

32000D0761

L 305/22

URADNI LIST EVROPSKIH SKUPNOSTI

6.12.2000

ODLOČBA KOMISIJE**z dne 16. novembra 2000****o opredelitvi specifikacij projektov skupnega interesa, identificiranih v sektorju vseevropskih energetskih omrežij z Odločbo št. 1254/96/ES Evropskega parlamenta in Sveta***(notificirana pod dokumentarno številko K(2000) 2683)***(Besedilo velja za EGP)**

(2000/761/ES)

KOMISIJA EVROPSKIH SKUPNOSTI JE –

ob upoštevanju Pogodbe o ustanovitvi Evropske skupnosti,

ob upoštevanju Odločbe št. 1254/96/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 5. junija 1996 o določitvi vrste smernic za vseevropska energetska omrežja ⁽¹⁾, kakor jo nazadnje spreminja Odločba št. 1741/1999/ES ⁽²⁾, in zlasti člena 6(4) Odločbe,

ob upoštevanju naslednjega:

- (1) Projekte skupnega interesa, identificirane z Odločbo št. 1254/96/ES, je treba specifikirati z navedbo njihove lokacije in, po potrebi, njihovih glavnih značilnosti.
- (2) Z Odločbo št. 97/548/ES ⁽³⁾ je Komisija opredelila specifikacije projektov skupnega interesa, identificirane z Odločbo št. 1254/96/ES.
- (3) Ker so se razvili projekti skupnega interesa in ker so se s spremembami k Odločbi št. 1254/96/ES uvedli novi projekti skupnega interesa, je treba te specifikacije ustrezno prilagoditi. Zato je primerno nadomestiti Odločbo št. 97/548/ES.

- (4) Ukrepi, predvideni s to odločbo, so v skladu z mnenjem odbora, ustanovljenega s členom 9 Odločbe št. 1254/96/ES –

SPREJELA NASLEDNJO ODLOČBO:

Člen 1

Specifikacija projektov skupnega interesa, identificiranih z Odločbo št. 1254/96/ES, se določi v Prilogi k tej odločbi.

Člen 2

Odločba št. 97/548/ES se razveljavi.

Člen 3

Ta odločba je naslovljena na države članice.

V Bruslju, 16. novembra 2000

Za Komisijo
Loyola DE PALACIO
Podpredsednica

⁽¹⁾ UL L 161, 29.6.1996, str. 147.

⁽²⁾ UL L 207, 6.8.1999, str. 1.

⁽³⁾ UL L 225, 15.8.1997, str. 25.

PRILOGA

VSEEVROPSKA ENERGETSKA OMREŽJA

Specifikacije ⁽¹⁾ (v desnem stolpcu) projektov skupnega interesa (v levem stolpcu), identificiranih z odločbami št. 1254/96/ES, št. 1047/97/ES in št. 1741/1999/ES

ELEKTROENERGETSKA OMREŽJA

(a) Priključitev izoliranih elektroenergetskih omrežij na evropska med seboj povezana omrežja

Projekt	Specifikacija
a01 <i>Združeno Kraljestvo:</i> Priključitev s podmorskim kablom Severne Irske na Škotsko	Povezava otok Magee-Coylton
a02 <i>Irska-Združeno Kraljestvo:</i> Priključitev s podmorskim kablom omrežja Irske na omrežje Združenega Kraljestva (Wales)	Specifikacija ni določena
a04 <i>Grčija-Italija:</i> Priključitev s podmorskim kablom omrežja Grčije na omrežje Italije preko severozahodne Grčije in jugovzhodne Italije	Povezava Ipiros-Apulija
a07 <i>Združeno Kraljestvo:</i> Priključitev s podmorskim kablom otoka Man	Povezava severozahod Anglije-otok Man
a08 <i>Združeno Kraljestvo (Škotska):</i> Priključitev s podmorskim kablom Shetlandskih otokov	Povezava severovzhod Škotske-Shetlandski otoki
a09 <i>Grčija:</i> Povezave med otoki ter med otoki in celino	Priključitev južnih Kikladov

(b) Razvoj elektroenergetskih interkonekcij med državami članicami

Projekt	Specifikacija
b01 <i>Nemčija-Danska:</i> Povezava s podmorskim kablom med nemškim omrežjem (UCTE) in danskim vzhodnim omrežjem (Nordel)	Specifikacija ni določena
b04 <i>Francija-Belgija:</i> Dokončanje povezave med omrežjema obeh držav preko severovzhodne Francije in južne Belgije	Povezava Molulaine-Aubange
b05 <i>Francija-Nemčija:</i> Krepitev povezav med obema državama	Povezava Vigy (F)-Marlenheim (F) Povezava Vigy (F)-Uchtelfangen (D)
b06 <i>Francija-Italija:</i> Povezava med omrežjema obeh držav preko jugovzhodne Francije in severozahodne Italije	Povezava Grand île-Piosasco Fazni transformator La praz (F)
b07 <i>Francija-Španija:</i> Zemeljska povezava med omrežjema obeh držav preko jugozahodne Francije in severne Španije	Povezava Cazaril-Aragonija ali alternativna proga/razmestitev, vključno s priključkom na vod Sallent-Sentmenat Fazni transformator Pragneres (F) Interkonekcija vzhodni Pireneji

⁽¹⁾ Vsi projekti v spodnjem seznamu so specificirani ne glede na rezultate presoje vplivov projektov na okolje.

Projekt	Specifikacija
b09 <i>Belgija-Luksemburg:</i> Povezava med omrežji obeh držav	Vod Aubange-Bertrange
b10 <i>Španija-Portugalska:</i> Krepitev in dokončanje povezav med obema državama preko regij severne Portugalske in severozahodne Španije	Povezava preko severne Portugalske Povezava preko južne Portugalske: vod Balboa-Alqueva-Sines
b10a <i>Španija-Portugalska:</i> Nova povezava med obema državama preko južne regije Portugalske in jugozahodne Španije	
b11 <i>Finska-Švedska:</i> Krepitev interkonekcij severno od zaliva Bothnia	Novi vodi, vzporedni obstoječim
b12 <i>Avstrija-Italija:</i> Krepitev povezav med severno Italijo in avstrijskim omrežjem	Vod Lienz-Cordignano
b13 <i>Irska-Združeno kraljestvo (Severna Irska):</i> Krepitev povezav med Irsko in Severno Irsko	Specifikacija ni določena
b14 <i>Avstrija-Nemčija:</i> Krepitev povezav med obema državama	Vod St. Peter-Isar
b15 <i>Nizozemska-Združeno kraljestvo:</i> Povezava s podmorskim kablom med jugovzhodno Anglijo in osrednjo Nizozemsko	Vod Rotterdamsko območje-jugovzhodna Anglija
b16 <i>Danska-Nemčija:</i> Krepitev zračnih povezav med obema državama	Specifikacija ni določena

(c) Razvoj notranjih elektroenergetskih povezav, potrebnih za čim boljšo uporabo interkonekcij med državami članicami

Projekt	Specifikacija
c02 <i>Danska:</i> Povezave s podmorskimi kabli med zahodnimi (UCTE) in vzhodnimi (Nordel) omrežji	Povezava Fyn-Sjælland
c03 <i>Nizozemska:</i> Krepitev povezav na severovzhodu države	Specifikacija ni določena
c04 <i>Francija:</i> Krepitev povezav na severovzhodu države	Vod Sierrentz-Mullbach
c05 <i>Italija:</i> Krepitev in razvoj povezav na osi vzhod-zahod na severu države ter na osi sever-jug	— Povezave na osi vzhod-zahod: — vod Vado Ligure-Morigallo — vod Turbigio-Rho — vod Turbigio-Baggio — vod Gorlago-San Fiorano — postaja San Fiorano — vod Turbigio-Piedilago — črpalna postaja Piedilago — vod Chiavasso-Magenta — vod Colunga-Calenzo

Projekt	Specifikacija
<p>c05a <i>Italija:</i></p> <p>Krepitev in razvoj povezav na osi vzhod-zahod na severozahodu države ter na osi sever-jug v osrednjem delu države</p>	<p>— Povezave na osi sever-jug:</p> <p>— vod Tavarnuzze-Poggio a Caiano-Calenzano</p> <p>— vod Pietrafitta-Santa Barbara</p> <p>— vod Santa Barbara-Tavarnuzze</p> <p>— postaja Tavarnuzze</p> <p>— vod Matera-Santa Sofia</p> <p>— vod Galatina-Taranto Nord</p> <p>— vod Pian della Speranza/Roma Nord- Montalto-Suvereto</p> <p>— vod Pietrafitta-Villavalle</p> <p>— vod Laino-Rizziconi</p>
<p>c06 <i>Španija:</i></p> <p>Krepitev in razvoj notranjih povezav</p>	<p>Severna os</p> <p>Sredozemska os</p> <p>Os Galicija-Centro</p> <p>Os Centro-Aragonija</p> <p>Os Aragonija-Levante</p> <p>Povezave v Andaluziji</p>
<p>c07 <i>Portugalska:</i></p> <p>Krepitev povezav, potrebnih za interkonekcije s Španijo v severnem in osrednjem delu države</p>	<p>Vod Pego-Rio Maior II</p> <p>Vod Recarei-Pocinho-Aldeadavila</p>
<p>c08 <i>Grčija:</i></p> <p>Krepitev in razvoj notranjih povezav</p>	<p>Postaje in povezovalni vodi Thessaloniki, Lamia in Patras</p>
<p>c09 <i>Irska:</i></p> <p>Krepitev povezav na severozahodu države</p>	<p>Vod Tynagh-Cashla</p> <p>Vod Flagford-East Sligo</p>
<p>c10 <i>Španija:</i></p> <p>Krepitev in razvoj povezav na severovzhodu in zahodu države, zlasti zaradi priključitve na omrežje proizvodnih naprav za pridobivanje električne energije iz vetra</p>	<p>Povezave na severovzhodu: v Baskiji, Aragoniji in Navarri</p> <p>Povezave na zahodu: v Galiciji</p>
<p>c11 <i>Švedska:</i></p> <p>Krepitev in razvoj notranjih povezav</p>	<p>Povezave v severnem delu Švedske</p> <p>Povezave v osrednjem delu Švedske</p> <p>Povezave v južnem delu Švedske</p>
<p>c12 <i>Nemčija:</i></p> <p>Razvoj povezav na severu države</p>	<p>Vod Lübeck/Siems-Görries-Güstrow</p> <p>Vod Lübeck/Siems-Krümmel</p>
<p>c13 <i>Združeno kraljestvo (Severna Irska):</i></p> <p>Krepitev notranjih povezav v Severni Irski glede na interkonekcije z Irsko</p>	<p>Povezave na severozahodu</p>

(d) **Razvoj interkonekcij z elektroenergetskimi omrežji tretjih držav v Evropi in Sredozemlju zaradi izboljšanja zanesljivosti, varnosti in oskrbe elektroenergetskih omrežij Skupnosti**

Projekt	Specifikacija
d02 <i>Nemčija-Poljska:</i> Krepitev povezav med obema državama	Vod Neuenhagen (D)-Vierraden (D)-Krajnik (PL)
d03 <i>Nemčija -Norveška:</i> Povezava s podmorskim kablom med severno Nemčijo (UCTE) in južno Norveško (Nordel)	Povezava Brunsbüttel-južna Norveška
d05 <i>Italija-Švica:</i> Krepitev povezav med severno Italijo in Švico	Vod S. Fiorano-Robbia Vod Piedilago-Airolo
d08 <i>Grčija-balkanske države:</i> Krepitev povezav med Grčijo ter Albanijo, Bolgarijo in bivšo Jugoslavijo, vključno z obnovitvijo povezav s severom bivše Jugoslavije in omrežjem UCTE	Vod Philippi (GR)-Plovdiv ali Maritsa 3 (Bolgarija) Vod Amintaio (GR)-Bitola (FYROM) Vod Kardina (GR)-Elbasan (Albanija)-Podgorica (Jugoslavija)- Mostar (Bosna)-Melina (Hrvaška), vključno z: — novim vodom Elbasan (Albanija)-Podgorica (Z. R. Jugoslavija) — postajo Mostar (Bosna) in povezovalnimi vodi Postaja in povezovalni vodi Ernestinovo (Hrvaška)
d09 <i>Grčija-Turčija:</i> Povezave med obema državama preko severovzhoda Grčije	Vod Philippi-Hamidabad
d10 <i>Združeno kraljestvo-Norveška:</i> Povezava s podmorskim kablom med severovzhodno/vzhodno Anglijo in južno Norveško	Povezava vzhodna obala Anglije-jugozahodna obala Norveške
d11 <i>Nizozemska-Norveška:</i> Povezava s podmorskim kablom med severovzhodno Nizozemsko (UCTE) in južno Norveško (Nordel)	Povezava Eemshaven-Feda
d13 <i>Španija-Maroko:</i> Povezava s podmorskim kablom med južno Španijo in maroškim omrežjem	Specifikacija ni določena
d14 <i>Baltski obroč (Nemčija-Poljska-Rusija-Estonija-Latvija-Litva-Švedska-Finska-Danska-Belorusija):</i> Krepitev in razvoj povezav med omrežji teh držav z nadzemnimi in/ali podmorskimi kabli	Povezave južna Finska-Rusija Povezava Švedska-Finska (s podmorskim kablom) Povezava Švedska-Poljska (s podmorskim kablom) Povezava Nemčija-Poljska-Litva-Belorusija-Rusija (močnostna povezava vzhod-zahod) Povezava Poljska-Litva Povezava Finska-Estonija (s podmorskim kablom)
d15 <i>Švedska-Norveška:</i> Krepitev povezav med obema državama	Vodi sever Švedske-sever Norveške Vodi srednja Švedska-osrednja Norveška Vod Borgvik (S)-Hoesle (NO)-območje Osla

Projekt	Specifikacija
d16 <i>EU-Belorusija-Rusija-Ukrajina:</i> Razvoj povezav in vmesnika med (razširjenim) omrežjem UCTE in omrežji tretjih držav v vzhodni Evropi, vključno z zamenjavo lokacij transformacijskih postaj enosmernega toka visoke napetosti, prej delujočih med Avstrijo in Madžarsko, Avstrijo in Češko ter Nemčijo in Češko	Povezave med sistemoma UCTE in Centrel Povezave med sistemom UCTE/Centrel in balkanskimi državami Povezave in vmesnik med razširjenim sistemom UCTE ter Belorusijo, Rusijo in Ukrajino, vključno z zamenjavo lokacij obstoječih transformacijskih postaj enosmernega toka visoke napetosti

OMREŽJA ZEMELJSKEGA PLINA

(e) Uvedba zemeljskega plina v nove regije

Projekt	Specifikacija
e04 <i>Španija:</i> Izgradnja plinskih omrežij v regijah Galicija, Estremadura, Andaluzija, Valencija-jug, Murcia, vključno s terminalom UZP v Galiciji	Omrežje v Galiciji Omrežje v Estremaduri Omrežje v Andaluziji Plinovod Valencia-Murcia-Cartagena UZP v Huelvi (razširitev obstoječega terminala) UZP v Cartageni (razširitev obstoječega terminala) UZP v Galiciji (nov terminal)
e05 <i>Portugalska:</i> Izgradnja plinskega omrežja, zlasti vzdolž atlantske obale	UZP v Sinesu (nov terminal)
e05a <i>Portugalska:</i> Izgradnja terminala UZP na atlantski obali	
e06 <i>Grčija:</i> Izgradnja plinskega omrežja, zlasti vzdolž egejske obale, vključno s terminalom UZP v Atiki in skladiščnimi zmogljivostmi	Visokotlačni odcep do Trakije Visokotlačni odcep do Korinta Visokotlačni odcep do severozahodne Grčije Kompresijska postaja glavnega plinovoda Skladiščne zmogljivosti (podzemne) UZP v Revithoussi (razširitev obstoječega terminala) UZP na zahodni obali (nov terminal) UZP na otoku Kreta (nov terminal)

(f) Priključitev izoliranih plinskih omrežij na evropska med seboj povezana omrežja, vključno z izboljšavo obstoječih omrežij in priključitvijo ločenih omrežij za zemeljski plin

Projekt	Specifikacija
f01 <i>Irska-Združeno kraljestvo:</i> Krepitev prenosne zmogljivosti med obema državama	Dodaten interkonekcijski plinovod med Irsko in Škotsko Interkonekcija sever-jug, vključno s plinovodom Dublin-Belfast
f02 <i>Združeno kraljestvo-celina:</i> Podmorska povezava med plinskimi omrežji Združenega kraljestva in celine preko Belgije	Specifikacija ni določena

Projekt	Specifikacija
f03 <i>Luksemburg-Nemčija:</i> Vzpostavitev povezave za oskrbo Luksemburga iz nemških omrežij	Plinovod Leudelange (L)-Remich (L)-Mittelbrunn (D)
f05 <i>Francija-Španija:</i> Krepitev prenosnih zmogljivosti med obema državama	Interkonekcija preko zahodne meje. Kompresijska postaja na plinovodu Lumbier-Calahorra Plinovod Perpignan-Barcelona
f06 <i>Portugalska-Španija:</i> Izgradnja plinovodov za oskrbo Portugalske preko južne Španije ter za oskrbo Galicije in Asturiasa preko Portugalske	Specifikacija ni določena
f07 <i>Francija:</i> Povezava omrežij na jugozahodu in na jugu države	Specifikacija ni določena
f08 <i>Avstrija-Nemčija:</i> Krepitev prenosnih zmogljivosti med Avstrijo in Bavarsko	Plinovod Purchkirchen (A)-Burghausen (D)-Schnaitsee (D) Plinovod Andorf-Simbach
f09 <i>Avstrija-Madžarska:</i> Povezava med omrežjema obeh držav	Plinovod Wiener Neustadt-Sopron
f10 <i>Avstrija-Slovaška:</i> Priključitev Avstrije na podzemna skladišča na Slovaškem	Plinovod Baumgarten-March (skladišče Lab)
f11 <i>Avstrija:</i> Povezava med plinovodi, ki priključujejo Avstrijo na Nemčijo in Italijo	Plinovod Krift-Pyhrn Plinovod Bad Leonfeld-Linz
f12 <i>Grčija-Albanija:</i> Povezava med omrežjema obeh držav	Plinovod severozahodna Grčija-Elbasan
f13 <i>Italija-Grčija-druge balkanske države:</i> Izgradnja plinovoda za oskrbo Grčije in drugih balkanskih držav preko južne Italije	Specifikacija ni določena
f14 <i>Avstrija-Češka:</i> Izgradnja plinovodov za povezavo omrežij obeh držav	Specifikacija ni določena
f16 <i>Avstrija:</i> Interkonekcija izoliranih plinskih omrežij	Specifikacija ni določena
f17 <i>Avstrija-Slovenija-Hrvaška:</i> Krepitev prenosnih zmogljivosti med tremi državami	Koridor za prenos plina do jugovzhodne Evrope

(g) Povečanje zmogljivosti za prevzem (UZP) in skladiščenje (UZP), potrebnih za zadovoljitev povpraševanja, ter diverzifikacija virov oskrbe in tras za zemeljski plin

Projekt	Specifikacija
g01 <i>Irska:</i> Razvoj skladišč zemeljskega plina za oskrbo Irskega omrežja	Skladišče v Kinsale Headu (podzemno)
g03 <i>Francija:</i> Razširitev zmogljivosti obstoječega terminala UZP v zahodni Franciji	UZP v Montoirju (razširitev obstoječega terminala)
g04 <i>Italija:</i> Izgradnja novega terminala UZP zaradi diverzifikacije oskrbe, zlasti zaradi proizvodnje elektrike	Specifikacija ni določena
g06 <i>Nemčija:</i> Razvoj podzemnih zmogljivosti za skladiščenje plina	Skladišče na Bavarskem Skladišče v Buchhorstu
g07 <i>Francija:</i> Razvoj podzemnih zmogljivosti za skladiščenje plina	Skladišče v Lussagnetu (razširitev obstoječe lokacije) Skladišče v Pecoradeju (preureditev izčrpanega naftnega polja)
g08 <i>Španija:</i> Razvoj podzemnih skladiščnih zmogljivosti na osi sever-jug države	Skladišča na osi sever-jug (nove lokacije): — Kantabrija — Aragonija — Castilla y León — Kastilija -La Mancha — Andaluzija
g08a <i>Španija:</i> Razvoj podzemnih skladiščnih zmogljivosti na sredozemski osi	Skladišča na sredozemski osi (nove lokacije): — Katalonija — C. A. Valenciana — Murcia
g09 <i>Portugalska:</i> Izgradnja podzemnega skladišča	Skladišče v Carriçoju (nova lokacija)
g11 <i>Belgija:</i> Razširitev obstoječih podzemnih skladiščnih zmogljivosti v severni Belgiji	Skladišče v Loenhoutu (razširitev obstoječe lokacije)
g12 <i>Danska:</i> Razširitev podzemnih skladiščnih zmogljivosti s povečanjem zmogljivosti na obstoječih lokacijah ali izgradnjo na novi lokaciji blizu meje z Nemčijo	Skladišče v Stenlilleju (razširitev obstoječe lokacije) Skladišče v Toenderju (nova lokacija)
g13 <i>Avstrija:</i> Razširitev in razvoj podzemnih skladiščnih zmogljivosti	Skladišče v Purchkirchenu (razširitev obstoječe lokacije), vključno s povezovalnim plinovodom na sistem MEGAL blizu Wildenranne Skladišče v Baumgartenu (nova lokacija) Skladišče v Haidachu (nova lokacija), vključno s povezovalnim plinovodom na obstoječe evropsko plinsko omrežje

Projekt	Specifikacija
g14 <i>Italija:</i> Izgradnja morskega terminala UZP	Terminal UZP v severnem Jadranskem morju
g15 <i>Združeno kraljestvo:</i> Razvoj podzemnih skladiščnih zmogljivosti	Specifikacija ni določena

(h) Povečanje prenosne zmogljivosti (dovodnih plinovodov), potrebno zaradi zadovoljitve povpraševanja, ter diverzifikacija virov oskrbe in tras za zemeljski plin

Projekt	Specifikacija
h01 <i>Norveška-Francija:</i> Izgradnja 4. plinovoda od norveških virov (Severno morje) do celine	Specifikacija ni določena
h03 <i>Norveška-Danska-Švedska-Finska- Rusija-baltske države:</i> Izgradnja in razvoj povezav med omrežji teh držav s ciljem postavitve celostnega plinskega omrežja	Projekt povezovalnega voda baltskega zemeljskega plina: Nemčija, Danska, Švedska Srednjenordijski plinovod Plinovod Nybro-Dragor, vključno s povezovalnim plinovodom do skladišča v Stenlilleju Severnovevropski plinovod
h04 <i>Alžirija-Španija-Portugalska-Francija:</i> Izgradnja novih plinovodov zaradi oskrbe sprva Španije in Portugalske ter nato Francije iz Alžirije preko Maroka	— Plinovod Alžirija-Maroko-Španija (do Córdoba): povečanje prenosne zmogljivosti — Razširitev proti severovzhodu: — Plinovod Córdoba-Ciudad Real — Plinovod Ciudad Real-Madrid — Plinovod Ciudad Real-sredozemska obala — odcepi v Kastiliji-La Manchi — Razširitev proti severozahodu: zahodni plinovod
h05 <i>Alžirija-Tunizija-Italija:</i> Povečanje prenosne zmogljivosti vsesredozemskega plinovoda do Italije od alžirskih virov	Specifikacija ni določena
h06 <i>Rusija-Ukrajina-EU:</i> Povečanje prenosne zmogljivosti do Evropske unije od ruskih virov preko glavne obstoječe osi skozi Ukrajino, Slovaško in Češko	Povečanje prenosne zmogljivosti: — Odsek v Rusiji, Ukrajini in Slovaški — Odsek v Češki, Nemčiji in Franciji — Odsek v Avstriji in Italiji
h07 <i>Rusija-Belorusija-Poljska-EU:</i> Izgradnja druge prenosne osi do Evropske unije od ruskih virov preko Belorusije in Poljske	Povečanje prenosne zmogljivosti: — Odsek v Rusiji in Belorusiji — Odsek na Poljskem — Odsek v Nemčiji: — Plinovod Yagal Nord (med Frankfurtom na Odri in plinovodom STEGAL) — Plinovod Yagal Sud (med plinovodom STEGAL, ki seče SUDAL, do trikotnika D, F, CH) — Plinovod Sudal West (med Jockgrimom in Yagal Sudom)

Projekt	Specifikacija
<p>h10 <i>Države ob Kaspijskem jezeru-EU:</i></p> <p>Izgradnja novih plinovodov zaradi oskrbe Evropske unije iz virov v državah ob Kaspijskem jezeru</p>	Specifikacija ni določena
<p>h11 <i>Rusija-Ukrajina-Moldavija-Romunija-Bolgarija-Grčija-druge balkanske države:</i></p> <p>Izboljšave plinskih prenosnih omrežij zaradi zagotovitve oskrbe iz ruskih virov novega plinskega omrežja v Grčiji in drugih balkanskih držav</p>	Podvojitev prenosnega omrežja v Bolgariji: plinovod St. Zagora-Ihtiman
<p>h12 <i>Belgija-Nemčija:</i></p> <p>Povezovalni plinovod med belgijskim in nemškim omrežjem</p>	Specifikacija ni določena
<p>h13 <i>Nemčija-Češka-Avstrija-Italija:</i></p> <p>Izgradnja sistema povezovalnih plinovodov med nemškim, češkim, avstrijskim in italijanskim plinskim omrežjem</p>	Specifikacija ni določena
<p>h14 <i>Rusija-Ukrajina-Slovaška-Madžarska-Slovenija-Italija:</i></p> <p>Izgradnja novega plinovoda od ruskih virov do Italije</p>	Odsek v Rusiji, Ukrajini in na Slovaškem Odsek na Madžarskem in v Sloveniji Odsek v Italiji
<p>h15 <i>Nizozemska-Nemčija-Švica-Italija:</i></p> <p>Povečanje prenosne zmogljivosti plinovoda TENP, ki teče od Nizozemske skozi Nemčijo do Italije</p>	Specifikacija ni določena
<p>h16 <i>Belgija-Francija-Švica-Italija:</i></p> <p>Povečanje prenosne zmogljivosti plinovoda od severozahodne Evrope skozi Francijo do Italije</p>	Plinovod Taisnieres (F)-Oltingue (CH)
<p>h17 <i>Danska-Poljska:</i></p> <p>Izgradnja plinovoda skozi Dansko do Poljske</p>	Podmorski plinovod Danska-Poljska