

Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00

RBI.271.15.2022

Lipinki, 14.07.2022 r.

Zamawiający:

Gmina Lipinki

Lipinki 53, 38-305 Lipinki

MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Nazwa zamówienia publicznego:

Dostawa sprzętu komputerowego, oprogramowania i innych urządzeń dla Gminy Lipinki i Gminnego Ośrodka Pomocy Społecznej w ramach Programu Cyfrowa Gmina”.

1. Zamawiający działając na podstawie art. 286 ust. 1 PZP zmienia treść SWZ w następujący sposób:

- a) OPZ załącznik nr 12 do SWZ otrzymuje brzmienie jak plik pod nazwą „OPZ załącznik nr 12 do SWZ - nowy” stanowiący załącznik do niniejszej modyfikacji

2. Jednocześnie Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie art. 286 ust. 3 PZP przedłuża termin składania ofert do dnia 20.07.2022r., w związku z tym rozdział 10 i rozdział 12 pkt 1 oraz 3 SWZ otrzymują brzmienie:

Rozdział 10 SWZ:

„ Wykonawca jest związany złożoną ofertą w terminie do **18.08.2022 r.** ”

Rozdział 12 pkt 1 SWZ:

„Oferty należy składać w terminie do **20.07.2022 r. do godz. 10:00.**”

Rozdział 12 pkt 3 SWZ:

„Otwarcie ofert nastąpi **20.07.2022 r. o godz. 10:30.**”



Fundusze Europejskie
Polska Cyfrowa



**Rzeczpospolita
Polska**

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Program Operacyjny Polska Cyfrowa na lata 2014-2020 Osi Priorytetowej V Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia REACT-EU działania 5.1 Rozwój cyfrowy JST oraz wzmocnienie cyfrowej odporności na zagrożenia dotycząca realizacji projektu grantowego „Cyfrowa Gmina” o numerze POPC.05.01.00-00-0001/21-00

3. Działając w trybie art. 271 ust. 4 PZP, Zamawiający informuje, iż zmianie uległa również treść ogłoszenia o zamówieniu nr 2022/BZP 00248825/01 z dnia 2022-07-11 w zakresie sekcji VIII pkt 8.1, 8.3, 8.4