



Slovenská agentúra životného prostredia v Banskej Bystrici

vás pozýva v spolupráci

s Ministerstvom životného prostredia SR,
Katedrou krajinnej ekológie PriF UK Bratislava
a Katedrou environmentálneho inžinierstva SvF TU Košice

na V. ročník konferencie s medzinárodnou účasťou

SEA/EIA 2018

Druhý cirkulár

23. – 24. 5. 2018

Wellness Hotel Chopok * * * *



Aktivita je realizovaná v rámci národného projektu

Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku.

Projekt je spolufinancovaný z Kohézneho fondu EÚ v rámci Operačného programu Kvalita životného prostredia.

Mediálni partneri konferencie

enviro  portál

enviro
magazín



SEA/EIA 2018
23. – 24. 5. 2018
WELLNESS HOTEL CHOPOK ***
Demänovská Dolina

Cieľ konferencie

Cieľom konferencie je vytvoriť priestor pre prezentáciu najnovších poznatkov a skúseností v rámci procesu SEA/EIA na úrovni EÚ, SR a v okolitých krajinách a poskytnúť tiež fórum pre odbornú diskusiu účastníkov konferencie. V roku 2018 bude jedna z tém zameraná na proces posudzovania vplyvov v oblasti vodného hospodárstva.

Tematické okruhy konferencie

1. deň

Problematika SEA/EIA vo vzťahu k legislatíve na národnej úrovni a v krajinách Európskej únie

Posudzovanie vplyvov na životné prostredie strategických dokumentov a činností vo vodnom hospodárstve

2. deň

Praktické skúsenosti s procesom posudzovania vplyvov na životné prostredie

Proces posudzovania vplyvov na životné prostredie z pohľadu verejnosti

Kontaktná adresa

Slovenská agentúra životného prostredia

Tajovského 28, 975 90 Banská Bystrica

Tel: +421-48-4374 163

e-mail: eia@sazp.sk

Konferenčné miesto

Hotelový komplex **WELLNESS HOTEL CHOPOK ****** sa nachádza v Demänovskej Doline v Nízkych Tatrách na úpätí tretieho najvyššieho vrchu v Nízkych Tatrách vrchu Chopku, ktorý je v zime centrom zimných športov a v lete miestom turistických výletov a neopakovateľných výhľadov a zážitkov. Hotel je vyhľadávaný wellness hotel na Slovensku, ktorý si obľúbili i rodičia s deťmi ako ideálny rodinný hotel, a široké zázemie hotel poskytuje tiež pre konanie kongresov a firemných akcií.

Demänovská dolina má dĺžku 15 km a je hlavným centrom cestovného ruchu severnej časti Nízkych Tatier. Demänovská dolina je najznámejšou a najnavštevovanejšou dolinou Nízkych Tatier.

Rokovací jazyk

Rokovacími jazykmi konferencie sú slovenčina a čeština.

Možnosti prezentácie

Autori prednášok majú k dispozícii čas 20 minút na prednášku a po každej téme bude 15 minútová diskusia. Príspevky v plnom rozsahu budú publikované v zborníku na CD-ROM. Zborník bude označený ISBN. Pre autorov posterov (rozmer musí byť 70 cm (šírka) x 100 cm (výška)) bude pripravený priestor v konferenčnej sále. K dispozícii bude bežná prezentačná technika (dataprojektor, notebook). Autori prednášok odovzdajú svoju prezentáciu obsluhu včas pred začiatkom rokovania v sekcii.

Organizačné pokyny

Konferencia je hrazená z finančných prostriedkov Operačného programu Kvalita životného prostredia, v rámci národného projektu Zlepšovanie informovanosti a poskytovanie poradenstva v oblasti zlepšovania kvality životného prostredia na Slovensku, konkrétne jeho Hlavnej aktivity 2 (HA2): Informačné aktivity v oblasti ochrany vôd a vodného hospodárstva a zahŕňa náklady na organizáciu konferencie, prenájom kongresových priestorov a techniky, 3 x občerstvenie počas konferencie, 2 x obed, spoločenský večer a zborník prednášok na CD.

Ubytovanie a dopravu na konferenciu si účastník hradí sám.

Ubytovanie a strava

Konferenčným zariadením je **WELLNESS HOTEL CHOPOK ****** v Demänovskej Doline (<https://www.hotelchopok.sk/>, tel.: 00421 / 911 / 611 386; 00421 / 917 / 394 510; 00421 / 44 / 559 14 88; Fax : 00421 / 44 / 559 14 86, e-mail: repcia@hotelchopok.sk).

Organizátor konferencie nezabezpečuje rezerváciu ubytovania. Ubytovanie si účastníci konferencie zaisťujú a hradia v recepcii hotela samostatne. Účastníci konferencie majú parkovanie pred hotelom zdarma.

V okolí hotela sú ďalšie možnosti na ubytovanie:

<http://www.demanovskadolina.info/ubytovanie.html>

Program konferencie	
Streda, 23. máj 2018	
8.30 - 10.00	Prezentácia účastníkov a občerstvenie
10.00 - 10.20	Slávnostné otvorenie Filip Macháček, Ministerstvo životného prostredia SR, generálny riaditeľ sekcie environmentálneho hodnotenia a odpadového hospodárstva Karol Gulčík, Slovenská agentúra životného prostredia, generálny riaditeľ
10.20 – 10.30	Vyhodnotenie záverov z IV. ročníka medzinárodnej konferencie SEA/EIA 2016. Gabriel Nižňanský, Ministerstvo životného prostredia SR
10.30 – 12.30	Problematika SEA/EIA vo vzťahu k legislatíve na národnej úrovni a v krajinách Európskej únie Moderuje Anna Gaálová 1. Praktické skúsenosti pri uplatňovaní zákona č. 24/2006 Z. z., Daniela Medžová, Ministerstvo životného prostredia SR 2. Príprava nového zákona EIA/SEA na Slovensku, Roman Skorka, Ministerstvo životného prostredia SR 3. Zmeny v projektovú EIA v Českej republike schválené v roce 2017, Petr Slezák, Ministerstvo životného prostredia ČR 4. Porovnanie EIA/SEA procesu v Poľskej republike a Slovenskej republike, Slávka Galaš, AGH Univerzita vedy a techniky Krakov, Poľsko Diskusia po každej prednáške
12.30 – 14.00	Prestávka na obed
14.00 – 16.30	Posudzovanie vplyvov na životné prostredie strategických dokumentov a činností vo vodnom hospodárstve 1. časť Moderuje Roman Skorka 5. Revidovaná EIA smernica a zjednodušenie/zefektívnenie environmentálnych posúdení vykonávaných podľa článku 2 ods. 3 smernice o posudzovaní vplyvov na životné prostredie a nová príručka k článku 4(7) RSV, Katarína Hobzová, Európska komisia 6. Novela vodného zákona a jej dosah na posudzovanie vplyvov na životné prostredie, Anna Gaálová, Ministerstvo životného prostredia SR 7. Koncepcie vodní dopravy a její vazba na Plavební stupeň Děčín, Jaromír Kosejk, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Česká republika 8. Voda a hospodaření s ní od koncepcie k záměru, Šárka Okrouhlíková, Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, Česká republika Diskusia po každej prednáške
16.30 – 17.00	Prestávka, občerstvenie
17.00 – 18.30	Posudzovanie vplyvov na životné prostredie strategických dokumentov a činností vo vodnom hospodárstve 2. časť Moderuje Katarína Pavličková 9. Zisťovacie konanie EIA a Rámcová smernica o vodách, Martina Paulíková, Združenie Slatinka 10. Monitoring a posudzovanie vodných stavieb z hľadiska ochrany prírody a krajiny, Juraj Hajdú, Štátna ochrana prírody SR 11. Riziková analýzy v procesoch EIA objektov protipovodňovej ochrany, Martina Zeleňáková, SvF Technickej univerzity v Košiciach Diskusia po každej prednáške
19.00	Spoločenský večer
Štvrtok, 24. máj 2018	
9.00 – 10.30	Praktické skúsenosti s procesom posudzovania vplyvov na životné prostredie Moderuje Martina Zeleňáková 12. SEA proces a kvalita dokumentácie v tomto procese, Soňa Antalová, ASECO Bratislava 13. Migračná štúdia na vybraných úsekoch diaľnic, rýchlostných ciest a ciest I. triedy, Marek Sekerčák, Tomáš Šíkula, HBH Projekt Slovensko 14. Aktuálne problémy v procese posudzovania vplyvov navrhovaných činností a strategických dokumentov z pohľadu ŠOP SR, Dagmar Čumová a Renata Žiačiková, Štátna ochrana prírody SR Diskusia po každej prednáške
10.30 – 11.00	Prestávka, občerstvenie
11.00 – 12.30	Proces posudzovania vplyvov na životné prostredie z pohľadu verejnosti Moderuje Soňa Antalová 15. Účasť verejnosti v posudzovaní vplyvov na životné prostredie – pozitíva a negatíva, Katarína Pavličková, PriF Univerzita Komenského v Bratislave 16. Problematiké aspekty súčasnej právnej úpravy procesu EIA, Imrich Vozár, VIA IURIS 17. Vybrané problémy EIA procesu z praxe, Michaela Seifertová, REMING CONSULT, a. s. Bratislava Diskusia po každej prednáške
12.30 – 13.00	Záverečná diskusia, návrh záverov a ukončenie konferencie

13.00 Obed

Posterová sekcia:

- Posudzovanie vplyvu na životné prostredie verzus hodnotenie rizika a klasifikácie stavu útvarov podzemných vôd v zmysle RSV, Anna Patschová/Eva Speváková, Výskumný ústav vodného hospodárstva,
- Praktické ukážky kontroly účinnosti navrhovaných opatrení v procese SEA/EIA (hluk, vibrácie a technická seizmicita), Michal Bugala, Ján Šimo, Klub ZPS vo vibroakustike, s.r.o., Žilina, Blažej Pandula, Julián Kondela, F BERG TU Košice,
- Informační systém EIA/SEA ČR v datech, Ivana Špelinová, CENIA, česká informační agentura životního prostředí
- Eliminácia škodlivých účinkov trhacích prác v lome lopusné pažite, Ján Baulovič a Blažej Pandula, Ústav geovied F BERG TU v Košiciach; Ján Šimo a Ján Sobota, Klub ZPS vo vibroakustike s.r.o. Žilina; Ján Feher a Jozef Čambal, Ústav Zemských zdrojov F BERG TU v Košiciach