



Projekt realizowany w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjny Rozwój Działanie 1.2 „Sektorowe Programy B+R” pn.
"Opracowanie nowego modelu samochodu osobowego w wersji elektrycznej w oparciu o nowatorską hybrydową konstrukcję nośną stanowiącą wynik prac B+R"
The project is realized within Operational Programme Innovative Development. Action 1.2. "Sector R&D programmes"
Preparation of a new model of electric passenger car based on innovative hybrid superstructure being the result of research and development Works.

Kutno, 24 maj 2018 roku

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

W postępowaniu prowadzonym zgodnie z zasadą konkurencyjności do projektu pod nazwą „Opracowanie nowego modelu samochodu osobowego w wersji elektrycznej w oparciu o nowatorską hybrydową konstrukcję nośną stanowiącą wynik prac B+R”, Nr projektu: **POIR.01.02.00-00-0257/16**, polegającego na zakupie stanowiska komputerowego CAM (Ogłoszenie o zamówieniu nr 19/2018):

Przedmiotem zamówienia był zakup stanowiska komputerowego CAM. Dostarczony komputer musi być certyfikowany dla oprogramowania CAM. Oprogramowanie CAM zainstalowane musi posiadać postprocesor współpracujący z centrum obróbczym pięcioosiowym firmy FANUM model Lambda GT. Zakup realizowany będzie przy pomocy leasingu. Umowa licencyjna na oprogramowanie musi zapewniać taka możliwość.

Zamawiający – FABRYKA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH SYRENA W KUTNIE S.A., ul. Józefów 9, 99-300 Kutno; NIP: 7752646501, REGON: 101827684, KRS: 0000520271 zawiadamia, że w wyniku przeprowadzonego postępowania została wybrana oferta złożona przez:

GM SYSTEM INTEGRACJA SYSTEMÓW INŻYNIERSKICH SP. Z O. O
UL. JANA DŁUGOSZA 2-6
51-162 WROCŁAW
NIP: 895-17-57-959

Uzasadnienie wyboru:

W postępowaniu złożono jedną ofertę, która nie podlega odrzuceniu, gdyż jest zgodna z treścią ogłoszenia i spełnia wymagania w nim zawarte. Oferta firmy GM SYSTEM INTEGRACJA SYSTEMÓW INŻYNIERSKICH SP. Z O. O . uzyskała łączną liczbę punktów 100,00 podczas dokonanej oceny. Z tych względów oferta tej firmy jako najkorzystniejsza została wybrana do realizacji zamówienia.

L.p.	Nazwa oferenta	Adres	Ocena punktowa
1	GM System Integracja Systemów Inżynierskich Sp. z o. o.	ul. Jana Długosza 2-6 51-162 Wrocław	100,00

Kutno, dnia 24.05.2018 r.

KIEROWNIK PROJEKTU

Joanna Blichiewicz

.....
Podpis osoby upoważnionej

Biurowo Projektu
Fabryka Samochodów Osobowych
SYRENA w Kutnie Spółka Akcyjna
ul. Józefów 9
99-300 Kutno
tel.24 357 44 44

