

Wniosek o wydanie orzeczenia w trybie prejudycjalnym złożony przez Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia (Włochy) w dniu 14 stycznia 2020 r. – MC / U.T.G. – Prefettura di Foggia

(Sprawa C-17/20)

(2020/C 161/31)

Język postępowania: włoski

Sąd odsyłający

Tribunale Amministrativo Regionale per la Puglia

Strony w postępowaniu głównym

Strona skarżąca: MC

Strona pozwana: U.T.G. – Prefettura di Foggia

Pytanie prejudycjalne

Czy art. 91, 92 i 93 dekretu ustawodawczego nr 159 z dnia 6 września 2011 r., w zakresie, w jakim nie przewidują postępowania kontradyktoryjnego na rzecz osoby, w stosunku do której organ administracji zamierza wydać informativa antimafia interdittiva (negatywną opinię w dziedzinie zwalczania przestępczości zorganizowanej), są zgodne z zasadą kontradyktoryjności, w postaci, w jakiej została ona określona i uznana jako zasada prawa Unii?

Wniosek o wydanie orzeczenia w trybie prejudycjalnym złożony przez Verwaltungsgerichtshof (Austria) w dniu 16 stycznia 2020 r. – XY

(Sprawa C-18/20)

(2020/C 161/32)

Język postępowania: niemiecki

Sąd odsyłający

Verwaltungsgerichtshof

Strony w postępowaniu głównym

Strona wnosząca skargę rewizyjną: XY

Druga strona postępowania: Bundesamt für Fremdenwesen und Asyl

Pytania prejudycjalne

1) Czy zawarte w art. 40 ust. 2 i 3 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2013/32/UE z dnia 26 czerwca 2013 r. w sprawie wspólnych procedur udzielania i cofania ochrony międzynarodowej⁽¹⁾ terminy „nowe elementy i ustalenia”, które „zaistniały lub zostały przedstawione przez wnioskodawcę”, obejmują również takie okoliczności, które istniały już przed prawomocnym zakończeniem uprzedniego postępowania w sprawie udzielenia azylu?

W razie udzielenia odpowiedzi twierdzącej na pytanie pierwsze:

2) Czy w przypadku gdy pojawiają się nowe okoliczności lub dowody, które nie z winy cudzoziemca nie mogły zostać powołane w uprzednim postępowaniu, wystarczy, że osoba ubiegająca się o azyl może żądać wznowienia prawomocnie zakończonego uprzedniego postępowania?