

HELYESBÍTÉS

Helyesbítés az Európai Regionális Fejlesztési Alapra, az Európai Szociális Alapra és a Kohéziós Alapra vonatkozó általános rendelkezések megállapításáról és az 1260/1999/EK rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2006. július 11-i 1083/2006/EK tanácsi rendelethez

(Az Európai Unió Hivatalos Lapja L 210., 2006. július 31.)

A 76. oldalon a IV. melléklet a következőképpen módosul:

„IV. MELLÉKLET

A 9. cikk (3)**bekezdésében említett költségkategóriák**

	Célkitűzések: »konvergencia« és »regionális versenyképesség és foglalkoztatás«
	Célkitűzés: »konvergencia« és a 8. cikk (2) bekezdésében említett régiók, az 1080/2006/EK rendelet 5. cikke (3) bekezdésének utolsó albekezdésével összhangban hozott határozat sérelme nélkül
Kód	Kiemelt témák
	Kutatás és technológiafejlesztés, innováció és vállalkozás
01	Kutatóközpontokban végzett kutatási és technológiafejlesztési tevékenységek
02	Kutatási és technológiafejlesztési infrastruktúra (beleértve a létesítményeket, a műszerezettséget és a kutatóközpontokat összekötő nagy sebességű számítógépes hálózatokat) és adott technológiára szakosodott központok
03	A kis- és középvállalkozások (KKV-k) közötti, a kisvállalkozások, valamint más vállalkozások és egyetemek, mindenféle felsőfokú oktatási intézmények, regionális hatóságok, kutatóközpontok és tudományos és technológiai központok (tudományos és technológiai parkok, technopolok stb.) közötti technológiaátadás és együttműködési hálózatok fejlesztése
04	Kutatási és technológiafejlesztési támogatás, különösen a KKV-k számára (beleértve a kutatóközpontok kutatási és technológiafejlesztési szolgáltatásaihoz való hozzáférést)
05	Vállalatok és vállalatcsoportok számára nyújtott magas szintű támogatási szolgáltatások
06	A környezetbarát termékek és gyártási eljárások előmozdítása érdekében a KKV-k számára nyújtott támogatás (eredményes környezetkezelési rendszer bevezetése, a környezetszennyezés megelőzését szolgáló technológiák elfogadása és alkalmazása, a tiszta technológiák beépítése a gyártásba)
07	A kutatáshoz és innovációhoz közvetlenül kapcsolódó vállalatokba történő beruházás (innovatív technológiák, egyetemek által alapított új vállalatok, meglévő kutatási és technológiafejlesztési központok és vállalatok stb.)
08	Egyéb, vállalatokba történő beruházások
09	A KKV-k kutatási, innovációs és vállalkozási tevékenységét ösztönző egyéb intézkedések
	Információs társadalom
10	Telefoninfrastruktúra (beleértve a szélessávú hálózatokat)
11	Információs és kommunikációs technológiák (hozzáférés, biztonság, interoperabilitás, kockázatmegelőzés, kutatás, innováció, e-tartalom stb.)
12	Információs és kommunikációs technológiák (transzeurópai hálózatok – IKT)
13	Szolgáltatások és alkalmazások az állampolgárok számára (e-egészségügy, e-kormányzás, e-tanulás, e-befogadás stb.)
14	Szolgáltatások és alkalmazások a KKV-k számára (e-kereskedelem, oktatás és képzés, hálózatépítés stb.)
15	A KKV-k számára az IKT-hez való jobb hozzáférést és az IKT hatékony alkalmazását biztosító egyéb intézkedések

	Közlekedés
16	Vasút
17	Vasút (transzeurópai hálózatok – T)
20	Autópálya
21	Autópálya (transzeurópai hálózatok – T)
26	Multimodális közlekedés
27	Multimodális közlekedés (transzeurópai hálózatok – T)
28	Intelligens közlekedési rendszerek
29	Repülőterek
30	Kikötők
32	Belföldi vízi utak (transzeurópai hálózatok – T)
	Energia
34	Villamos áram (transzeurópai hálózatok – E)
36	Földgáz (transzeurópai hálózatok – E)
38	Kőolajtermékek (transzeurópai hálózatok – E)
39	Megújuló energia: szél
40	Megújuló energia: napenergia
41	Megújuló energia: biomassza
42	Megújuló energia: víz-, geotermikus energia és egyéb
43	Energiahatékonyság, kapcsolt energiatermelés, energiagazdálkodás
	Környezetvédelem és kockázatmegelőzés
52	A tiszta városi közlekedés elősegítése
	A munkavállalók, vállalkozások és vállalkozók alkalmazkodóképességének növelése
62	Az egész életen át tartó tanulási rendszerek és stratégiák kidolgozása a vállalkozásokban; képzés és szolgáltatások az alkalmazottak számára a változásokhoz való alkalmazkodóképességük fokozása érdekében; a vállalkozás és az innováció elősegítése
63	Az innovatív és termelékenyebb munkaszervezés kidolgozása és terjesztése
64	Az ágazatok és vállalkozások átszervezéséhez kapcsolódó konkrét foglalkoztatási, képzési és támogatási szolgáltatások kialakítása, valamint a gazdasági változásokra és a munkahelyekkel és szakképzettséggel kapcsolatos jövőbeni követelményekre felkészítő rendszerek kidolgozása
	A munkahelyhez jutás elősegítése és tartóssága
65	A munkaerő-piaci intézmények modernizálása és megerősítése
66	Aktív és megelőző jellegű munkaerő-piaci intézkedések végrehajtása
67	Az időskori aktivitást és a munkában eltöltött idő meghosszabbítását ösztönző intézkedések
68	Az egyéni vállalkozáshoz és új vállalkozások indításához nyújtott támogatás
69	A nők munkavállalásának javítására, tartós foglalkoztatására és érvényesülési lehetőségeinek növelésére, a munkaerőpiacon a nemek szerinti szegregáció csökkentésére, valamint a munka és a magánélet összeegyeztetésére szolgáló intézkedések, például a gyermekek és az eltartott személyek gondozásának megkönnyítésével
70	A migránsok foglalkoztatásban való részvételének növelésére és ezáltal társadalmi befogadásuk erősítésére szolgáló konkrét intézkedések

A hátrányos helyzetű személyek társadalmi befogadásának javítása	
71	A hátrányos helyzetű személyek integrációjának és ismételt foglalkoztatásának módjai; a megkülönböztetés elleni küzdelem a munkaerőpiacra való belépés és a munkaerő-piaci érvényesülés során, valamint a munkahelyi sokszínűség elfogadásának elősegítése
Az emberi tőke fejlesztése	
72	Az oktatási és szakképzési rendszerek reformjainak kidolgozása, bevezetése és végrehajtása a foglalkoztathatóság fejlesztése érdekében, a munkaerő-piaci igényeket jobban követő alapoktatás, szakoktatás és szakképzés kialakítása, valamint az oktató személyzet ismereteinek korszerűsítése az innováció és a tudásalapú társadalom megvalósítása céljából
73	A teljes életciklus alatt az oktatásban és szakképzésben való fokozott részvételt elősegítő intézkedések, többek között a közoktatásból való lemorzsolódás csökkenésének, a tantárgyak nemek alapján történő elkülönítésének, továbbá a jobb minőségű alap- és szakképzésben, valamint felsőoktatásban való fokozott részvétel megvalósítását célzó intézkedéseken keresztül
74	Az emberi erőforrások fejlesztése a kutatás és innováció terén, elsősorban posztgraduális tanulmányokon és a kutatók képzésén, valamint az egyetemek, kutatóközpontok és vállalkozások közötti hálózatépítő tevékenységeken keresztül