**Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego**

Dot. postępowania nr. RO-410.0881.ZO.1.2019.PA

OFERTA

Ja/My niżej podpisani

...................................................................................................................................................................

z siedzibą: .................................................................................................................................................

Imię i Nazwisko, Tel do kontaktu w sprawie oferty: …………………………………………………………...

e-mail osoby do kontaktu w sprawie oferty: ……………………………………………………………………

składam niniejszą Ofertę dotyczącą zapytania:

Przedmiot zapytania (nazwa):

Dostarczenie materiałów niezbędnych do prowadzenia warsztatów „Inteligentne rozpoznawanie obiektów”.

Oferujemy realizację niniejszej usługi zgodnej z zapytaniem ofertowym z dnia ……………………………

**Część I.**

za cenę brutto: ……………………………………….zł

w tym podatek VAT…………………….zł

słownie:……………………………………………………………………………………….

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia:

Termin płatności-

**Część II.**

za cenę brutto: ……………………………………….zł

w tym podatek VAT…………………….zł

słownie:……………………………………………………………………………………….

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia:

Termin płatności-

**Część III.**

za cenę brutto: ……………………………………….zł

w tym podatek VAT…………………….zł

słownie:……………………………………………………………………………………….

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia:

Termin płatności-

**Część IV.**

za cenę brutto: ……………………………………….zł

w tym podatek VAT…………………….zł

słownie:……………………………………………………………………………………….

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia:

Termin płatności-

**Część V.**

za cenę brutto: ……………………………………….zł

w tym podatek VAT…………………….zł

słownie:……………………………………………………………………………………….

Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia:

Termin płatności-

Dane kontaktowe:

Imię i nazwisko:……………………………………………………………………………….

tel. …………………………………………………………………………………………….

e-mail:………………………………………………………………………………………….

Oświadczam, iż akceptuję projekt umowy stanowiący załącznik nr 2 do w/w zapytania ofertowego

........................................................ .....................................................................................

miejscowość i data Pieczęć i podpis Wykonawcy

lub osoby upoważnionej do reprezentowania wykonawcy

Oferta szczegółowa

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lp. | **Część I. Materiały do warsztatów " Inteligentne rozpoznawanie obiektów"** | Sztuk | Netto | Brutto |
| 1 | Raspberry Pi 3 model B WiFi Bluetooth 1GB RAM 1,2GHz | 20 |  |  |
| 2 | Raspberry Pi Camera HD v2 8MPx - oryginalna kamera dla Raspberry | 20 |  |  |
| 3 | Zasilacz microUSB 5,1V / 3A do Raspberry Pi 3B+/3B/2B/Zero | 20 |  |  |
| 4 | Zestaw radiatorów do Raspberry Pi z taśma termoprzewodzącą | 20 |  |  |
| 5 | Obudowa TEKO do kamery i Raspberry Pi Model 3/2/B+ - matowa | 20 |  |  |
| 6 | Karta pamięci Goodram M1AA microSD 16GB 100MB/s UHS-I klasa 10 z adapterem | 20 |  |  |
| 7 | Przewód HDMI Blow klasa 1.4 - dł. 1,5m | 20 |  |  |
| 8 | Mobilna bateria PowerBank o pojemności co najmniej 5000 mAh i wyjściu USB: 5V i co najmniej 2,4 A | 20 |  |  |
|  | **Razem część I** |  |  |  |
| Lp. | **Część II . Elementy instalacji fotowoltaicznej** | Sztuk | Netto | Brutto |
| 1 | Regulator ładowania Victron Energy 75/10 z mppt | 1 |  |  |
| 2 | Regulatory ładowania Epever VS2024A 20A | 2 |  |  |
| 3 | Panel elastyczny Eco FLEX 100W | 2 |  |  |
| 4 | PANEL ELASTYCZNY 4SUN-FLEX 55W PRESTIGE NARROW | 2 |  |  |
| 5 | Akumulator żelowy HZY EV 12V - 7,5Ah | 2 |  |  |
| 6 | Akumulator AGM HZB 12V - 18Ah | 2 |  |  |
|  | **Razem część II** |  |  |  |
| Lp. | **Część III. Światłowody i elementy torów światłowodowych** | Sztuk | Netto | Brutto |
| 1 | R generator światłowodowy LED 3W | 3 |  |  |
| 2 | G generator światłowodowy LED 3W | 2 |  |  |
| 3 | B generator światłowodowy LED 3W | 2 |  |  |
| 4 | O generator światłowodowy LED 3W | 3 |  |  |
| 5 | W generator światłowodowy LED 3W | 6 |  |  |
| 6 | światłowód SPOF 10/13mm - 10m | 1 |  |  |
| 7 | światłowód SPOF 3mm - 18,9m | 1 |  |  |
| 8 | światłowód SPOF 5mm - 6m | 1 |  |  |
| 9 | Konektor CUSTOM | 12 |  |  |
|  | **Razem część III** |  |  |  |
| Lp. | **Część IV. Elementy inteligentnych instalacji elektrycznych i inne materiały** | Sztuk | Netto | Brutto |
| 1 | Żarówka SML2-W7 E27 560 lm AWOX | 8 |  |  |
| 2 | Żarówka SML2-W9 E27 680 lm AWOX | 5 |  |  |
| 3 | Żarówka SML2-W13 E27 1030 lm AWOX | 8 |  |  |
| 4 | Wtyczka sterowana WI-FI SMP-B-FR AWOX | 8 |  |  |
| 5 | Żarówka SL-B10 E27 350 lm AWOX | 2 |  |  |
| 6 | Żarówka SL-W10 E27 350 lm AWOX | 2 |  |  |
| 7 | Żarówka LED SMART CL-W7 E27 500 lm AWOX | 1 |  |  |
| 8 | Miara zwijana dł. 3m | 8 |  |  |
| 9 | Miara zwijana dł. 5m | 8 |  |  |
| 10 | Oprawki do lamp E-27, E-14, GU-10 | 30 |  |  |
| 11 | płyty meblowe do mocowania elementów 80x45cm | 10 |  |  |
| 12 | Pompa do rozlutowywania | 3 |  |  |
| 13 | MI ALARM CLOCK | 1 |  |  |
| 14 | LED MI MOTION - YEELIGHT | 3 |  |  |
| 15 | Żarówka Smart LED Color - Yeelight | 8 |  |  |
| 16 | ŻARÓWKA SMART LED TUNABLE WHITE - YEELIGHT | 8 |  |  |
| 17 | Xiaomi Yeelight YLTD02YL | 3 |  |  |
|  | **Razem część IV** |  |  |  |
| Lp. | **Część V. Inne materiały** | Sztuk | Netto | Brutto |
| 1 | SZYBKOZŁĄCZKA COMPACT 2X6MM² 41A 450V 50 SZTUK 221-612 WAGO | 2 |  |  |
| 2 | SZYBKOZŁĄCZKA COMPACT 3X6MM 41A 450V 30 SZTUK 221-613 WAGO | 3 |  |  |
| 3 | SZYBKOZŁĄCZKA COMPACT 5X6MM² 41A 450V 15 SZTUK 221-615 WAGO | 4 |  |  |
| 4 | SZYBKOZŁĄCZKA 2X0.2-4MM 100 sztuk 221-412 WAGO | 1 |  |  |
| 5 | SZYBKOZŁĄCZKA INSTALACYJNA3X0.2-4MM2 221-413 WAGO 50 sztuk | 2 |  |  |
| 6 | SZYBKOZŁĄCZKA UNIWERSALNA 5X0.2-4MM225 SZTUK 221-415 WAGO | 4 |  |  |
| 7 | PRZEWÓD PŁASKI H03VVH2-F (OMYP) 2X0.5 300/300V KRĄŻEK 50M T0100 OMY P 2 X 0.5 | 2 |  |  |
| 8 | PRZEWÓD PŁASKI H03VVH2-F OMYP 2X1.5 300/500V KRĄŻEK 100M T0103 OMY P 2 X 1.5 | 1 |  |  |
| 9 | PRZEWÓD PŁASKI H03VVH2-F OMYP 2X1 300/500V KRĄŻEK 100M | 2 |  |  |
| 10 | Przewód zasilający z wyłącznikiem i wtyczką płaską, przewód 3m | 20 |  |  |
| 11 | PRZEDŁUŻACZ ZWIJANY 4-GNIAZDOWY IP44 3X1.5MM2 230V 25M GUMOWY | 2 |  |  |
| 12 | przedłużacz 5 gniazd 3m | 6 |  |  |
| 13 | Kalafonia | 8 |  |  |
| 14 | CZYŚCIK DO GROTÓW LUTOWNICZYCH | 8 |  |  |
| 15 | PASTA LUTOWNICZA 50G | 10 |  |  |
| 16 | DRUT DO LUTOWANIA 2mm 250g | 4 |  |  |
| 17 | DRUT DO LUTOWANIA 0,7mm 250g | 4 |  |  |
| 18 | GreenBlue Watomierz GB-202 | 6 |  |  |
| 19 | klej poxipol 70 ml szary i przezroczysty | 4 |  |  |
| 20 | Oprawka pojedyncza E27 z kloszem | 3 |  |  |
| 21 | Statyw oświetleniowy 90cm z głowicą | 3 |  |  |
| 22 | Baterie AAA, AA | 48 |  |  |
| 23 | Akumulatory 9V | 6 |  |  |
| 24 | wkręty różne rodzaje (4,0x25-0,5kg, 4,0x16-0,5 kg, 3,5x25x1kg, 3,5x35-2kg) | 4kg |  |  |
|  | **Razem część V** |  |  |  |