

Projekt pn.: *Ekonomiczna, autonomiczna maszyna o konstrukcji modułowej do identyfikacji i zbioru jabłek z wykorzystaniem sztucznej inteligencji* współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu INFOSTRATEG IV. Nr umowy INFOSTRATEG4/0005/2022

Skierniewice, dnia 06.07.2023 r.

L. Dz. DZP- 356./2023

**Informacja o kwocie, jaką Zamawiający
zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia**

Działając na podstawie art. 222 ust. 4 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 ze zm.), Instytut Ogrodnictwa – Państwowy Instytut Badawczy, ul. Konstytucji 3 Maja 1/3, 96-100 Skierniewice, Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego pn. Sprzedaż i dostawa ramienia robotycznego w postaci robota współpracującego (cobota) wraz z osprzętem dla Instytutu Ogrodnictwa –PIB, nr postępowania 26/ZP/2023, informuje, że na sfinansowanie zamówienia zamierza przeznaczyć kwotę 288 804,00 zł

DYREKTOR
INSTYTUTU OGRODNICTWA
D. Konopacka
prof. dr hab. Dorota Konopacka
③

