



oznaczenie: 3/2022/G/CardioCAPS

Załącznik nr 2

W związku z planowaną realizacją projektu: „**CardioCAPS - Zwiększenie bezpieczeństwa lekowego poprzez wdrożenie w produkcji własnej Celon Pharma S.A. innowacyjnych form doustnych produktów leczniczych stosowanych w farmakoterapii chorób sercowo-naczyniowych**” w ramach Konkursu na opracowanie i rozwój innowacyjnych rozwiązań w obszarze nowych postaci farmaceutycznych produktów leczniczych dopuszczonych do obrotu, leków generycznych i leków biopodobnych organizowanego przez Agencję Badań Medycznych (numer naboru ABM/2022/4, numer wniosku 2022/ABM/04/00001) firma CELON PHARMA SA z siedzibą w Kielcynie zaprasza do składania ofert na:

Wykonanie stacji/strefy ładowania baterii trakcyjnych zgodnych z normą PN-EN 62485:3_2014 dla wózków ETV210, EFG215, ERE120 oraz zakup wózków ETV210 (1 szt.), EFG215 (1 szt.), ERE120 (1 szt.) i AM 22 (2 szt.) (lub równoważnych).

Przedmiotowe urządzenie musi być fabrycznie nowe, wyprodukowane nie wcześniej niż w 2022r., nieużywane w jakimkolwiek magazynie oraz nieeksponowane na konferencjach lub imprezach targowych oraz musi spełniać wymagania techniczno-funkcjonalne wyszczególnione w opisie przedmiotu zamówienia wraz z dostawą i instalacją. Poniższy opis przedmiotu zamówienia przedstawia minimalne wymagania urządzenia będącego przedmiotem zamówienia. Wykonawcy przystępujący do postępowania winni zaproponować urządzenie o parametrach takich samych lub przewyższających wskazane poniżej.

Opis przedmiotu zamówienia

Wykonanie stacji/strefy ładowania baterii trakcyjnych

Komplet zabudowy modułowej około 5mb wg projektu:

Oferta powinna zawierać: materiały i prace związane z wykonaniem, dostawą, montażem i uruchomieniem stanowisk ładowania w formie samonośnych statywowych lub komorowych konstrukcji stalowych, pokrywanych proszkowo, wyposażonych w elementy zapewniające montaż, w zakresie: ustawienie i zamocowanie prostowników, urządzeń peryferyjnych, okablowania DC, okablowania AC, dystrybucji wody demineralizowanej.

Lp.	Zabudowa	Wypełnia Wykonawca
1	Stanowisko do ładowania wózków ETV210, EFG215, ERE120 wg projektu – 2 stanowiska	
4	Konstrukcje dedykowane pod prostowniki	
5	Odbojnice ochronne według projektu	
6	Podnośnik do prac na wysokości	
7	Prace montażowe	

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielciny
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com



8	Transport	
9	Posadzka epoksydowa i antyelektrostatyczna (z pomiarami)	
System DEMI		
1	Dejonizator + konduktometr	
2	Konstrukcja + zbiornik + rozprowadzenie systemu po modułach wentylacyjnych	

Instalacja elektryczna

Oferta powinna zawierać: materiały i prace związane z wykonaniem, dostawą, montażem i uruchomieniem zasilania w stanowiskach ładowania w formie rozdzielnic (zlokalizowanej do 5 m od końca zabudowy) oraz zasilanie, sterowanie wentylacją, detekcję wodoru i synchronizację działania całości z wytycznymi normy PN-EN 62485-3_2014, w tym:

Lp.	Instalacja elektryczna	Wypełnia Wykonawca
1	Projekt instalacji elektrycznej	
2	Rozdzielnica i zasilanie stanowisk + dodatkowe styki SAP i BMS około 7 obwodów	
3	DTR stanowiskowa	
4	System detekcji wodoru (centralka 1 szt., czujnik 2szt., sygnalizacja)	
5	Dokumentacja powykonawcza	
6	Pomiary elektryczne wraz z protokołem	

Instalacja wentylacyjna

Oferta powinna zawierać: materiały i prace związane z wykonaniem, dostawą, montażem i uruchomieniem ujęć wywiewnej wentylacji stanowisk ładowania (od elewacji do wewnątrz obiektu) w formie: kanałów, kształtek, podstaw dachowych, wyrzutni wykonanych z elementów ocynkowanych:

Lp.	Instalacja wentylacyjna	Wypełnia Wykonawca
1	Projekt instalacji wentylacyjnej	
2	Elementy składowe duktów wentylacyjnych - kanały, kształtki	
3	Wentylator EX dedykowany do wodoru grupa IIC + drugi wentylator jako backup (wentylacja awaryjna)	
4	Wentylacja stanowiskowa	
5	Wyjście wentylacji przez ścianę	
6	Dokumentacja powykonawcza	
7	Pomiar skuteczności wentylacji wraz z protokołem	

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielpin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com

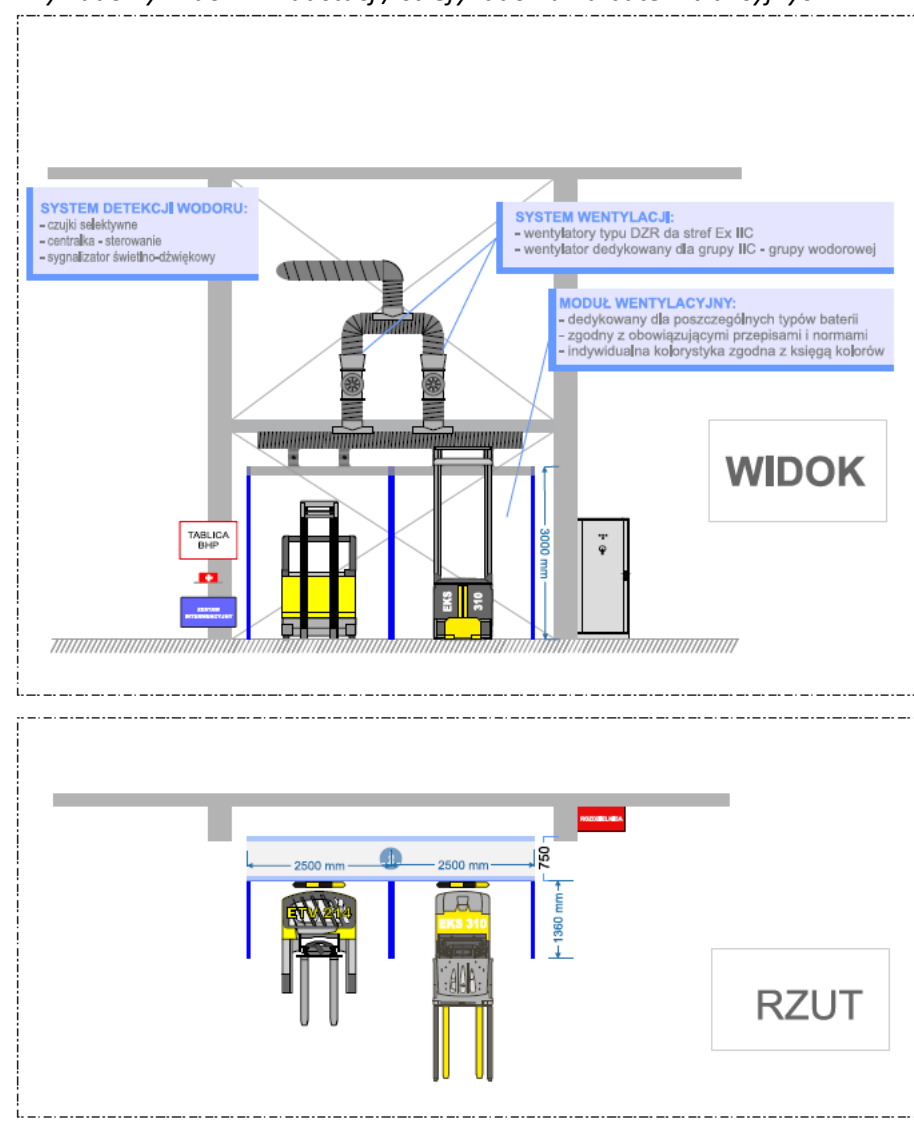


8	Opinia rzeczoznawcy ds. PPOŻ	
---	------------------------------	--

Inne:

Lp.	Elementy wyposażenia	Wypełnia Wykonawca
1	Tablica informacyjna	
2	Zestaw BHP, oczomyjka, apteczka.	
3	Zestaw gaśnic (proszkowa 1szt. 6kg; śniegowa 1szt. 5kg.)	
4	Gwarancja min. 12 miesięcy	

Przykładowy widok i rzut stacji/ strefy ładowania baterii trakcyjnych



Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielcin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 - 16 - 42 - 061
www.celonpharma.com



Zakup wózków

Preferowany produkt: Akumulatorowy wózek widłowy (boczny) wysokiego składowania z masztem wysuwym ETV 210 lub równoważny

Lp.	Dane techniczne	Parametry minimalne	Parametry oferowanego towaru (Wypełnia Wykonawca)
1.	Udźwig / ładunek	1.000 kg	
2.	Udźwig na max wysokości	Q = 1.000 kg, C = 600 mm	
3.	Odległość środka ciężkości ładunku od czoła wideł	600 mm	
4.	Długość wideł	1.150 mm	
5.	Wysokość wózka z daszkiem ochronnym (z kabiną)	2.190 mm	
6.	Szerokość całkowita	1.120 mm	
7.	Wewnętrzny rozstaw ramion kół / powierzchni ładunkowej	900 mm	
8.	Napięcie akumulatora	48 V	
9.	Ogumienie	Ø 343 x 114	
10.	Rodzaj masztu	Maszt potrójny	
11.	Wysokość podnoszenia	5.000 mm	
12.	Wysokość wózka z masztem złożonym	2.200 mm	
13.	Wolny skok	1.556 mm	
14.	Wysokość wózka z masztem Wysuniętym	5.644 mm	
15.	Silnik jazdy	6,0 kW	
16.	Silnik podnoszenia	13,3 kW	
17.	Czas ładowania	Ok. 8 h	
18.	Widły ISO 2B	40 x 80 x 1150 mm	

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielcin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com



Preferowany produkt: Akumulatorowy trójkołowy wózek widłowy (czołowy) z napędem przednim 2-silnikowym EFG 215 lub równoważny

Lp.	Dane techniczne	Parametry minimalne	Parametry oferowanego towaru (Wypełnia Wykonawca)
1.	Udźwig / ładunek	1.500 kg	
2.	Udźwig na max wysokości	Q = 1.340 kg, C = 600 mm	
3.	Odległość środka ciężkości ładunku od czoła wideł	500 mm	
4.	Długość wideł	1.150 mm	
5.	Wysokość wózka z daszkiem ochronnym (z kabiną)	2.040 mm	
6.	Szerokość całkowita	1.060 mm	
7.	Rodzaj masztu	Maszt potrójny	
8.	Wysokość podnoszenia	4.640 mm	
9.	Wysokość wózka z masztem złożonym	2.105 mm	
10.	Wolny skok	1.515 mm	
11.	Wysokość wózka z masztem wysuniętym	5.230 mm	
12.	Silnik jazdy	4,5 kW	
13.	Silnik podnoszenia	11,5 kW	
14.	Widły ISO 2A	40 x 100 x 1150 mm	
15.	Wizualne ostrzeżenie dla osób trzecich na skrzyżowaniach o słabej widoczności lub w korytarzach międzyregalowych	Czerwone oświetlenie przód/tył	
16.	Akumulator trakcyjny	48 V / 500 Ah z automatycznym systemem uzupełniania wody	
17.	Czas ładowania	Ok. 8h	

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielpin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com



Preferowany produkt: Akumulatorowy unoszący wózek widłowy z dyszlem ERE 120 lub równoważny

Lp.	Dane techniczne	Parametry minimalne	Parametry oferowanego towaru (Wypełnia Wykonawca)
1.	Udźwig / ładunek	2.000 kg	
2.	Szerokość wideł	172 mm	
3.	Odległość środka ciężkości ładunku od czoła wideł	600 mm	
4.	Długość wideł	1.150 mm	
5.	Wysokość opuszczonych wideł	85 mm	
6.	Szerokość całkowita	770 mm	
7.	Wysokość podnoszenia	122 mm	
8.	Długość korpusu wózka	697 / 769 mm	
9.	Zewnętrzny rozstaw wideł	535 mm	
10.	Przewieszenie wideł	186 mm	
11.	Silnik jazdy	2 kW	
12.	Silnik podnoszenia	1,2 kW	
13.	Szerokość korytarza roboczego	2.299 mm	
14.	System niwelujący boczne przechyły wózka na zakrętach oraz chroniący rolki podporowe podczas nieprecyzyjnego wjazdu na samochód		
15.	System amortyzacji napędu		
16.	Prędkość wózka	Ok. 9km/h	
17.	Akumulator trakcyjny	24 V / 250 Ah z automatycznym systemem uzupełniania wody	
18.	Czas ładowania	Ok. 8h	

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielcin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com



Preferowany produkt: ręczny wózek paletowy AM 22, typ VBV nr produktu 50432354 lub równoważny – 2 szt.

Lp.	Dane techniczne	Parametry minimalne	Parametry oferowanego towaru (Wypełnia Wykonawca)
1.	Udźwig/ładunek	2.200 kg	
2.	Długość wideł	1.150 mm	
3.	Rozstaw wideł	520 mm	
4.	Zakres podnoszenia	83 - 205 mm	
5.	Szerokość całkowita	520 mm	
6.	Środek ciężkości ładunku	600 mm	
7.	Wysokość unoszenia jednym ruchem dyszla	10 mm	
8.	Promień zawracania	1274 mm	
9.	Masa własna	63 kg	
10.	Materiał koła skrętnego	Poliuretan (PU)	
11.	Materiał rolek podporowych wideł	Poliuretan (PU)	
12.	Wyposażenie rolek podporowych wideł	Podwójne	

Wymagania dodatkowe		
Gwarancja	Minimalny okres gwarancji wynosi 24 miesiące	
Certyfikat zgodności	Certyfikat zgodności CE świadczący o zgodności urządzenia z europejskimi warunkami bezpieczeństwa (dołączony do oferty)	

.....
(podpis Wykonawcy lub osoby upoważnionej w imieniu Wykonawcy)

Celon Pharma S.A.

Biuro główne: Ogrodowa 2A, Kielcin
05-092 Łomianki, Polska
telefon: +48 22 751 59 33
fax: +48 22 751 44 58
e-mail: info@celonpharma.com

Organ rejestrujący: Sąd Rejonowy dla Miasta Stołecznego Warszawy w Warszawie
XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Prezes Zarządu: Maciej Wieczorek
KRS; 0000437778
Kapitał zakładowy: 5 103 500 PLN
NIP: 118 – 16 – 42 – 061
www.celonpharma.com