



Załącznik nr 2 do Regulaminu uczestnictwa w projekcie

**Projekt pn. „Witaj w świecie TIK”**

**Imię i Nazwisko Oceniającego:** .....

Niniejszym oświadczam, że:

- zobowiązuję się, że będę wypełniać moje obowiązki w sposób uczciwy i sprawiedliwy, zgodnie z posiadaną wiedzą,
- zobowiązuję się również nie zatrzymywać kopii jakichkolwiek pisemnych lub elektronicznych informacji,
- zobowiązuję się do zachowania w tajemnicy i w zaufaniu wszystkich informacji i dokumentów ujawnionych mi lub wytworzonych przeze mnie, lub przygotowanych przeze mnie w trakcie lub jako rezultat oceny i zgadzam się, że informacje te powinny być użyte tylko dla celów niniejszej oceny i nie mogą zostać ujawnione stronom trzecim.

**KARTA OCENY FORMULARZA REKRUTACYJNEGO**

	Przyznana ilość punktów	Maksymalna ilość punktów
1. Kryterium grupy docelowej - Formularz rekrutacyjny (0 do 27 pkt)		27
Ocena w pkt od 1 do 7 Formularza ma charakter 0/1, gdzie 0 oznacza „nie spełnia”, a 1 oznacza „spełnia”. Niespełnienie jednego z kryteriów wskazanych w pkt od 1 do 7 skutkuje odrzuceniem formularza.		
1. Kandydat jest osobą posiadającą 25 i/lub więcej lat		1
2. Kandydat ma miejsce zamieszkania, nauki lub pracy w rozumieniu Kodeksu Cywilnego na obszarze województwa mazowieckiego		1
3. Kandydat nie posiada znajomości obsługi TIK na poziomie A (Digital Competence Framework)		1
4. Kandydat jest osobą o niskich kwalifikacjach (do ISCED 3 włącznie)		1
5. Kandydat z własnej inicjatywy zgłasza chęć nabycia / uzupełnienia / podwyższenia umiejętności w zakresie TIK		1
6. Kandydat nie uczestniczył we wsparciu LLL (life long learning) oferowanym w tożsamym zakresie w ramach POKL w latach 2013-2015		1
7. Formularz rekrutacyjny zawiera podpisane wszystkie wymagane oświadczenia		1
KRYTERIUM DODATKOWE – osoba zamieszkująca na obszarach wiejskich		5
KRYTERIUM DODATKOWE – osoba pozostająca bez zatrudnienia		5
KRYTERIUM DODATKOWE – osoba w wieku 50+		5
KRYTERIUM DODATKOWE – osoba z niepełnosprawnościami		5

<b>SUMA PUNKTÓW</b>	
---------------------	--

.....  
(data i podpis)