŁE USŁUGI REHABILITACYJNE

FALA UDERZENIOWA

Wskazania:

- entezopatie
- stany wzmożonego napięcia mięśniowego
- przykurcze mięśniowe
- ostroga piętowa
- bóle dolnego odcinka kręgosłupa
- „kolano skoczka”
- „łokiec tenisisty”
- „łokiec tenisisty”
- „łokiec golfisty”
- punkty spustowe
- biodro trzaskające
- zespół pasma biodrowo-piszczelowego
- zespół bolesnego barku
- cellulit



LASER WYSOKOENERGETYCZNY (HIL)

Wskaźniki:

- Chondromalacja
- zapalenie kałek
- zapalenie stawów
- uszkodzenie łąkotek
- ostroga piętowa
- dyskropatia szyjna
- Lumbalgia
- Ischialgia
- neuralgie nerwów obwodowych
- zapalenia ścięgien
- urazy (skręcenia, stłuczenia)
- bóle kręgosłupa i stawów obwodowych
- opryszczka wargowa
- otwarte rany i odleżyny
- blizny



URZĄDZENIA DO FIZYKOTERAPII

- ultradźwięki
- laser
- HIL (laser wysokoenergetyczny)
- pole magnetyczne
- elektroterapia
- krioterapia miejscowa (ciekły azot)
- ciepło i światłoterapia (Sollux)



REHABILITACJA NEUROLOGICZNA

- stany po udarach mózgu i rdzenia
- stany po urazach czaszkowo-mózgowych
- stany po zabiegach neurochirurgicznych i neuroonkologicznych
- przepukliny oponowo-rdzeniowe
- bóle korzeniowe
- choroba Parkinsona
- stwardnienie rozsiane (SM)
- stwardnienie zanikowe boczne (SLA)
- mózgowy Porażenie Dziecięce
- opóźniony rozwój psychomotoryczny u dzieci
- uszkodzenia i zaburzenia czynności
- nerwów obwodowych



REHABILITACJA ORTOPEDYCZNA

- stany po urazach stawów (skręcenia, zwichnięcia, stłuczenia)
- stany po uszkodzeniach więzadeł (zerwanie, naderwanie)
- stany po uszkodzeniach mięśni (zerwanie, naderwanie, naciągnięcie)
- stany po operacjach ortopedycznych (rekonstrukcje więzadeł)
- stany po endoprotezoplastyce stawów
- zaburzenia zakresu ruchu w stawach
- bóle kręgosłupa



REHABILITACJA DZIECI

- wady postawy (skolioza, kolana koślawe, kolana szpotawe, stopy płaskie, stopy płasko-koślawe)
- zaburzenia napięcia mięśniowego
- dysplazja stawu biodrowego
- kręcz szyi
- opóźnienie psychomotoryczne
- mózgowo Porażenie Dziecięce
- stany po urazach narządu ruchu
- stany po urazach czaszkowo-mózgowych
- stany po resekcjach guzów mózgu i rdzenia



ZAKRES ŚWIADCZONYCH USŁUG

- rehabilitacja neurologiczna
- rehabilitacja ortopedyczna
- rehabilitacja neuropsychologiczna
- konsultacje medyczne

RODZAJE TERAPII

- neurorehabilitacja z wykorzystaniem najnowszych urządzeń – HAL® System, G-EO System, HandTutor, aktywnego podwieszenia, bieżni itp.
- sEMG.
- terapia manualna
- OMT Cyriax
- OMT Kaltenborn-Evjenth
- metoda PNF
- metoda NDT Bobath
- metoda IBITA Bobath
- kinezyterapia - trening/ćwiczenia indywidualne
- fizykoterapia
- kinesiotaping
- masaż
- drenaż limfatyczny

AKTUALNA OFERTA CONSTANCE CARE CENTRUM REHABILITACJI ROBOTYCZNEJ

Konsultacje lekarzy i specjalistów:

- Kardiolog (prof.)
- Neurochirurg (dr)
- Lekarz rehabilitacji (dr)
- Neurolog (dr)
- Neuropsycholog

Fizykoterapia:

- Elektroterapia
- Laseroterapia
- Magnetoterapia
- Krioterapia miejscowa
- Ultradźwięki
- Fala Uderzeniowa
- Masaż leczniczy (rehabilitacyjny)
- Drenaż limfatyczny (mechaniczny)

Usługi terapeutyczne:

- Terapia aktywnym egzoszkieletem HAL®
- Terapia robotem pasywnym G-EO System
- Terapia (neuro) psychologiczna
- Terapia mięśni dna miednicy (Pelvictrainer)
- Terapia ręki HandTutor
- Terapia indywidualna (kinezyterapia)

Pozostałe:

- Terapia toksyną botulinową

W zakresie usług tradycyjnej fizykoterapii oferta Constance Care jest kompleksowa i porównywalna z ofertą konkurencji.

W zakresie usług i konsultacji specjalistów, oferta Constance Care jest kompleksowa biorąc pod uwagę rodzaj pacjentów i ich problemy zdrowotne.

W zakresie rehabilitacji z wykorzystaniem nowoczesnych technologii, oferta Constance Care jest bezkonkurencyjna w kraju.

2. INFORMACJA O STRUKTURZE AKCJONARIATU EMITENTA, ZE WSKAZANIEM AKCJONARIUSZY POSIADAJĄCYCH, NA DZIEŃ SPORZĄDZENIA RAPORTU, CO NAJMNIEJ 5% GŁOSÓW NA WALNYM ZGROMADZENIU.

Wyszczególnienie akcjonariuszy posiadających co najmniej 5% udziału w kapitale zakładowym oraz w głosach na walnym zgromadzeniu

Seria	Liczba Akcji(szt.)	Rodzaj Akcji	Udział w kapitale zakładowym (%)	Liczba głosów	Udział w ogólnej liczbie głosów (%)
A	582.500	Imienne uprzywilejowane dające po dwa głosy	74,45 %	1.165.000	85,36 %
A1 *	167.500	Zwykłe na okaziciela	21,41 %	167.500	12,27 %
B	25.923	Zwykłe na okaziciela	3,31 %	25.923	1,90 %
C	4.372	Zwykłe na okaziciela	0,56 %	4.372	0,32 %
E	2.079	Zwykłe na okaziciela	0,27 %	2.079	0,15 %
Suma	782.374		100%	1.364.874	100 %

* w tym podmiot pełniący funkcję Animatora Rynku, w wyniku realizacji obowiązku, o którym mowa w §7 ust. 4 Regulaminu ASO

Źródło: Emitent

Znaczący Akcjonariusze Emitenta

Akcjonariusze	Razem liczba akcji	Udział %	Razem Głosy	Udział % w głosach
J. Jacek Walukiewicz	582 500	74,45	1 165 000	85,36
Agata Walukiewicz	144 820	18,51	144 820	10,61
Razem	727 320	92,96	1 309 820	95,97

Źródło: Emitent

3. KWARTALNE SKRÓCONE SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIE FINANSOWE GRUPY KAPITAŁOWEJ

Spółka nie jest jednostką zależną od innego podmiotu ani też nie posiada podmiotów zależnych. Wobec czego nie tworzy grupy kapitałowej.

4. KWARTALNE SKRÓCONE JEDNOSTKOWE SPRAWOZDANIE FINANSOWE EMITENTA

4.1 Jednostkowy Bilans

(dane w PLN)

AKTYWA		STAN NA DZIEŃ	
		30.09.2022	30.09.2021
A	Aktywa trwałe	14 791 667,00	14 358 273,45
I	Wartości niematerialne i prawne	1 999 924,15	1 577 289,08
II	Rzeczowe aktywa trwałe	3 693 084,49	3 664 650,25
III	Należności długoterminowe	-	-
IV	Inwestycje długoterminowe	9 055 398,84	9 055 398,84
V	Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe	43 259,52	60 935,28
B	Aktywa obrotowe	159 813,39	579 553,51
I	Zapasy	-	-
II	Należności krótkoterminowe	41 010,72	135 288,15
III	Inwestycje krótkoterminowe	91 499,56	418 713,28
IV	Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	27 303,11	25 552,08
C	Należne wpłaty na kapitał (fundusz) podstawowy	-	-
D	Udziały (akcje) własne	-	-
	AKTYWA RAZEM	14 951 480,39	14 937 826,96

Źródło: Emitent

PASywa		STAN NA DZIEŃ	
		30.09.2022	30.09.2021
A	Kapitał własny	3 785 914,26	4 359 353,83
I	Kapitał podstawowy	156 474,80	156 059,00
II	Kapitał zapasowy	5 150 642,95	4 974 343,75
III	Kapitał z aktualizacji wyceny	-	-
IV	Pozostałe kapitały rezerwowe	-	-
V	Zysk (strata) z lat ubiegłych	- 930 655,02	- 1 142 099,64
VI	Zysk (strata) netto	-590 548,47	371 050,72
VII	Odpisy z zysku netto w ciągu roku obrotowego (wartość ujemna)	-	-
B	Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania	11 165 566,13	10 578 473,13
I	Rezerwy na zobowiązania	1 202 101,40	1 202 101,40
II	Zobowiązania długoterminowe	7 722 233,69	7 269 485,98
III	Zobowiązania krótkoterminowe	1 757 576,31	2 054 949,94
IV	Rozliczenia międzyokresowe	483 654,73	51 935,81
1	Ujemna wartość firmy	-	-
2	Inne rozliczenia międzyokresowe	483 654,73	51 935,81
	Pasywa ogółem	14 951 480,39	14 937 826,96

Źródło: Emitent

4.2 JEDNOSTKOWY RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT (dane w PLN)

WYSZCZEGÓLNIENIE		KWOTA ZA OKRES			
		01.07.2022 - 30.09.2022	01.07.2021 - 30.09.2021	01.01.2022 - 30.09.2022	01.01.2021 - 30.09.2021
A	Przychody netto ze sprzedaży i zrównane z nimi, w tym:	468 744,99	852 855,59	1 358 428,82	1 953 486,70
I	Przychody netto ze sprzedaży produktów	468 744,99	852 855,59	1 358 428,82	1 953 486,70
II	Zmiana stanu produktów	-	-	-	-
III	Koszt wytworzenia produktów na własne potrzeby jednostki	-	-	-	-
IV	Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów	-	-	-	-
B	Koszty działalności operacyjnej	429 988,29	462 159,69	1 372 546,90	1 396 705,03
I	Amortyzacja	20 961,09	20 961,09	62 883,32	63 093,76
II	Zużycie materiałów i energii	30 261,44	30 180,87	125 407,25	93 189,09
III	Usługi obce	239 603,97	283 011,75	680 227,83	862 130,75
IV	Podatki i opłaty	27 672,48	21 612,86	124 006,20	90 290,46
V	Wynagrodzenia	85 144,82	71 002,31	221 417,79	199 384,24
VI	Ubezpieczenie społeczne i inne świadczenia	7 636,12	4 844,57	16 974,14	11 420,23
VII	Pozostałe koszty rodzajowe	18 708,37	30 546,24	141 630,37	77 196,50
VIII	Wartość sprzedanych towarów i materiałów	-	-	-	-
C	Zysk (strata) ze sprzedaży (A-B)	38 756,70	390 695,90	-14 118,08	556 781,67
D	Pozostałe przychody operacyjne	1 241,88	-515,40	3 378,93	4 665,72
I	Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	-	-	-	-
II	Dotacje	-	-	-	-
III	Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	-	-	-	-
IV	Inne przychody operacyjne	1 241,88	-515,40	3 378,93	4 665,72
E	Pozostałe koszty operacyjne	48,98	1 215,88	55,01	1 217,35
I	Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych	-	-	-	-
II	Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych	-	-	-	-
III	Inne koszty operacyjne	48,98	1 215,88	55,01	1 217,35
F	Zysk (strata) z działalności operacyjnej (C+D+E)	39 949,60	388 964,62	-10 794,16	560 230,04

G	Przychody finansowe	-	15 260,25	-	15 728,01
I	Dywidendy i udziały w zyskach	-	-	-	-
II	Odsetki	-	-	-	-
III	Zysk z tytułu rozchodu aktywów finansowych	-	-	-	-
IV	Aktualizacja wartości inwestycji	-	-	-	-
V	Inne	-	15 260,25	-	15 728,01
H	Koszty finansowe	149 910,49	66 823,43	579 754,31	201 202,33
I	Odsetki	143 106,68	66 823,43	568 798,71	201 202,33
II	Strata z tytułu rozchodu aktywów finansowych	-	-	-	-
III	Aktualizacja wartości inwestycji	-	-	-	-
IV	Inne	6 803,81	15 728,01	10 955,60	-
I	Zysk (strata) brutto (F+G+H)	- 109 960,89	337 401,44	- 590 548,47	374 755,72
J	Podatek dochodowy	-	-	-	3 705,00
K	Pozostałe obowiązkowe zmniejszenia zysku	-	-	-	-
L	Zysk (strata) netto (I-J-K)	- 109 960,89	337 401,44	- 590 548,47	371 050,72

Źródło: Emitent

4.3 JEDNOSTKOWY RACHUNEK PRZEPŁYWÓW PIENIĘŻNYCH (dane w PLN)

WYSZCZEGÓLNIENIE		WARTOŚĆ ZMIANY STANU ŚRODKÓW PIENIĘŻNYCH ZA OKRES			
		01.07.2022 30.09.2022	01.07.2021 30.09.2021	01.01.2022 30.09.2022	01.01.2021 30.09.2021
A	Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej				
I	Zysk (strata) netto	- 109 960,89	337 401,44	- 590 548,47	371 050,72
II	Korekty razem	43 046,53	48 855,39	743 479,90	- 258 129,50
III	Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej (I+/-II)	- 66 914,36	386 256,83	152 931,43	112 921,22
B	Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej				
I	Wpływy	-	-	-	-
II	Wydatki	49 640,38	82 459,98	207 661,13	294 033,53
III	Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej (I-II)	-49 640,38	-82 459,98	-207 661,13	-294 033,53
C	Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej				
I	Wpływy	33 902,43	-	71 900,00	-
II	Wydatki	-	131 315,20	-	260 712,14

III	Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej (I-II)	33 902,43	- 131 315,20	71 900,00	- 260 712,14
D	Przepływy pieniężne netto razem (A.III+/-B.III+/-C.III)	- 82 652,31	172 481,65	17 170,58	- 441 802,71
E	Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym	- 82 652,31	172 481,65	17 170,58	- 441 802,71
F	Środki pieniężne na początek okresu	174 151,87	246 231,63	74 328,98	860 515,99
G	Środki pieniężne na koniec okresu	91 499,56	418 713,28	91 499,56	418 713,28

Źródło: Emitent

4.4 Zestawienie zmian w kapitale własnym Emitenta (dane w PLN)

	WYSZCZEGÓLNIENIE	KWOTA ZA OKRES			
		01.07.2022	01.07.2021	01.01.2022	01.01.2021
		30.09.2022	30.09.2021	30.09.2022	30.09.2021
I	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO)	3 719 160,15	4 021 952,39	4 199 747,73	3 991 343,11
II	Kapitał (fundusz) własny na początek okresu (BO) po korektach	3 719 160,15	4 021 952,39	4 199 747,73	3 991 343,11
III	Kapitał (fundusz) własny na koniec okresu (BZ)	- 1 411 242,60	- 1 108 450,38	- 1 274 749,79	- 1 655 350,20
IV	Kapitał (fundusz) własny po uwzględnieniu proponowanego podziału zysku (pokrycia straty)		33 649,28		-

Źródło: Emitent

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

Zasady rachunkowości przyjęte przy sporządzaniu sprawozdania finansowego są zgodne z Ustawą o Rachunkowości z 29 września 1994 roku z późniejszymi zmianami, zwaną dalej Ustawą. Poszczególne składniki aktywów i pasywów wycenia się stosując rzeczywiście poniesione na ich nabycie ceny, z zachowaniem zasady ostrożności.

Wartości niematerialne i prawne, środki trwałe

Wartości niematerialne i prawne, środki trwałe oraz środki trwałe w budowie wycenia się według cen nabycia lub kosztów wytworzenia, pomniejszonych o dotychczasowe umorzenie. Odpisy amortyzacyjne są dokonywane przy zastosowaniu metody liniowej.

Wartości niematerialne i prawne oraz środki trwałe o wartości początkowej nie przekraczającej 10.000,00 zł obciążają koszty działalności jednorazowo w miesiącu oddania ich do użytkowania.

Na składniki aktywów, co do których istnieje podejrzenie, że w dającej się przewidzieć przyszłości nie będą przynosić korzyści ekonomicznych dokonuje się odpisu z tytułu trwałej utraty wartości.

Spółka stosuje dla podstawowych grup majątku następujące roczne stawki amortyzacyjne:

Dla wartości niematerialnych i prawnych:

• Koszty zakończonych prac rozwojowych	20%
• Autorskie prawa majątkowe lub zrównane z nimi	20%
• Wartość firmy	20%
• Inne wartości niematerialne i prawne	50%

Dla środków trwałych:

• Budynki i budowle	2,5%
• Urządzenia techniczne i maszyny	14-20%
• Środki transportu	20%
• Pozostałe środki trwałe	14-20%

Inwestycje w nieruchomości

Jeśli Spółka nie użytkuje nieruchomości lub jej części w celu realizacji podstawowej działalności operacyjnej, Zarząd podejmuje uchwałę o przekwalifikowaniu danego środka trwałego lub jego część do obiektów inwestycyjnych – inwestycji w nieruchomości.

Obiekty inwestycyjne w zakresie nieruchomości Spółka wycenia do ich wartości godziwej (rynkowej). Różnica z wyceny (nadwyżka wartości godziwej nad dotychczasową wartością ewidencyjną) odnoszona jest na dobro wyniku finansowego (pozostałe przychody operacyjne) w dniu dokonania takiej wyceny.

Inwestycje krótkoterminowe

Nabyte udziały, akcje oraz inne aktywa krótkoterminowe ujmuje się w księgach rachunkowych na dzień nabycia lub powstania według ceny nabycia. Na dzień bilansowy aktywa zaliczone do inwestycji krótkoterminowych są wycenione według ceny nabycia lub ceny rynkowej, zależnie od tego, która z nich jest niższa.

Różnica między wyższą ceną nabycia a niższą ceną rynkową obciąża koszty finansowe. Skutki wzrostu cen odnosi się na przychody finansowe jedynie w przypadku, gdy uprzednio obniżki cen odpisywano w koszty do wysokości poprzednio odpisanych w koszty różnic.

Zapasy

Nabyte lub wytworzone w ciągu roku obrotowego rzeczowe składniki zapasów ujmowane są według ceny nabycia lub kosztów wytworzenia. Wartość rozchodu zapasów jest ustalana przy zastosowaniu pierwszej weszło-pierwsze wyszło. Zapasy na dzień bilansowy wycenione są w cenie nabycia lub wytworzenia nie wyższych od ceny sprzedaży netto danego składnika. Zapasy, które utraciły swoją wartość handlową i użytkową obejmuje się odpisem aktualizującym. Odpisy aktualizujące wartość składników zapasów zalicza się odpowiednio do pozostałych kosztów operacyjnych.

Należności i zobowiązania

Należności i zobowiązania (w tym z tytułu kredytów i pożyczek) w walucie polskiej wykazywane są według wartości podlegającej zapłacie. Należności i zobowiązania w walutach obcych w momencie powstania ujmowane są według średniego kursu ustalonego przez Prezesa NBP dla danej waluty obcej. Dodatkowo lub ujemne różnice kursowe powstające w dniu płatności wynikające z różnicy pomiędzy kursem waluty na ten dzień, a kursem waluty w dniu powstania należności lub zobowiązania, odnoszone są odpowiednio na przychody lub koszty operacji finansowych.

Nie rozliczone na dzień bilansowy należności i zobowiązania w walucie obcej wycenia się według średniego kursu ustalonego dla danej waluty przez Prezesa NBP na ten dzień.

Wartość należności aktualizuje się uwzględniając stopień prawdopodobieństwa ich zapłaty poprzez dokonanie odpisu aktualizującego.

Środki pieniężne

Krajowe środki pieniężne w kasie i na rachunkach bankowych wycenia się według wartości nominalnej. Wpływ walut na dewizowy rachunek bankowy wycenia się wg kursów kupna walut, stosowanych na ten dzień przez bank prowadzący rachunek dewizowy, zaś rozchód walut wycenia się wg kursu sprzedaży banku stosowanego na dzień

ich rozchodu. Na dzień bilansowy środki pieniężne wyrażone w walucie obcej wycenia się według średniego kursu ustalonego dla danej waluty przez Prezesa NBP na ten dzień.

Ustalone na koniec roku obrotowego różnice kursowe wpływają na wynik finansowy będąc odnoszone odpowiednio na przychody lub koszty operacji finansowych.

Należne wpłaty na kapitał podstawowy

Zadeklarowane, lecz niewniesione wkłady kapitałowe ujmuje się jako należne wpłaty na kapitał (fundusz) podstawowy należne kapitały w aktywach.

Kapitały

Kapitał zakładowy wykazuje się w wysokości określonej w umowie lub statucie i wpisanej w rejestrze sądowym. Koszty emisji akcji poniesione przy powstaniu spółki akcyjnej lub podwyższeniu kapitału zakładowego zmniejszają kapitał zapasowy spółki do wysokości nadwyżki wartości emisji nad wartością nominalną akcji, a pozostałą część zalicza się do kosztów finansowych.

Kapitał zapasowy tworzony jest z odpisów z czystego zysku rocznego Spółki. Ponadto do kapitału zapasowego zaliczono również nadwyżkę powstałą w wyniku sprzedaży akcji powyżej ich wartości nominalnej, po potrąceniu kosztów emisji.

Rozliczenia międzyokresowe kosztów oraz rezerwy na zobowiązania

W przypadku ponoszenia wydatków dotyczących przyszłych okresów sprawozdawczych Spółka dokonuje czynnych rozliczeń międzyokresowych. Do kosztów rozliczanych w czasie zalicza się przede wszystkim: ubezpieczenia, usługi doradcze, odsetki od kredytu inwestycyjnego.

Rezerwy tworzy się na zobowiązania w przypadku, gdy kwota lub termin zapłaty są niepewne, ich powstanie jest pewne lub o dużym stopniu prawdopodobieństwa oraz wynikają one z przeszłych zdarzeń i ich wiarygodny szacunek jest możliwy.

Spółka tworzy rezerwy na koszty w wysokości prawdopodobnych zobowiązań przypadających na bieżący okres sprawozdawczy wynikających ze świadczeń wykonanych na rzecz Spółki przez kontrahentów oraz z obowiązku wykonania związanych z bieżącą działalnością przyszłych świadczeń, których kwotę można oszacować, choć data powstania nie jest jeszcze znana. Do rozliczeń międzyokresowych biernych zalicza się przede wszystkim: wartość wykonanych niezafakturowanych usług oraz dostaw, wartości usług, które zostaną wykonane w przyszłości a dotyczą bieżącego okresu obrotowego. W przypadku Spółki utworzono rezerwę na koszty badania sprawozdania finansowego, energii i usług komunalnych.

Rozliczenia międzyokresowe przychodów

W przypadku Spółki rozliczenia międzyokresowe przychodów obejmują w szczególności: równowartość otrzymanych przychodów z tytułu świadczeń, których wykonanie nastąpi w przyszłych okresach sprawozdawczych, otrzymane nieodpłatnie wartości niematerialne i prawne oraz środki trwałe w części nie pokrytej odpisami amortyzacyjnymi oraz ujemną wartość firmy.

Rezerwa i aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego

W związku z przejściowymi różnicami między wykazywaną w księgach rachunkowych wartością aktywów i pasywów a ich wartością podatkową oraz stratą podatkową możliwą do odliczenia w przyszłości, jednostka tworzy rezerwę i ustala aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego.

Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego ustala się w wysokości kwoty przewidzianej w przyszłości do odliczenia od podatku dochodowego, w związku z ujemnymi różnicami przejściowymi, które spowodują w przyszłości zmniejszenie podstawy obliczenia podatku dochodowego oraz straty podatkowej możliwej do odliczenia ustalonej przy zachowaniu zasady ostrożności.

Rezerwę z tytułu odroczonego podatku dochodowego tworzy się w wysokości kwoty podatku dochodowego, wymagającej w przyszłości zapłaty, w związku z występowaniem dodatnich różnic przejściowych, to jest różnic, które spowodują zwiększenie podstawy obliczenia podatku dochodowego w przyszłości.

Wysokość rezerwy i aktywów z tytułu odroczonego podatku dochodowego ustala się przy uwzględnieniu stawek podatku dochodowego obowiązujących w roku powstania obowiązku podatkowego.

Instrumenty finansowe

W przypadku nabycia aktywa finansowe wycenia się w cenie poniesionych wydatków (wartość nominalna wraz z kosztami transakcji poniesionymi bezpośrednio w związku z nabyciem aktywów finansowych).

Na dzień bilansowy aktywa przeznaczone do obrotu oraz dostępne do sprzedaży wyceniane są w wartości godziwej, zaś aktywa utrzymywane do terminu wymagalności oraz pożyczki udzielone przez Spółkę, w wysokości skorygowanej ceny nabycia.

Zobowiązania finansowe ujmuje się w księgach rachunkowych w kwocie wymagającej zapłaty. Na dzień bilansowy zobowiązania finansowe przeznaczone do obrotu wycenia się według wartości godziwej. Inne zobowiązania finansowe na dzień bilansowy są wykazywane według skorygowanej ceny nabycia.

Zyski i straty z przeszacowania na dzień bilansowy aktywów finansowych oraz zobowiązań finansowych zakwalifikowanych do kategorii przeznaczonych do obrotu (w tym instrumentów pochodnych) oraz aktywów finansowych zakwalifikowanych do kategorii dostępnych do sprzedaży i wycenianych w wartości godziwej (z wyłączeniem pozycji zabezpieczanych) odnoszone są odpowiednio do przychodów i kosztów finansowych okresu sprawozdawczego.

W przypadku aktywów i zobowiązań finansowych wycenionych w wysokości skorygowanej ceny nabycia (z wyjątkiem pozycji zabezpieczanych i zabezpieczających) odpis z tytułu dyskonta lub premii oraz pozostałe różnice ustalone na dzień wyłączenia ich z ksiąg rachunkowych, zalicza się odpowiednio do przychodów lub kosztów finansowych z tytułu odsetek okresu sprawozdawczego.

Wbudowany instrument pochodny wycenia się na dzień ujęcia w księgach oraz na dzień bilansowy według wartości godziwej. Różnica między wartością godziwą ustaloną na dzień bilansowy, a wartością godziwą na dzień ujęcia w księgach odnoszona jest na wynik z operacji finansowych.

Instrumenty pochodne stanowiące instrument zabezpieczający, będące zabezpieczeniem wartości godziwej wycenia się w wartości godziwej, a zmianę odnosi się na wynik z operacji finansowych.

Instrumenty pochodne stanowiące instrument zabezpieczający, będący zabezpieczeniem przepływów pieniężnych wycenia się w wartości godziwej, a zmianę odnosi na kapitał z aktualizacji wyceny w części stanowiącej efektywne zabezpieczenie oraz na wynik z operacji finansowych w części nie stanowiącej efektywnego zabezpieczenia.

Wynik finansowy

Na wynik finansowy składa się: wynik na sprzedaży, wynik na pozostałej działalności operacyjnej, wynik na działalności finansowej, wynik na operacjach nadzwyczajnych oraz obowiązkowe obciążenie wyniku. Spółka stosuje wariant porównawczy rachunku zysków i strat.

Przychodem ze sprzedaży produktów, tj. wyrobów gotowych i usług jest kwota należna z tego tytułu od odbiorcy, pomniejszona o należny podatek od towarów i usług. Momentem sprzedaży jest przekazanie towarów odbiorcy lub odebranie przez niego usługi.

Koszty sprzedanych wyrobów i usług są to koszty wytworzenia tych produktów i usług, które są współmierne do przychodów ze sprzedaży.

Przychodem ze sprzedaży towarów i materiałów jest kwota należna z tego tytułu od odbiorcy, pomniejszona o należny podatek od towarów i usług. Momentem sprzedaży jest przekazanie towarów odbiorcy lub odebranie przez niego usługi.

Wartość sprzedanych towarów i materiałów jest to wartość sprzedanych towarów i materiałów w cenie nabycia współmierna do przychodów ze sprzedaży z tego tytułu.

Pozostałe przychody i koszty operacyjne są to koszty i przychody nie związane bezpośrednio z normalną działalnością, wpływające na wynik finansowy.

Przychody finansowe są to należne przychody z operacji finansowych, natomiast koszty finansowe są to poniesione koszty operacji finansowych. Odsetki, prowizje oraz różnice kursowe dotyczące środków trwałych w budowie wpływają na wartość nabycia tych składników majątku. Różnice kursowe oraz odsetki od zobowiązań i kredytów inwestycyjnych po oddaniu środka trwałego do użytkowania wpływają na wynik operacji finansowych.

Wynik zdarzeń nadzwyczajnych stanowi różnicę między zrealizowanymi zyskami nadzwyczajnymi a poniesionymi stratami nadzwyczajnymi wynikającymi ze zdarzeń losowych.

6. KOMENTARZ EMITENTA NA TEMAT OKOLICZNOŚCI I ZDARZEŃ ISTOTNIE WPŁYWAJĄCYCH NA DZIAŁALNOŚĆ EMITENTA, JEGO SYTUACJĘ FINANSOWĄ I WYNIKI OSIĄGNIĘTE W DANYM KWARTALE

Emitent w III kw. 2022 r. osiągnął przychody ze sprzedaży na poziomie **468 744,99 zł** i stratę netto w wysokości 109 960,89 zł.

Wykazana strata w trzecim kwartale bieżącego roku jest rezultatem trwającej sytuacji geopolitycznej, zapaści rynkowej, biedniejszego i niepewnego przyszłości społeczeństwa oraz rosnących kosztów utrzymania. Zapaść rynkowa dotyczy również sytuacji rynku pacjentów, zwłaszcza zagranicznych. Wycofane zostały liczne rezerwy, nie dotarli pacjenci zagraniczni, a zagraniczne towarzystwa ubezpieczeniowe zamroziły czasowo możliwość finansowania leczenia i pobytów rehabilitacyjnych w Polsce, traktując nasz kraj jako strefę zagrożenia. Kontynuowana jest współpraca z polskimi Towarzystwami Ubezpieczeniowymi (PZU, WARTA). Niestety, współpraca nie wróciła jeszcze do stanu z przed pandemią. Liczymy na poprawę w tym zakresie dopiero w przyszłym roku.

Oprócz przytaczanych w ostatnich sprawozdaniach działań związanych z przygotowaniem inwestycji Szpitala informujemy, iż w dalszym ciągu szukamy partnerów inwestycyjnych, środków finansowych lub innych form pozwalających na zrealizowanie planów Zarząd prowadzi rozmowy zarówno ze spółkami budowlanymi oferującymi możliwość prefinansowania, jak i z potencjalnymi partnerami branżowymi. Jeszcze do końca b.r. będzie prowadzonych wiele rozmów, odbywały i odbędą się kolejne spotkania. Zarząd spółki widzi realne perspektywy pozyskania partnerów inwestycyjnych w najbliższych miesiącach.

Spółka podjęła dalsze działania w celu dywersyfikacji źródeł przychodu. Podjęto decyzję o rozpoczęciu działań związanych z dystrybucją urządzeń medycznych. Została podpisana umowa o współpracę i dystrybucję produktów z firmą Exoatlet z Luxemburga, producentem egzoskieletów dla osób dorosłych i dla dzieci. Pierwsze egzemplarze znajdują się w klinice CC w listopadzie.

CC wraz z firmą STK Technology kontynuuje budowę urządzenia do rehabilitacji. Wykonano już prototyp. Pierwsza prezentacja urządzenia Want2Walk nastąpi podczas spotkania Grupy Konsorcjum „Zdrowe Życie” w dniu 29.11.2022 w Olsztynie. Urządzenie Want2Walk ma stanowić ważny element planowanego wyposażenia dla jednostek medycznych, ośrodków zdrowia, szpitali, DPS-ów itd., współpracujących w ramach Projektu zarówno w woj. warmińsko-mazurskim jak i śląskim.

Porozumienia dotyczące współpracy z grupami medycznymi takimi jak np. Ortopedicus czy inne, są ściśle związane z realizacją Szpitala. W chwili, gdy będziemy znali szczegóły dotyczące realizacji naszej inwestycji zostaną przeprowadzone rozmowy uszczegóławiające zasady współpracy.

Mając na uwadze powyższe, Spółka prowadzi działalność w niezmienionym zakresie, gwarantując utrzymanie wysokiego poziomu świadczonych usług, także w kolejnych latach działalności.

Spółka nadal dąży do zwiększenia rozpoznawalności na rynku jako nowy Operator Medyczny, co pozwoli na zwiększenie wolumenu sprzedaży świadczonych usług, w tym rehabilitacji dotychczasowych oraz nowych klientów.

7. JEŻELI EMITENT PRZEKAZYWAŁ DO PUBLICZNEJ WIADOMOŚCI PROGNOZY WYNIKÓW FINANSOWYCH - STANOWISKO ODNOŚNIE MOŻLIWOŚCI ZREALIZOWANIA PUBLIKOWANYCH PROGNOZ WYNIKÓW NA DANY ROK W ŚWIETLE WYNIKÓW ZAPREZENTOWANYCH W DANYM RAPORCIE KWARTALNYM

Emitent nie przekazywał do wiadomości publicznej prognoz wyników finansowych za okres objęty niniejszym raportem.

8. W PRZYPADKU GDY DOKUMENT INFORMACYJNY EMITENTA ZAWIERAŁ INFORMACJE, O KTÓRYCH MOWA W § 10 PKT 13A) ZAŁĄCZNIKA NR 1 DO REGULAMINU ASO – OPIS STANU REALIZACJI DZIAŁAŃ I INWESTYCJI EMITENTA ORAZ HARMONOGRAMU ICH REALIZACJI

Dokument informacyjny Emitenta nie zawierał informacji o których mowa w §10 pkt 13A) załącznika nr 1 do Regulaminu ASO, ponieważ Emitent osiągał i osiąga regularne przychody z działalności operacyjnej.

9. JEŻELI W OKRESIE OBJĘTYM RAPORTEM EMITENT PODEJMOWAŁ W OBSZARZE ROZWOJU PROWADZONEJ DZIAŁALNOŚCI INICJATYWY NASTAWIONE NA WPROWADZENIE ROZWIĄZAŃ INNOWACYJNYCH W PRZEDSIĘBIORSTWIE – INFORMACJE NA TEMAT TEJ AKTYWNOŚCI

W okresie objętym niniejszym raportem Emitent nie wprowadził rozwiązań innowacyjnych w przedsiębiorstwie.

10. OPIS ORGANIZACJI GRUPY KAPITAŁOWEJ, ZE WSKAZANIEM JEDNOSTEK PODLEGAJACYCH KONSOLIDACJI ORAZ JEDNOSTEK NIEOBJĘTYCH KONSOLIDACJĄ, Z PODANIEM W STOSUNKU DO KAŻDEJ Z NICH CO NAJMNIEJ NAZWY (FIRMY), FORMY PRAWNEJ, SIEDZIBY, PRZEDMIOTU DZIAŁALNOŚCI I UDZIAŁU EMITENTA W KAPITAŁE ZAKŁADOWYM I OGÓLNEJ LICZBIE GŁOSÓW

Spółka nie jest jednostką zależną od innego podmiotu ani też nie posiada podmiotów zależnych. Wobec czego nie tworzy grupy kapitałowej.

11. W PRZYPADKU, GDY EMITENT TWORZY GRUPĘ KAPITAŁOWĄ I NIE SPORZĄDZA SKONSOLIDOWANYCH SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH LUB SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIA FINANSOWE NIE OBEJMUJĄ DANYCH WSZYSTKICH JEDNOSTEK ZALEŻNYCH – WSKAZANIE PRZYCZYŃ NIESPORZĄDZANIA SPRAWOZDAŃ SKONSOLIDOWANYCH PRZEZ PODMIOT DOMINUJĄCY LUB PRZYCZYŃ ZWOLNIENIA Z KONSOLIDACJI W ODNIESIENIU DO KAŻDEJ JEDNOSTKI ZALEŻNEJ NIEOBJĘTEJ KONSOLIDACJĄ

Spółka nie jest jednostką zależną od innego podmiotu ani też nie posiada podmiotów zależnych. Wobec czego nie tworzy grupy kapitałowej.

12. W PRZYPADKU GDY EMITENT TWORZY GRUPĘ KAPITAŁOWĄ I NIE SPORZĄDZA SKONSOLIDOWANYCH SPRAWOZDAŃ FINANSOWYCH LUB SKONSOLIDOWANE SPRAWOZDANIA FINANSOWE NIE OBEJMUJĄ DANYCH WSZYSTKICH JEDNOSTEK ZALEŻNYCH –WYBRANE DANE FINANSOWE SPÓŁEK ZALEŻNYCH EMITENTA NIEOBJĘTYCH KONSOLIDACJĄ, ZAWIERAJĄCE PODSTAWOWE POZYCJE KWARTALNEGO SPRAWOZDANIA FINANSOWEGO

Spółka nie jest jednostką zależną od innego podmiotu ani też nie posiada podmiotów zależnych. Wobec czego nie tworzy grupy kapitałowej.

13. INFORMACJE DOTYCZĄCE LICZBY OSÓB ZATRUDNIONYCH PRZEZ EMITENTA, W PRZELICZENIU NA PEŁNE ETATY

W okresie sprawozdawczym Spółka zatrudniała 2 osoby.