

## Postępowanie nr:

### Informacje ogólne

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Organizator                        | POLREGIO sp. z o.o  |
| Województwo                        | ŚLĄSKIE   |
| Nazwa                              | pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli instalacji elektrycznej oraz sprawdzenie zadziałania i pomiar natężenia oświetlenia Instalacji oświetlenia awaryjnego   |
| Opis                               | <p>POLREGIO sp. z o.o., zaprasza Wykonawców posiadających wiedzę i doświadczenie w przedmiocie zamówienia do złożenia informacji cenowej na pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli instalacji elektrycznej oraz sprawdzenie zadziałania i pomiar natężenia oświetlenia Instalacji oświetlenia awaryjnego w budynku POLREGIO Centrum Szkolenia w Częstochowie ul. 1 Maja 7F, 42-202 Częstochowa. Zakres prac :</p> <p>1. pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli instalacji elektrycznej</p> <p>2. sprawdzenie zadziałania i pomiar natężenia oświetlenia Instalacji oświetlenia awaryjnego</p> <p>Niniejsze zapytanie nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu cywilnego. W zakładce „Załączniki” znajdują Państwo: Klauzulę informacyjną RODO Plan sytuacyjny Plan instalacji oświetlenia Schematy tablic rozdzielczych Plan instalacji gniazd</p> |
| Grupa asortymentowa                | Przegląd okresowy instalacji elektrycznej budynku   |
| Termin publikacji postępowania     | 2021-07-19 15:00  |
| Termin otwarcia ofert              | 2021-07-27 15:00  |
| Postępowanie testowe               | Nie   |
| Typ postępowania                   | Otwarte   |
| Rodzaj postępowania                | Niepubliczne  |
| Tryb udzielenia zamówienia         |   |
| Termin przysyłania załączników     | 2021-07-27 15:00  |
| Termin zakończenia zadawania pytań | 2021-07-27 15:00  |

### Warunki składania oferty w postępowaniu

|                        |                  |
|------------------------|------------------|
| Sposób składania ofert | Cena jednostkowa |
| Rodzaj ceny            | Cena netto       |

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| Wymóg składania ofert   | Wszystkie przedmioty postępowania |
| Termin związania ofertą                                       | nie określono                     |
| Forma składania ofert/wniosków                                | Elektronicznie                    |
| Oferent widzi ilość punktów                                   | Nie                               |
| Wymagane wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy | Nie                               |
| Domyślna waluta   | PLN                               |

### Etapy i terminy

|   | Etap | Runda | Data rozpoczęcia | Data zakończenia |
|---|------|-------|------------------|------------------|
| 1 | RFI  | 1     | 2021-07-19 15:00 | 2021-07-27 15:00 |

### Opis przedmiotu postępowania i kryteriów oceny

| pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli instalacji elektrycznej oraz sprawdzenie zadziałania i pomiar natężenia oświetlenia Instalacji oświetlenia awaryjnego: (1 szt.) |  |                  |
|---|--|------------------|
| 1. pomiar rezystancji izolacji przewodów i kabli instalacji elektrycznej 2. sprawdzenie zadziałania i pomiar natężenia oświetlenia Instalacji oświetlenia awaryjnego          |  |                  |
| Kryteria oceny przedmiotu postępowania  |  |                  |
| Cena netto  | Wymagane złożenia oferty równej lub korzystniejszej od wartości wywoławczej w etapie składania ofert | Nie              |
|   | Wymagane złożenia oferty równej lub korzystniejszej od wartości wywoławczej w etapie aukcji          | Nie              |
|   | Minimalne postąpienie  | nie zdefiniowano |
|   | Maksymalne postąpienie   | nie zdefiniowano |
|   | Jedn. miary  | PLN/szt.         |
|   | Trend  | w dół            |
|   |  |                  |

### Lista przesłanych załączników

| Nazwa   | Etap | Rozmiar | Data przesłania  |
|---|------|---------|------------------|
| Załączniki organizatora                               |      |         |                  |
| 2.2 Załącznik do RFI - klauzula informacyjna RODO.odt |      | 9 KB    | 2021-07-19 11:20 |
| 222-282.pdf   |      | 34.1 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 283.pdf   |      | 7.32 MB | 2021-07-19 11:21 |

---

|         |  |         |                  |
|---------|--|---------|------------------|
| 284.pdf |  | 3.79 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 285.pdf |  | 6.58 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 286.pdf |  | 5.67 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 287.pdf |  | 4.06 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 288.pdf |  | 6.52 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 289.pdf |  | 5.85 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 290.pdf |  | 3.09 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 291.pdf |  | 1.78 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 292.pdf |  | 2.21 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 293.pdf |  | 1.23 MB | 2021-07-19 11:21 |
| 294.pdf |  | 157 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 295.pdf |  | 149 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 296.pdf |  | 90 KB   | 2021-07-19 11:21 |
| 297.pdf |  | 151 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 298.pdf |  | 150 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 299.pdf |  | 152 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 300.pdf |  | 123 KB  | 2021-07-19 11:21 |
| 301.pdf |  | 93 KB   | 2021-07-19 11:21 |