



Warszawa, dnia 15 stycznia 2020 r.

RZECZPOSPOLITA POLSKA
MINISTERSTWO CYFRYZACJI
SEKRETARZ
KOMITETU RADY MINISTRÓW
DO SPRAW CYFRYZACJI
Jacek Paziewski
BAiPS-VI.002.15.2018

Wg rozdzielnika

Szanowni Państwo,

Uprzejmie informuję, że Komitet Rady Ministrów do spraw Cyfryzacji zaopiniował projekt informatyczny pn. **Digitalizacja materiałów TVP SPORT (DIGI SPORT)** - wnioskodawca Minister Kultury i Dziedzictwa Narodowego, beneficjent Telewizja Polska S.A.

Opis założeń projektu informatycznego był przedmiotem oceny Zespołu zadaniowego „Rada Architektury IT”, który sformułował w odniesieniu do przedmiotowego projektu rekomendację pozytywną.

Projekt dokumentu został skierowany 10 stycznia 2020 r. do zaopiniowania w trybie korespondencyjnego uzgodnienia stanowisk przez osoby uczestniczące w pracach KRMC (tryb obiegowy), z terminem zgłaszania uwag do 14 stycznia 2020 r.

Do projektu nie złożono uwag.

W związku z powyższym, Komitet Rady Ministrów do Spraw Cyfryzacji zaopiniował ww. projekt pozytywnie.

Z poważaniem
Jacek Paziewski
/podpisano elektronicznie/

Pismo jest zgodne z wymaganiami WCAG 2.0 dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, określonymi w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 poz. 2247)

Rozdzielnik:

1. Pan Paweł SZROT, Sekretarz Stanu w Kancelarii Prezesa Rady Ministrów
 2. Pan Marcin HORAŁA, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Infrastruktury
 3. Pani Anna KRUPKA, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Sportu
 4. Pan Maciej MAŁECKI, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Aktywów Państwowych
 5. Pan Wojciech MURDZEK, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju
 6. Pan Grzegorz PUDA, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Funduszy i Polityki Regionalnej
 7. Pan Paweł SZEFERNAKER, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Wewnętrznych i Administracji
 8. Pan Tomasz ZDZIKOT, Sekretarz Stanu w Ministerstwie Obrony Narodowej
 9. Pan Janusz CIESZYŃSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Zdrowia
 10. Pan Maciej KOPEĆ, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Edukacji Narodowej
 11. Pan Kazimierz KUBERSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rodziny, Pracy i Polityki Społecznej
 12. Pan Maciej LANG, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Spraw Zagranicznych
 13. Pan Paweł LEWANDOWSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Kultury i Dziedzictwa Narodowego
 14. Pan Sławomir MAZUREK, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Klimatu
 15. Pan Piotr NOWAK, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Finansów
 16. Pan Marcin ROMANOWSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Sprawiedliwości,
 17. Pan Rafał ROMANOWSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rolnictwa i Rozwoju Wsi
 18. Pan Grzegorz WITKOWSKI, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej
 19. Pan Grzegorz WROCHNA, Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Nauki i Szkolnictwa Wyższego
1. Pan Ernest BEJDA, Szef Centralnego Biura Antykorupcyjnego
 2. Pan Marcin CICHY, Prezes Urzędu Komunikacji Elektronicznej
 3. Pan Jan Maciej CZAJKOWSKI, Współprzewodniczący Zespołu ds. Społeczeństwa Informacyjnego Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego
 4. Pan Dobrosław DOWIAT-URBAŃSKI, Szef Służby Cywilnej
 5. Pan Włodzimierz OWCZARCZYK, Członek Zarządu nadzorującego Pion Operacji i Eksploatacji Systemów Zakładu Ubezpieczeń Społecznych
 6. Pan Hubert NOWAK, Prezes Urzędu Zamówień Publicznych
 7. Pan Piotr POGONOWSKI, Szef Agencji Bezpieczeństwa Wewnętrznego
 8. Pan Paweł PIETRZYK, Naczelnny Dyrektor Archiwów Państwowych
 9. Pan Dominik ROZKRUT, Prezes Głównego Urzędu Statystycznego

Pismo jest zgodne z wymaganiami WCAG 2.0 dla systemów teleinformatycznych w zakresie dostępności dla osób niepełnosprawnych, określonymi w załączniku nr 4 do Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 12 kwietnia 2012 r. w sprawie Krajowych Ram Interoperacyjności, minimalnych wymagań dla rejestrów publicznych i wymiany informacji w postaci elektronicznej oraz minimalnych wymagań dla systemów teleinformatycznych (Dz. U. z 2017 poz. 2247)