



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, 17 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 zestawu baterii (Ogłoszenie o zamówieniu nr 15/2018):

Przedmiotem zamówienia był zakup kabiny lakierniczej, strefy przygotowania do malowania oraz osprzętu dedykowanego – ręcznej myjni do pistoletów oraz pistoletów lakierniczych zgodnie ze szczegółowymi wytycznymi opisanymi w Ogłoszeniu o zamówienie nr 15/2018.

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:

ASTHERM SP. Z O.O.
UL. WYSZYŃSKIEGO 13
05-530 GÓRA KALWARIA
NIP: 123-10-48-349

Uzasadnienie wyboru:

W ramach ogłoszenia wpłynęło pięć ofert, z czego cztery oferty spełniające warunki (Załączniki nr 1, 2 i 3), a oferty nie podlegają odrzuceniu, są zgodne z treścią ogłoszenia o zamówieniu i spełniają wymagania w nim zawarte. W szczególności Wykonawcy nie są powiązani kapitałowo, ani osobowo z Zamawiającym. Jedna z ofert nie spełniała warunków formalnych, wezwanie do uzupełnienia pozostało bez odpowiedzi.

Oferta firmy ASTHERM SP. Z O. O. uzyskała najwyższą liczbę punktów.

Lp.	Nazwa dostawcy	Adres	Ocena punktowa
1	PUH KLASABIZNES.COM	Ul. Sandomierska 161 25-329 Kielce	95,19
2	BLOWTHERM Polska Sp. z o.o.	Ul. Podmiejska 31 41-940 Piekary Śląskie	52,54





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.

3	AGIT Sp. z o.o.	Ul. Mickiewicza 29 40-085 Katowice	77,47
4	ASTHERM Sp. z o.o.	Ul. Wyszyńskiego 13 05-530 Góra Kalwaria	100,0

Oferta firmy ASTHERM SP. Z O. O. jest zgodna z treścią Ogłoszenia o zamówieniu i spełnia wymagania w nim zawarte. ASTHERM SP. Z O. O. spełnia warunki udziału w postępowaniu, a oferta nie podlega odrzuceniu, jest zgodna z treścią zapytania ofertowego, spełnia wymagania zawarte w zapytaniu ofertowym i w oparciu o przyjęte kryterium oceny ofert oraz uzyskała łączną liczbę punktów 100,00 podczas dokonanej oceny. Z tych względów oferta tej firmy jako najkorzystniejsza została wybrana do realizacji zamówienia.

Kutno, dnia 17.05.2018 r.

KIEROWNIK PROJEKTU


Joanna Blichewicz

.....
Podpis osoby upoważnionej

