



Regionalni razvojni center Koper  
Centro regionale di sviluppo Capodistria  
Župančičeva 18, 6000 Koper  
TEL.: (05) 66 37 580  
FAKS: (05) 66 37 581  
E-POŠTA: INFO@RRC-KP.SI

**Regionalna razvojna  
agencija  
Južna Primorska**



Datum: 5.12.2006

## ZAPISNIK

predstavitvenega srečanja projekta

### RIVER SHIELD

**Protecting Rivers from Accidental Industrial Pollution**

**INTERREG III B CADSES**

**(Zaščita rek pred onesnaževanjem zaradi industrijskih nesreč),**

ki je potekalo v torek, 5. decembra 2006 z začetkom ob 10. uri in zaključkom ob 13. uri v prostorih Gospodarske zbornice Slovenije, OZ Koper

Vabljeni: Glej priložen seznam vabljenih

Prisotni: Glej priloženo listo prisotnih

Gradivo predstavitev: Glej prilogo

Srečanje je moderiral vodja projekta g. Slavko Mezek iz Regionalnega razvojnega centra Koper. Uvodoma je navzoče pozdravil direktor centra Giuliano Nemarnik, ki je predstavil namen projekta River Shield, razloge za odločitev za sodelovanje v projektu ter navezovanje stikov s partnerji v projektu. Posebej je pozdravil tudi hrvaške udeležence srečanje. Ti so se srečanja udeležili, saj se srečujejo s podobno problematiko ter so izkazali interes za sodelovanje v projektu ter nadaljnjih aktivnostih.

S srečanjem je nadaljeval g. Slavko Mezek, ki je udeležence najprej seznanil z dnevnim redom:

10.00 – 10.10	Otvoritev srečanja
10.10 – 10.30	Predstavitev projekta RIVER SHIELD (Slavko Mezek)
10.30 – 10.50	Konstituiranje projektnega sveta / partnerstva (skupine za spremljanje projekta)
10.50 - 11.20	Predstavitev metodologije in gradiva "Ocena potencialnih nesreč industrijskega onesnaževanja" (mag. Leon Gosar)
11.20 – 11.40	Odmor
11.40 – 12.20	Razprava o izvajanju projekta, o predstavljenem dokumentu in ključni problematiki, čezmejni vidiki ... (moderatorja: Slavko Mezek in Leon Gosar)
12.20 – 12.30	Predstavitev nadaljnjih aktivnosti

### **Ad 1 / Predstavitev projekta RIVER SHIELD**

Sledila je predstavitev pobude Interreg III ter prioritet in ukrepov Interrega III B CADSES, nato pa predstavitev samega projekta RIVER SHIELD, projektnih partnerjev, ciljev, predvidenih rezultatov, aktivnosti na projektu. Posebej je poudaril aktivnosti, ki se bodo izvajale v Sloveniji.

### **Ad 2 / Konstituiranje projektnega sveta / partnerstva (skupine za spremljanje projekta)**

Najprej je G. Mezek udeležencem predstavil predlog, da bi projekt River Shields podrobneje spremljal in usmerjal projektni svet, ki bi ga sestavljali predstavniki občin, institucij in nevladnih organizacij, ki so pristojni oz. zainteresirani za problematiko varstva voda pred onesnaženji zaradi industrijskih in drugih nesreč. Ti predstavniki so bili na sestanek tudi povabljeni. Potencialne člane projektnega sveta je seznanil z obveznostmi ter nato predlagal kot predsednico sveta ga. Zorko Sotlar iz Agencije RS za okolje. Le ta je dejala, da bo z veseljem sodelovala pri projektu, vendar ji trenutne službene obveznosti ne omogočajo sprejeti te funkcije ter predlagala za predsednika projektnega sveta g. Marjana Vezjaka iz MO Koper. Ta je predlog sprejel. Sledili so predlogi za oblikovanje ožje skupine, ki bi podrobneje sodelovala pri projektu - g. Igor Rakar, odgovorni za civilno zaščito na MO Koper, ga. Zorka Sotlar iz ARSO in ga. Mirjana Fesel, predstavnica Vodno gospodarskega podjetja Drava Ptuj. Sledil je predlog g. Borisa Markežiča, da je nujno potrebno vključiti v projekt Upravo RS za zaščito in reševanje.

Sprejet je bil naslednji sklep 1:

Projekt River Shield podrobneje spremlja in usmerja projektni svet, ki ga sestavljali predstavniki občin, institucij in nevladnih organizacij, ki so pristojni oz. zainteresirani za problematiko varstva voda pred onesnaženji zaradi industrijskih in drugih nesreč. Predsednik sveta je dr. Marjan Vezjak iz MO Koper. Ožjo spremljevalno skupino sestavljajo g. Igor Rakar, odgovorni za civilno zaščito na MO Koper, ga. Zorka Sotlar iz ARSO in ga. Mirjana Fesel, predstavnica Vodno gospodarskega podjetja Drava Ptuj. V projektni svet se povabi tudi predstavnik Uprave RS za zaščito in reševanje.

G. Mezek je pogovor zaključil s povabilom, da vsi, ki so zainteresirani za sodelovanje izpolnijo vprašalnik z njihovimi podatki in mnenji. Vprašalnik smo udeležencem poslali skupaj z vabilom na srečanje.

### **Ad 3 / Predstavitev metodologije in gradiva “Ocena potencialnih nesreč industrijskega onesnaževanja”**

Sledila je predstavitev mag. Leona Gosarja metodologije in gradiva “Ocena potencialnih nesreč industrijskega onesnaževanja”. Ta je uvodoma poudaril, da projekt ne vzpostavlja novega sistema, ampak dopolnjuje določene že obstoječe vsebine. Predstavitev je zajemala seznanitev udeležencev z že obstoječimi dokumenti, definicijami, procesi vrednotenja tveganj, posameznih nevarnosti v okolju, uporabljene oziroma priporočene metodologije ter sistema za upravljanje s tveganji. Kot zaključek pa je udeležence seznanil s podatki, ki so še potrebni za uspešno izvedbo ocene.

### **Ad 4 / Razprava o izvajanju projekta, o predstavljenem dokumentu in ključni problematiki, čezmejni vidiki ...**

Uvodoma se je v razpravo vključil g. Marjan Vezjak iz MO Koper, ki je projekt ocenil kot visoko prioritetan. Poudaril je, da se ljudje začnemo zavedati pomembnosti varstva okolja šele

takrat, ko pride do dejanske nesreče. Pomembno je seznaniti okolje s posledicami, ki bi jih lahko prinesla neka industrijska nesreča. Predlagal je, da se v obravnavo vključi tudi porečje reke Reke, saj gre za pomemben vodotok. Ocenil pa je tudi, da imajo podjetja v okolju preveč statično urejene ocene tveganja ter, da bi jih bilo potrebno posodabljeni bolj ažurno.

V diskusijo se je vključil tudi g. Ivan Barba iz Občine Ilirska Bistrica, ki je prav tako poudaril, da je potrebno projekt razširiti na ilirskobistriško področje, na porečje reke Reke, saj gre za zelo tvegano področje, onesnaženje le-tega pa bi lahko vplivalo na celotno regijo. Izpostavil je problematiko prevoza nevarnih snovi po cestah ter nezavarovana parkirišča z vozili z nevarnim tovorom. Izrazil je nujno potrebo po nabavi nove, sodobne opreme za ukrepanje v nesrečah, saj meni, da so vsi plani, dokumentacija ter načrti za zaščito in reševanje ustrezno izdelani, nadgraditi pa jih je potrebno s konkretnimi investicijami v opremo.

Ga. Zorka Sotlar se je popolnoma strinjala, da je v projekt potrebno zajeti vse vodotoke, ki se izlivajo v morje ter med temi vsekakor tudi reko Reko. Poudarila pa je, da je projekt River Shield lahko temelj za nadaljnje investicijske projekte. Izpostavila pa je tudi, da ni pravega razmerja med intervencijo in sanacijo, saj se velikokrat zgodi, da ni ustrezno definirana pristojnost za intervencijo oz. sanacijo ter da se obe aktivnosti zgodita sočasno. Prav tako je tudi g. Giuliano Nemarnik poudaril, da je cilj srečanja, da se povežemo ter da skupno pripravimo predloge za nadaljnje investicije in ukrepe. Poudaril je pomen pravočasne priprave projektne dokumentacije, saj je ta temelj za izvedbo investicije.

g. Matjaž Primc, Pangea – društvo za varovanje okolja Koper je poudaril, da je v obravnavo potrebno vključiti tudi nelegalne izpuste v vodotoke, saj so ti pogosto zanemarjeni. Ga. Mirjana Fesl pa je zatrdila, da so na območju regije vsi vplivi ustrezno nadzirani.

V pogovor so se vključili tudi hrvaški predstavniki. G. Marinko Maradin iz Karlovačke županije, zavod za prostorsko uređenje je predstavil situacijo na njihovem območju, ki pa se bistveno ne razlikuje od naše. Tudi pri njih imajo izdelane plane zaščite in ukrepanja ob naravnih in drugih nesrečah ter se srečujejo s pomanjkanjem opreme, propustnim kraškim svetom ter neobvladljivostjo določenih območij. Izrazil je interes za sodelovanje v projektu. Ga. Zorka Sotlar je predstavila obmejno sodelovanje slovensko-hrvaške komisije za mejne vodotoke, ki tesno sodeluje ter ima izdelane ustrezne sisteme obveščanja in ukrepanja. Ga. Mirjana Fesl je priznala, da določena oprema za izvajanje ukrepov intervencije in sanacije v primeru nesreč res manjka, vendar to predvsem v primeru določenih prostovoljnih gasilskih društev, po drugi strani pa ne smemo metati vse v isti koš, saj imamo v Sloveniji gasilske službe z najsodobnejšo opremo.

#### Sklep 2:

Sprejeto je bilo, da se v območje obdelave vključi tudi porečje reke Reke, saj je problematika aktualna tudi za to območje. Vsebinsko se v projekt vključi tudi problematika potencialnih nesreč zaradi transporta, vključno s parkirišči za tovornjake. Rok za dopolnitev je 31.3.2007.

#### Sklep 3:

V okviru projekta se posebna pozornost posveti pripravi programa nakupa manjkajoče opreme za ukrepanje v primeru nesreč.

### **Ad 5 / Predstavitev nadaljnjih aktivnosti**

G. Slavko Mezek je v nadaljevanju predstavil nadaljnje aktivnosti projekta, ki predvidevajo predvsem aktivnosti krepitve mreže, izdelavo regionalnega poročila o tveganjih zaradi nesreč, izvedbo različnih predstavitvenih delavnic, izobraževanj za akterje v lokalnem okolju, pripravljena bodo priporočila o različnih ukrepih na področju prostorskega planiranja, predlog investicijskega programa za okrepitev sistema ter zaključna konferenca. Dodal je še, da bo pripravljen program nabave opreme za ukrepanje v primeru nesreč, ki se bo lahko financiral v okviru Regionalnega razvojnega programa oziroma drugih programov teritorialnega

sodelovanja.

Srečanje se je zaključilo ob 13. uri.

Zapisnik pripravila:

Vlasta Starc,

Regionalni razvojni center Koper