

Bydgoszcz, 26.04.2017 r.

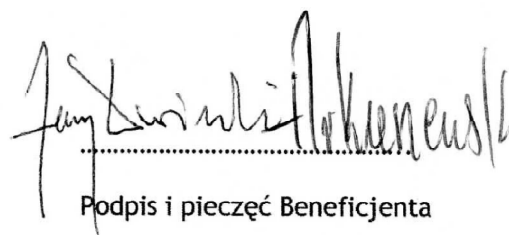
Biomass Energy Project S.A
85-467 Bydgoszcz
ul. Filtrowa 27
NIP 5542907667

Informacja o wyborze wykonawcy

W związku z realizacją projektu pn. "Technologia wykorzystania drewna potrzebniejszego oraz opotów drzewnych do produkcji innowacyjnego materiału drewnopochodnego o wysokich parametrach techniczno-mechanicznych" w ramach Programu sektorowego „WoodINN” w ramach Działania 1.2 „Sektorowe programy B+R” firma **Biomass Energy Project S.A** zgodnie z zasadą konkurencyjności dokonała porównania ofert na wykonanie następujących elementów projektu:

Wykonanie zgodnie z parametrami określonymi przez Zamawiającego płyt z rozdrobnionego materiału drzewnego i ocena ich właściwości fizykomechanicznych oraz ocena właściwości fizykomechanicznych płyt i belek dostarczonych przez Zamawiającego (zadania A, B i C)

Najkorzystniejszą ofertą okazała się oferta Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu z siedzibą przy ul. Wojska Polskiego 28. Wybrana oferta uzyskała najwyższą liczbę punktów w wyniku porównania ofert zgodnie z zasadą konkurencyjności. Oferta ta przyczyni się do realizacji celów projektu i zapewni, iż środki będą wydatkowane ekonomicznie.



Podpis i pieczęć Beneficjenta

BIOMASS ENERGY PROJECT S.A.
85-467 BYDGOSZCZ, ul. Filtrowa 27
NIP 5542907667, REGON 340919180
KRS 390977, www.bep-sa.pl
(3)