1. **Przedmiot zamówienia:**

Wykonanie konstrukcji stalowej zgodnie z dokumentacją Zamawiającego

**Elementy wykonane wg dokumentacji, ilość:**

* + 1. **Skrzynia baterii 24V wg rys. H2C 020701-1-00, 1 sztuka**
		2. **Skrzynia baterii wg rys. H2C 020201-1-00, 2 sztuki**
		3. **Rama pośrednia dachowa kontenera wg rys. H2C 010301-1-00, 1 sztuka**
		4. **Rama modułu energoelektroniki wg rys. H2C 020601-1-00, 1 sztuka**
		5. **Stelaż pośredni ramy modułu energoelektroniki wg rys. H2C 020602-1-00, 1 sztuka**
		6. **Rama modułu wodorowego wg rys. H2C 010201-1-00, 1 sztuka**
		7. **Stelaż pośredni ramy modułu wodorowego wg rys. H2C 010202-1-00, 1 sztuka**
		8. **Wspornik silnika trakcyjnego wg rys. H2C 020301-1-00, 1 sztuka**
		9. **Profil wg rys. H2C 020700-1-01, 2 sztuki**
		10. **Kątownik wg rys. H2C 020700-1-02, 4 sztuki**
		11. **Podkładka gumowa wg rys. H2C 010300-1-01, 2 sztuki**
		12. **Poprzeczka wg rys. H2C 020600-1-01, 2 sztuki**
		13. **Wspornik wg rys. H2C 010200-1-01, 1 sztuka**
		14. **Wspornik wg rys. H2C 010200-1-02, 1 sztuka**
		15. **Wspornik wg rys. H2C 010203-1-00, 4 sztuki**
		16. **Wspornik wg rys. H2C 010204-1-00, 1 sztuka**
		17. **Wspornik wg rys. H2C 010205-1-00, 2 sztuki**
		18. **Podkładka wg rys. H2C 020300-1-01, 3 sztuki**
		19. **Tulejka wg rys. H2C 010201-1-12, 3 sztuki**
1. **Dostawa do:**

Sieć Badawcza Łukasiewicz – Poznański Instytut Technologiczny,

Centrum Nowoczesnej Mobilności

Ul. Warszawska 181

61-055 Poznań

1. **Termin Wykonania:**

**Do 15.01.2025r.**

1. **Gwarancja:**

**24 miesiące od daty odbiory przedmiotu zamówienia**