



NEMZETI FEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM
NEMZETI KLÍMAVÉDELMI HATÓSÁG

Iktatószám: NEKH/MS-5 /2017-NFM

Ügyintéző:
Telefonszám:
e-mail:

Nemzeti Klímavédelmi Hatóság
éves jelentése

2016. évre

a 2003/87/EK irányelv 10.a. cikkében foglalt villamosenergia-termelő létesítményekre fordított átmeneti ingyenes kiosztásokból származó beruházások megvalósításával összefüggésben

Jelen dokumentum a 2003/87/EK irányelv és a villamosenergia-termelők részére az üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés-megosztási határozat végrehajtásában történő részvételről szóló 2012. évi CCXVII. törvény alapján történő derogációs kiosztás végrehajtási szabályairól szóló 341/2013. (IX. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Korm. rendelet) 17. § által előírt kötelezettség alapján készült, a támogatott beruházások megvalósításával kapcsolatos tagállami éves jelentés elkészítésére vonatkozóan.

Az Európai Unió Kibocsátás Kereskedelmi Rendszerének harmadik kereskedési időszakában (2013-2020) Magyarország kérelmet nyújtott be a villamosenergia-termelők részére átmeneti ingyenes kibocsátási egységek kiosztásával kapcsolatban. Az üvegházhatást okozó gázok kibocsátási egységei Közösségen belüli kereskedelmi rendszerének létrehozásáról és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, az Európai Parlament és a Tanács 2003. október 13-i 2003/87/EK irányelve (a továbbiakban: 2003/87/EK irányelv) 10.c. szerinti beruházásokról szóló SA.34086 (2012/N) számú bizottsági határozattal, és a C(2012) 8675 bizottsági határozattal (a továbbiakban: Európai Bizottság határozatai) jóváhagyott magyar derogációs kérelme alapján Magyarország két kiválasztott projekt számára nyújt állami támogatást a 2003/87/EK parlamenti és tanácsi irányelv 10.c. cikkében foglalt derogáció alapján az energiaágazat korszerűsítése céljából.

E két kiválasztott projekt közül az egyik a MAVIR Magyar Villamosenergia-ipari Átviteli Rendszerirányító ZRt. (MAVIR), illetve annak kizárólagos tulajdonában álló leányvállalata, a KOM Központi Okos Mérés Zrt. (KOM) által megvalósítani tervezett Intelligens Hálózat Mintaprojekt (Mintaprojekt), a másik a Magyar Gáz Tranzit Zrt. (MGT) által megvalósításra kerülő Magyarország és Szlovákia közötti rendszerösszekötő földgázvezeték megépítése.

Összefoglaló a derogációs támogatás keretében megvalósuló projektek 2016. évi fizikai előrehaladásáról:

1. Központi Okos Mérés Zrt. - Intelligens Hálózat Mintaprojekt

A KOM a 2015. év utolsó negyedében elindított közbeszerzési eljárásokat 2016. évben folytatta, és megkezdte a Központi Okos Mérés és vezérlő rendszer kiépítését, az okosmérők és a kapcsolódó külön berendezések felszerelését a végponti helyszínekre. Az okos mérés bevezetésével kapcsolatos központi mintaprojekt megvalósításával összefüggő szabályokról szóló 26/2016. (II. 25.) Korm. rendelet (a továbbiakban: Okosmérési Kormányrendelet) alapján a KOM infrastruktúra-üzemeltető társaságokkal az okosmérők felszereléséhez szükséges együttműködési megállapodásokat megkötötte, és megkezdődött az Okosmérési Kormányrendeletben előírt Záródokumentum elkészítéséhez szükséges adatgyűjtés.

2016-ban folytatódtak a Mintaprojekt megvalósításához szükséges beszerzési eljárások:

- A Rendszerintegrációhoz szükséges Központi rendszer és telekommunikáció beszerzése és működtetése érdekében a vállalközi szerződés 2016. augusztus 16. napján aláírásra került.
- A Végponti eszközök szállítására vonatkozó keretmegállapodások 2016. július elején kerültek megkötésre.
- A végponti eszközökkel kapcsolatos helyszíni munkavégzési szolgáltatás beszerzésére irányuló közbeszerzési eljárás folyamatban van.
- Az "Irodai informatikai eszközök" és az "Informatikai tárolási és kommunikációs szolgáltatások" beszerzésére a KOM 2016. júliusban megkötötte a szerződéseket. 2016. augusztusában megvalósult a MAVIR informatikai rendszeréről való leválás, és a KOM saját informatikai rendszerére történő átállás. A "Vezetékes távközlési szolgáltatás" beszerzésére a szerződés 2016. augusztusában megkötésre került.
- Az Intelligens Hálózat Mintaprojekt elindításának és társadalmisításának megvalósítására a vállalközi keretszerződés 2016. augusztus 26-én került megkötésre.

A Mintaprojekt megvalósítási ütemtervének kezdete 2013. november 26. napja, amikor a villamosenergia-termelő létesítmények között megtörtént az ingyenes kibocsátási egységek szétosztása Magyarországon. A jogszabályi kereteket tekintve az Okosmérési Kormányrendelet hatálybalépésével biztosítva lett a Mintaprojekt végrehajtásának lehetősége.

2016. év során a beruházó részére folyósított támogatások

A KOM 2016-ban összesen 12 db kifizetési kérelmet nyújtott be, a 11-22. számú kifizetési kérelmeket. Ezek közül a 20. számú kifizetési kérelem kivételével a kérelmekben foglalt teljes összeg folyósításra került, mint elszámolható költség.

A 20. számú kifizetési kérelem elbírálása, és a döntéshozatal jelenleg is folyamatban van.

Sorszám	Igényelt forint összeg	Igényelt EURO összeg	Jóváhagyó/elutasító határozat száma, dátuma	
11.sz. (KOM)	38 454 741	577	OKTF-KP/1271-5/2016. OKTF-KP/1271-6/2016.	jóváhagyva és kifizetve
12.sz. (KOM)	96 455 319	0	OKTF-KP/4101-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
13.sz. (KOM)	68 616 518	0	OKTF-KP/5317-5/2016.	jóváhagyva és kifizetve
14.sz. (KOM)	81 217 825	0	OKTF-KP/6850-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
15.sz. (KOM)	76 835 945	10 143	OKTF-KP/8761-5/2016.	jóváhagyva és kifizetve
16.sz. (KOM)	81 480 235	8 618	OKTF-KP/10412-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
17.sz. (KOM)	0	595 009,3	OKTF-KP/10825-5/2016.	jóváhagyva és kifizetve
18.sz. (KOM)	115 207 469	3 894	OKTF-KP/11431-5/2016.	jóváhagyva és kifizetve
19.sz. (KOM)	0	892 513,95	OKTF-KP/11525-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
20.sz. (KOM)	56 669 375	3 894	---	elbírálása folyamatban
21.sz. (KOM)	0	1 785 027,9	OKTF-KP/11703-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
22.sz. (KOM)	0	2 838 018,6	OKTF-KP/11814-4/2016.	jóváhagyva és kifizetve
Összes kifizetés	558 268 052	6 133 801,75		

A megvalósítás főbb kockázatait: a beruházás további megvalósításának elsődleges kockázatát a külső partnerekkel való együttműködési kötelezettségből fakadó kitétség jelenti. Az okosmérők és okosmérést biztosító külön berendezések felszerelését és üzemeltetését törvényi felhatalmazás és kizárólagos területi működési engedély alapján az infrastruktúra-üzemeltetők végzik, akiknek a tevékenységére a KOM Zrt. nincs hatással. Ebből fakadóan csúszhat az adatgyűjtési időszak megkezdése, továbbá csökkenhet a bevonni tervezett végpontok száma.

A záródokumentum elkészítéséhez szükséges adatgyűjtés a mérési és vezérlési rendszer üzembe állításával, valamint az első okosmérők és okosmérést biztosító külön berendezések felszerelésével megkezdődött, azonban a kiértékeléshez szükséges végpontszámot még nem érte el. A KOM Zrt. szakmailag indokoltnak tartja legalább egy év összközműves mérési adatai alapján összegezni a Mintaprojekt tapasztalatait, azonban egy évnyi adatgyűjtési időszak az esetleges csúszások miatt csak abban az esetben tartható, amennyiben a Mintaprojekt záró dátuma ezt lehetővé teszi.

2. Magyar Gáz Tranzit Zrt. – Szlovák-magyar gázvezeték projekt

2016. évben a Magyar Gáz Tranzit Zrt. (a továbbiakban: MGT) beruházásának megvalósítása tekintetében az alábbi előrehaladások, tevékenységek történtek:

Az MGT elkészítette a 2016. január 1. és 2016. május 9. napja közötti időszakra vonatkozó beruházói zárójelentését. Az MGT ebben az időszakban a projekt keretében nem végzett a támogatásban elszámolható tevékenységet.

A projekt ténylegesen 2012. szeptember 7-én indult és a projekt utolsó szakaszát a kivitelező 2016. május 9-én jelentette készre. A beruházással elkészült egy új, kétirányú 800 mm átmérőjű, nagy nyomású (75 bar), az európai gázhálózathoz csatlakozó, észak-déli corridor részét képező összekötő földgázszállító vezeték Magyarország (Vecsés) és Szlovákia (Vel'ké Zlievce – Felsőzellő) között. A vezeték MGT által megvalósításra kerülő magyarországi szakaszának hossza mintegy 92 km, két végpontja Vecsés és Balassagyarmat (Ipoly határkeresztezés). Az Eustream a.s. által épített szlovákiai szakasz 19 km hosszú, végpontja Vel'ké Zlievce (Felsőzellő). Az új földgázvezeték 2015. július 1-én került kereskedelmi üzembe, tervezett kapacitása szlovák-magyar irányban 500 000 m³/h (mintegy 4 milliárd m³/év), magyar-szlovák irányban 200 000 m³/h (mintegy 1,6 milliárd m³/év). A beruházás megvalósult, a Támogatási kérelemben rögzített kompresszor egységek beszerzésre kerültek.

A beruházáshoz kapcsolódó költségek

A projekt megvalósításához 8 951 091,- EURO állt rendelkezésre, amelyre vonatkozóan az MGT 2013. évben nyújtott be kifizetési kérelmet kompresszoregységek költségének elszámolására (két részletben: 5 867 630,- EURO és 3 083 461,- EURO összegről). Az elszámolni kívánt összeg folyósítására 2015. január 14-én került sor. MGT a zárójelentésében a teljesség kedvéért tájékoztatást nyújtott a kompresszorok beszerzésével kapcsolatos valamennyi számláról. 2015. és 2016. évek során nem merült fel elszámolni kívánt tevékenység és költség a kompresszoregységek beszerzésével kapcsolatosan. A 2016. évi beruházói zárójelentésben foglalt, projekt megvalósításához rendelkezésre álló 8 951 091,- EURO nem változott a beruházás megvalósítási időszakában felmerült és kifizetett elszámolható költségek teljes összegéhez képest, amelyet a 2014. évi beruházói jelentés is tartalmaz.

A projekt előrehaladása az alábbiak szerint valósult meg:

2012-ben és 2013-ban elkészültek a kiviteli tervek, amelyek alapján a kivitelezéshez szükséges szakhatósági és építési engedélyek beszerzésre kerültek. A helyszíni kivitelezési munkák 2013-ban kezdődtek el, és 2014-ben fejeződtek be. A 2014. december 15-től 180 napon át tartó Próbaüzem során a technológia működését és megbízhatóságát megvizsgálták.

A Próbaüzem befejezését megelőzően elkészült a Próbaüzemi tapasztalatok jelentés, és az MGT benyújtotta a használatba vételi engedély kérelmét, majd a Pest Megyei Kormányhivatal Műszaki Engedélyezési és Fogyasztásvédelmi Főosztály Bányászati Osztálya által kiadott használatbavételi engedélyt az MGT 2015. június 10-én megkapta. A használatbavételi engedély jogerőre emelkedését követően, 2015. július 1-jével a kereskedelmi gázszállítás, az üzemeltetés műszaki és hatósági feltételei teljesültek.

A Fővállalkozói szerződésben meghatározott feladatok 2015. decemberig teljesültek (ez nem befolyásolta a használatba vételi engedély kiadását).

A 2014-ben megkezdődő, a szállítói vezetékkel érintő, üzemeltetési szolgálatalapításokat a Fővállalkozó 2015-ben is folyamatosan végezte. A több ezer tulajdonosból számos tulajdonossal

nem sikerült megállapodni, jelenleg is bírósági eljárások vannak folyamatban. Az üzemelési szolgálat alapítások nem befolyásolják a használatba vételi engedély kiadását.

A használatbavételi engedély kiadását követően is folyamatosan jelentkeznek garanciális hibák, amelyek javítását a Fővállalkozó folyamatosan végzi.

Összegzés

A 2016. évre vonatkozóan a KOM által benyújtott kifizetési kérelmek könyvvizsgálói ellenőrzését, illetve az MGT által benyújtott 2016. évi beruházói zárójelentést a független könyvvizsgáló külön-külön elvégezte. Az ellenőrzés során tapasztaltokról könyvvizsgálói jelentést készített.

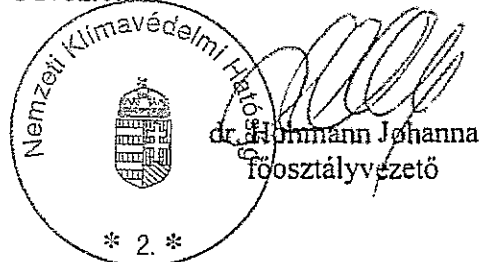
A műszaki szakértő szintén benyújtotta a helyszíni ellenőrzés során elkészült műszaki szakértői jelentést. A jelentés alapján megállapítást nyert, hogy a beruházás során a kifizetés kérelmére irányuló műszaki tartalom megvalósult-e vagy sem.

Tekintettel arra, hogy a Nemzeti Klímavédelmi Hatóság (a továbbiakban: Hatóság) 2017. január 1-től kezdődően az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőség (a továbbiakban: Főfelügyelőség) jogutódja a derogáció tekintetében, a dokumentációt átvizsgálva a Hatóság megállapította, hogy a kifizetési kérelmekben foglaltak a szakértők jelentésével összhangban kerültek kifizetésre.

A Hatóság a szakértőkkel együtt a beruházói éves jelentéseket átvizsgálta és leellenőrizte.

Budapest, 2017. január 30.

Üdvözlettel:



Mellékletek:

1. A KOM Központi Okos Mérési Zrt. Intelligens Hálózat Mintaprojekt 2016. évi beruházói éves jelentése magyar és angol nyelven
2. A KOM Központi Okos Mérési Zrt. Intelligens Hálózat Mintaprojekt 2016. évi beruházói éves jelentéséről készített könyvvizsgálói jelentés magyar és angol nyelven
3. A KOM Központi Okos Mérési Zrt. Intelligens Hálózat Mintaprojekt 2016. évi beruházói éves jelentéséről készített kiegészítő könyvvizsgálói jelentés magyar nyelven
4. A Magyar Gáz Tranzit Zrt. derogációs beruházás támogatásából finanszírozott összekötő gázvezetékek 2016. évre vonatkozó beruházói zárójelentése magyar és angol nyelven
5. A Magyar Gáz Tranzit Zrt. derogációs beruházás támogatásából finanszírozott összekötő gázvezetékek 2016. évre vonatkozó beruházói zárójelentéséről készített könyvvizsgálói jelentés magyar és angol nyelven