

Katowice, 18 września 2017r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

dotyczy: zamówienia publicznego na modernizację sieci teleinformatycznej oraz dedykowanej sieci elektrycznej w Instytucie Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach – Etap IV. Znak sprawy: ZP/09/PN/FA/2017.

Szanowni Państwo,

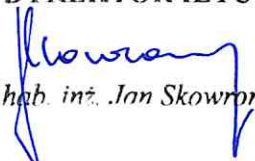
Zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r.– Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 poz. 2164 z późn. zm.) przekazuję informacje z otwarcia ofert w postępowaniu na modernizację sieci teleinformatycznej oraz dedykowanej sieci elektrycznej w Instytucie Ekologii Terenów Uprzemysłowionych w Katowicach – Etap IV, które odbyło się w siedzibie Zamawiającego w dniu 18.09.2017 r. o godz. 10:30.

1. Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę **184 576,10 zł brutto**,
2. Zestawienie wykonawców, którzy złożyli oferty w przedmiotowym postępowaniu wraz z oferowaną ceną brutto oraz deklarowanym terminem realizacji zamówienia:

Lp.	Nazwa (firma) Wykonawcy	Cena brutto [PLN]	Termin realizacji zamówienia [dni]
1.	API Smart Sp. z o.o. ul. Obrońców Westerplatte 2g 41-260 Sławków	184 324,97	69

3. Termin wykonania zamówienia:
 - 3.1. roboty budowlane stanowiące przedmiot zamówienia - do 42 dni od daty podpisania umowy,
 - 3.2. całość zamówienia – do 69 dni od daty podpisania umowy, nie później niż do 31.11.2017 r.
4. Warunki płatności: 30 dni od daty wystawienia przez wykonawcę faktury VAT.
5. Okres gwarancji:
 - 5.1. w przypadku elementów okablowania strukturalnego okres gwarancji wynosi 25 lat a rękojmi 3 lata od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego przez obie Strony bez zastrzeżeń;
 - 5.2. w przypadku robót budowlanych okres gwarancji i rękojmi wynosi 5 lat od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego przez obie Strony bez zastrzeżeń;
 - 5.3. w przypadku urządzeń, w szczególności sprzętu informatycznego, szaf dystrybucyjnych wraz z wyposażeniem, okres gwarancji i rękojmi wynosi 3 lata od dnia podpisania protokołu odbioru końcowego przez obie Strony bez zastrzeżeń.

Z poważaniem
DYREKTOR IETU



dr hab. inż. Jan Skowronek